

Absinthin アブシンチン 天然物化学研究用					凍
PHY (84170)	49871-41	10mg	¥ 70,000		
Acacetin アカセチン 天然物化学研究用					CAS RN® [480-44-4] 冷 C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (89482)	49060-00	20mg	¥ 51,000		
Acesulfame K standard アセスルファムK標準品 食品分析用					CAS RN® [55589-62-3] 冷 C ₄ H ₄ KNO ₄ S...201.24
関東化学 (01690-96)	01690-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 5,500		
Acesulfame potassium standard アセスルファム K標準品					CAS RN® [55589-62-3] 冷 C ₄ H ₄ KNO ₄ S
DES (C10010800)		250mg	¥ 12,000		
2-Acetamido-5-nitrothiazole standard 2-アセトアミド-5-ニトロチアゾール標準品					CAS RN® [140-40-9] 危 冷 C ₅ H ₅ N ₃ O ₃ S
DES (C10012500)		100mg	¥ 28,000		
Acetaminophen standard アセトアミノフェン標準品 食品分析用					CAS RN® [103-90-2] 冷 C ₈ H ₉ NO ₂ ...151.16
関東化学 (01602-96)	01602-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 9,500		
Acethylsulfamethoxazole-d4 standard アセチルスルファメトキサゾール-d4標準品					CAS RN® [1215530-54-3] 冷 C ₁₂ D ₄ H ₉ N ₃ O ₄ S
DES (C10024051)		10mg	¥ 39,000		
Acetic acid standard 酢酸標準品 食品分析用					CAS RN® [64-19-7] 危 冷 CH ₃ COOH...60.05
DES (C10015500)	49861-56	1mL	¥ 5,800		
Acetic acid-tert-butyl ester standard 酢酸-tert-ブチルエステル標準品					CAS RN® [540-88-5] 危 冷 C ₆ H ₁₂ O ₂
DES (CA10015720)		1ml	¥ 12,000		
Acetic acid-dimethylamide standard 酢酸ジメチルアミド標準品					CAS RN® [127-19-5] 危 冷 C ₄ H ₉ NO
DES (C10015900)		1mL	¥ 12,000		

Acetic acid-2-ethoxyethyl ester standard 酢酸-2-エトキシエチルエステル標準品			CAS RN® [111-15-9] 危 冷 C6H12O3
DES (C10016000)	1mL	¥9,500	
Acetic acid-isobutyl ester standard 酢酸イソブチルエステル標準品			CAS RN® [110-19-0] 危 冷 C6H12O2
DES (C10016100)	1mL	¥12,000	
Acetic acid-isopropyl ester standard 酢酸イソプロピルエステル標準品			CAS RN® [108-21-4] 危 冷 C5H10O2
DES (C10016200)	1ml	¥10,000	
Acetic acid-linalyl ester standard 酢酸リナリルエステル標準品			CAS RN® [115-95-7] 危 冷 C12H20O2
DES (C10016230)	250mg	¥12,000	
Acetic acid-3-methylbutyl ester standard 酢酸-3-メチルブチルエステル標準品			CAS RN® [123-92-2] 危 冷 C6H14O2
DES (C10016270)	250mg	¥12,000	
Acetic acid-2-pentyl ester standard 酢酸-2-ペンチルエステル標準品			CAS RN® [626-38-0] 危 冷 C7H14O2
DES (C10016400)	250mg	¥12,000	
Acetic acid-phenyl ester standard 酢酸-フェニルエステル標準品			CAS RN® [122-79-2] 危 冷 C8H8O2
DES (C10016450)	250mg	¥13,000	
Acetic acid-n-propyl ester standard 酢酸-n-プロピルエステル標準品			CAS RN® [109-60-4] 危 冷 C5H10O2
DES (C10016500)	1ml	¥8,800	
Acetic acid-sec-butyl ester standard 酢酸-sec-ブチルエステル標準品			CAS RN® [105-46-4] 危 冷 C6H12O2
DES (C10015710)	250mg	¥12,000	
Acetonitrile standard アセトニトリル標準品			CAS RN® [75-05-8] 劇 危 冷 C2H3N
DES (C10021000)	5ml	¥6,700	

Acetovanillone アセトバニロン 天然物化学研究用					CAS RN® [498-02-2] HOC ₆ H ₃ (OCH ₃)COCH ₃ ...16 6.17
PHY (83252)	49869-00		100mg	¥40,000	
1'-Acetoxychavicol acetate 1'-アセトキシチャビコールアセテート 天然物化学研究用					CAS RN® [52946-22-2] 冷 C ₁₃ H ₁₄ O ₄ ...234.24
PHY (82458)	49060-01		10mg	¥66,000	
15-Acetoxyscirpenol standard solution 15-アセトキシシルペノール標準液 加毒分析用					CAS RN® [2623-22-5] 劇 危 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₆ ...324.36 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要です。 50mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002875)	49160-61		1mL	¥98,000	
Acetoxyvalerenic acid アセトキシバレレン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [84638-55-1] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₄ ...292.36
PHY (89151)	49060-02		10mg	¥65,000	
2'-Acetylacteoside 2'-アセチルアクテオシド 天然物化学研究用					CAS RN® [94492-24-7] C ₃₁ H ₃₈ O ₁₆ ...666.62
PHY (83476)	49870-46		10mg	¥66,000	
6-Acetylacteoside 6-アセチルアクテオシド 天然物化学研究用					CAS RN® [441769-43-3] 冷 C ₃₁ H ₃₈ O ₁₆ ...666.62
PHY (89554)	49060-03		10mg	¥70,000	
2-Acetylamino-5-nitrothiazole standard 2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [140-40-9] 危 C ₅ H ₅ N ₃ O ₃ S...187.17
関東化学 (01929-96)	01929-96 >98.0%(HLC)		500mg	¥10,000	
3-O-Acetyl 11-keto-β-boswellic acid 3-O-アセチル-11-ケト-β-ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [67416-61-9] 冷 C ₃₂ H ₄₈ O ₅ ...512.71
PHY (89153)	49060-05		10mg	¥81,000	
3-O-Acetyl α-boswellic acid 3-O-アセチルα-ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [89913-60-0] 冷 C ₃₂ H ₅₀ O ₄ ...498.73
PHY (89555)	49060-06		10mg	¥105,000	

3-O-Acetyl β -boswellic acid 3-O-アセチル β -ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN [®] [5968-70-7] 冷 C ₃₂ H ₅₀ O ₄ ...498.73
PHY (89152)	49060-04	10mg	¥85,000		
3-O-Acetyl 9,11-dehydro β -boswellic acid 3-O-アセチル9,11-デヒドロ β -ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN [®] [122651-20-1] 冷 C ₃₂ H ₄₈ O ₄ ...496.71
PHY (83240)	49868-93	5mg	¥86,000		
¹³ C ₁₇ -15-Acetyldeoxynivalenol standard solution ¹³ C ₁₇ -15-アセチルデオキシニバレノール標準液 加 [〃] 毒分析用					劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10 μ g/mL アセトニトリル溶液
B.P. (10002840)	49161-23	1.2mL	☆		
¹³ C ₁₇ -3-Acetyldeoxynivalenol standard solution ¹³ C ₁₇ -3-アセチルデオキシニバレノール標準液 加 [〃] 毒分析用					劇 危 冷 ¹³ C ₁₇ H ₂₂ O ₇ ...355.22 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002811)	49150-62	1.2mL	☆		
15-Acetyldeoxynivalenol standard 15-アセチルデオキシニバレノール標準品 加 [〃] 毒分析用					CAS RN [®] [88337-96-6] 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₇ ...338.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000322)	49150-75	10mg	¥130,000		
B.P. (10000305)	49150-74	5mg	¥73,000		
15-Acetyldeoxynivalenol standard solution 15-アセチルデオキシニバレノール標準液 加 [〃] 毒分析用					CAS RN [®] [88337-96-6] 劇 危 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₇ ...338.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000338)	49150-11	5mL	¥65,000		
B.P. (10003650)	49150-33	1mL	¥38,000		
3-Acetyldeoxynivalenol standard 3-アセチルデオキシニバレノール標準品 加 [〃] 毒分析用					CAS RN [®] [50722-38-8] 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₇ ...338.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000319)	49150-73	10mg	¥130,000		
B.P. (10000302)	49150-72	5mg	¥73,000		

3-Acetyldeoxynivalenol standard solution 3-アセチルデオキシニバレノール標準液 比毒分析用			CAS RN® [50722-38-8] 劇 危 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₇ ...338.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000337)	49150-10	5mL	¥ 65,000	
B.P. (10003649)	49150-32	1mL	¥ 38,000	
Acetylugenol アセチルオイゲノール 天然物化学研究用			CAS RN® [93-28-7] C ₁₂ H ₁₄ O ₃ ...206.23	
PHY (82460)	49060-08	100mg	¥ 40,000	
2-Acetylfuran standard 2-アセチルフラン標準品			CAS RN® [1192-62-7] 冷 C ₆ H ₆ O ₂	
DES (C10023800)		1mL	¥ 12,000	
8-Acetylharpagide 8-アセチルハルパギド 天然物化学研究用			CAS RN® [6926-14-3] 冷 C ₁₇ H ₂₆ O ₁₁ ...406.38	
PHY (82700)	49871-42	10mg	¥ 40,000	
8-Acetylshanzhiside methyl ester 8-アセチルシャンジシドメチルエステル 天然物化学研究用			CAS RN® [57420-46-9] 冷 C ₁₉ H ₂₈ O ₁₂ ...448.41	
PHY (82461)	49060-09	10mg	¥ 80,000	
Acid Blue 1 standard アシッドブルー1標準品			CAS RN® [129-17-9] 冷 C ₂₇ H ₃₁ N ₂ NaO ₆ S ₂	
DES (C10028100)		100mg	¥ 27,000	
Acid Blue 3 calcium standard アシッドブルー3 カルシウム塩標準品			CAS RN® [3536-49-0] 冷 C ₂₇ H ₃₁ N ₂ O ₇ S ₂ ·1/2C a	
DES (C10028130)		100mg	¥ 26,000	
Acid mordant Black 1 (technical) standard アシッドモーダントブラック1標準品			CAS RN® [3618-58-4] 冷 C ₂₀ H ₁₂ N ₃ NaO ₇ S	
DES (C10028500)		100mg	¥ 15,000	
Acid Red 73 standard アシッドレッド73標準品			CAS RN® [5413-75-2] 冷 C ₂₂ H ₁₄ N ₄ Na ₂ O ₇ S ₂	
DES (C10028830)		100mg	¥ 12,000	

Acid Violet 9 standard アシッドバイオレット9標準品				CAS RN® [6252-76-2] 冷 C34H25N2NaO6S
DES (C10028870)		100mg	¥ 27,000	
Acid Yellow 36 standard アシッドイエロー36標準品				CAS RN® [587-98-4] 冷 C18H14N3NaO3S
DES (C10029500)		100mg	¥ 43,000	
Acid Yellow 23 Aluminium lake standard アシッドイエロー23アルミニウム塩標準品				CAS RN® [12225-21-7] 冷 C16H9Al3N4O9S2
DES (E10029060)		100mg	¥ 39,000	
<i>cis</i> -Aconitic acid <i>c i s</i> -アコニン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [585-84-2] 凍 C ₆ H ₆ O ₆ ...174.10
PHY (83833)	49871-48	100mg	¥ 22,500	
<i>trans</i> -Aconitic acid <i>t r a n s</i> -アコニット酸 天然物化学研究用				CAS RN® [4023-65-8] C ₆ H ₆ O ₆ ...174.10
PHY (82257)	49060-11	100mg	¥ 40,000	
Aconitine アコニチン 天然物化学研究用				CAS RN® [302-27-2] 冷 C ₃₄ H ₄₇ NO ₁₁ ...645.73
PHY (89376)	49060-12	20mg	¥ 51,000	
Acrylamide standard アクリルアミド標準品 食品分析用				CAS RN® [79-06-1] 劇凍 CH ₂ :CHCONH ₂ ...71.07
関東化学 (01078-96)	01078-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 5,800	
Acrylamide standard アクリルアミド標準品				CAS RN® [79-06-1] 劇冷 C3H5NO
DES (C10045300)		250mg	¥ 12,000	
Acrylic acid butyl ester standard アクリル酸ブチルエステル標準品				CAS RN® [141-32-2] 危冷 C7H12O2
DES (CA10045350)		1ml	¥ 9,500	
Acrylic acid ethyl ester standard アクリル酸エチルエステル標準品				CAS RN® [140-88-5] 危冷 C5H8O2
DES (CA10045380)		1ml	¥ 12,000	

Acrylic acid-2-ethylhexyl ester standard アクリル酸-2-エチルヘキシルエステル標準品				CAS RN® [103-11-7] 危 冷 C11H20O2
DES (CA10045390)		1ml	¥9,500	
Acrylic acid methyl ester standard アクリル酸メチルエステル標準品				CAS RN® [96-33-3] 危 冷 C4H6O2
DES (CA10045400)		1ml	¥12,000	
Actein アクテイン 天然物化学研究用				CAS RN® [18642-44-9] C ₃₇ H ₅₆ O ₁₁ ...676.83
PHY (89154)	49060-13	10mg	¥80,000	
Acyclovir standard アシクロビルナトリウム標準品				CAS RN® [59277-89-3] 冷 C8H10N5NaO3
DES (C10045600)		100mg	¥30,000	
Adenosine アデノシン 天然物化学研究用				CAS RN® [58-61-7] 冷 C ₁₀ H ₁₃ N ₅ O ₄ ...267.24
PHY (80977)	49871-49	100mg	¥22,500	
Adipic acid standard アジピン酸標準品				CAS RN® [124-04-9] 冷 C6H10O4
DES (C10045900)		250mg	¥12,000	
Adipic acid, bis-n-butyl ester standard アジピン酸ジ-n-ブチルエステル標準品				CAS RN® [105-99-7] 危 冷 C14H26O4
DES (C10046100)		250mg	¥14,000	
Adipic acid, bis-2-ethylhexyl ester standard アジピン酸ビス-2-エチルヘキシルエステル標準品				CAS RN® [103-23-1] 危 冷 C22H42O4
DES (C10046000)		250mg	¥20,000	
Adipic acid, bis-2-ethylhexyl ester-d4 standard アジピン酸ジ-2-エチルヘキシルエステル-d4標準品				危 冷 C22H38D4O4
DES (C10046010)		10mg	☆	
Adipic acid-dimethyl ester standard アジピン酸ジメチルエステル標準品				CAS RN® [627-93-0] 危 冷 C8H14O4
DES (C10046200)		250mg	¥13,000	

Aegeline アエゲリン 天然物化学研究用				CAS RN® [456-12-2] $C_{18}H_{19}NO_3 \dots 297.34$
PHY (83467)	49870-47	10mg	¥ 60,000	
$^{13}C_{17}$ -Aflatoxin B ₁ standard solution $^{13}C_{17}$ -アフラトキシンB ₁ 標準液 ㊦毒分析用				劇 危 凍 $^{13}C_{17}H_{12}O_6 \dots 329.14$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002818)	49160-24	1.2mL		☆
$^{13}C_{17}$ -Aflatoxin B ₂ standard solution $^{13}C_{17}$ -アフラトキシンB ₂ 標準液 ㊦毒分析用				劇 危 凍 $^{13}C_{17}H_{14}O_6 \dots 331.16$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002819)	49160-43	1.2mL		☆
Aflatoxin B₁ standard アフラトキシンB₁標準品 ㊦毒分析用				CAS RN® [1162-65-8] 冷 $C_{17}H_{12}O_6 \dots 312.27$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000311)	49160-26	5mg	¥ 70,000	
Aflatoxin B₁ standard solution アフラトキシンB₁標準液 ㊦毒分析用				CAS RN® [1162-65-8] 劇 危 凍 $C_{17}H_{12}O_6 \dots 312.27$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000340)	49150-18	5mL	¥ 50,000	
B.P. (10003652)	49150-34	1mL	¥ 36,000	
Aflatoxin B₂ standard アフラトキシンB₂標準品 ㊦毒分析用				CAS RN® [7220-81-7] 冷 $C_{17}H_{14}O_6 \dots 314.28$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000312)	49160-27	5mg	¥ 100,000	
Aflatoxin B₂ standard solution アフラトキシンB₂標準液 ㊦毒分析用				CAS RN® [7220-81-7] 劇 危 凍 $C_{17}H_{14}O_6 \dots 314.28$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000341)	49150-19	5mL	¥ 50,000	
B.P. (10003653)	49150-35	1mL	¥ 36,000	

¹³ C ₁₇ -Aflatoxin G ₁ standard solution ¹³ C ₁₇ -アフラトキシンG ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍 ¹³ C ₁₇ H ₁₂ O ₇ ...345.14 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002820)	49160-44	1.2mL		☆	
¹³ C ₁₇ -Aflatoxin G ₂ standard solution ¹³ C ₁₇ -アフラトキシンG ₂ 標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍 ¹³ C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...347.16 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002822)	49160-45	1.2mL		☆	
Aflatoxin G ₁ standard アフラトキシンG ₁ 標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [1165-39-5] 冷 C ₁₇ H ₁₂ O ₇ ...328.27 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000313)	49160-28	5mg	¥110,000		
Aflatoxin G ₁ standard solution アフラトキシンG ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [1165-39-5] 劇 危 凍 C ₁₇ H ₁₂ O ₇ ...328.27 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000342)	49150-20	5mL	¥50,000		
B.P. (10003654)	49150-36	1mL	¥36,000		
Aflatoxin G ₂ standard アフラトキシンG ₂ 標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [7241-98-7] 冷 C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000314)	49160-32	5mg		☆	
Aflatoxin G ₂ standard solution アフラトキシンG ₂ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [7241-98-7] 劇 危 凍 C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000343)	49150-21	5mL	¥50,000		
B.P. (10003655)	49150-37	1mL	¥36,000		

¹³ C ₁₇ -Aflatoxin M ₁ standard solution ¹³ C ₁₇ -アフラトキシンM ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₁₇ H ₁₂ O ₇ ...345.14 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002832)	49160-65	1.2mL		☆	
Aflatoxin M ₁ standard solution アフラトキシンM ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [6795-23-9] 劇 危 凍 C ₁₇ H ₁₂ O ₇ ...328.27 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000349)	49150-22	5mL	¥ 58,000		
B.P. (10003661)	49150-38	1mL	¥ 37,000		
Aflatoxins in Corn, low level トウモロコシ(アフラトキシン分析用、低濃度) 加 ^レ 毒分析用				凍 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。AFB1 5.3±2.1 μg/kg, AFB2 1.3±0.48 μg/kg, AFG1, AFG2 each below 1 μg/kg for Quality Control Materials.	
B.P. (10003612)	49161-02	100g	¥ 65,000		
Aflatoxins in Corn, mid level トウモロコシ(アフラトキシン分析用、中濃度) 加 ^レ 毒分析用				凍 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。AFB1 9.5±3.5 μg/kg, AFB2 2.1±0.7 μg/kg, AFG1, AFG2 each below 1 μg/kg for Quality Control Materials.	
B.P. (10003613)	49161-03	100g	¥ 65,000		
Agnuside アグヌシド 天然物化学研究用				CAS RN® [11027-63-7] 冷 C ₂₂ H ₂₆ O ₁₁ ...466.43	
PHY (89155)	49060-14	10mg	¥ 56,000		
Ajmalicine アジュマリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [483-04-5] C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₃ ...352.42	
PHY (82463)	49060-16	25mg	¥ 46,000		
Ajugol アジュゴル 天然物化学研究用				CAS RN® [52949-83-4] 冷 C ₁₅ H ₂₄ O ₉ ...348.34	
PHY (84198)	49871-50	10mg	¥ 40,000		

Aklomide standard アクロミド標準品 食品分析用					CAS RN® [3011-89-0] 危 C ₇ H ₅ ClN ₂ O ₃ ...200.57	
関東化学 (01936-96)	01936-96	>98.0%(HLC)	200mg	¥ 5,500		
L-Alanine L-アラニン 天然物化学研究用					CAS RN® [56-41-7] C ₃ H ₇ NO ₂ ...89.09	
PHY (80344)	49871-51		100mg	¥ 22,500		
DL-Alanine standard DL-アラニン標準品					CAS RN® [302-72-7] 冷 C ₃ H ₇ NO ₂	
DES (C10062950)			100mg	¥ 12,000		
Alantolactone アラントラクトン 天然物化学研究用					CAS RN® [546-43-0] C ₁₅ H ₂₀ O ₂ ...232.31	
PHY (89156)	49060-17		10mg	¥ 60,000		
Albendazole standard アルベンダゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [54965-21-8] 冷 C ₁₂ H ₁₅ N ₃ O ₂ S...265.33	
関東化学 (01514-96)	01514-96	>96.0%(HLC)	500mg	¥ 9,000		
DES (C10065000)	49831-25		100mg	¥ 29,000		
Albendazole-2-aminosulfone standard アルベンダゾール-2-アミノスルホン標準品 食品分析用					CAS RN® [80983-34-2] 冷 C ₁₀ H ₁₃ N ₃ O ₂ S...239.29	
DES (C10065200)	49833-37		50mg	¥ 44,000		
Albiflorin アルビフロリン 天然物化学研究用					CAS RN® [39011-90-0] 冷 C ₂₃ H ₂₈ O ₁₁ ...480.46	
PHY (89833)	49060-18		10mg	¥ 70,000		
Alisol A アリソルA 天然物化学研究用					CAS RN® [19885-10-0] C ₃₀ H ₅₀ O ₅ ...490.71	
PHY (83835)	49871-52		10mg	¥ 57,000		
Alisol A 24-acetate アリソルA 24-アセテート 天然物化学研究用					CAS RN® [18674-16-3] C ₃₂ H ₅₂ O ₆ ...532.75	
PHY (83836)	49871-53		10mg	¥ 48,000		

Alisol B アリソルB 天然物化学研究用				CAS RN® [18649-93-9] C ₃₀ H ₄₈ O ₄ ...472.69
PHY (84199)	49871-54	10mg	¥ 57,000	
Alisol B 23-acetate アリソルB 23-アセテート 天然物化学研究用				CAS RN® [26575-95-1] C ₃₂ H ₅₀ O ₅ ...514.73
PHY (82464)	49871-55	10mg	¥ 46,000	
Alizarin アリザリン 天然物化学研究用				CAS RN® [72-48-0] C ₁₄ H ₈ O ₄ ...240.20
PHY (83274)	49870-48	25mg	¥ 43,000	
Allantoin アラントイン 天然物化学研究用				CAS RN® [97-59-6] C ₄ H ₆ N ₄ O ₃ ...158.11
PHY (89518)	49871-56	100mg	¥ 22,500	
L-(±)-Alliin L-(±)-アリイン 天然物化学研究用				CAS RN® [17795-26-5]  C ₆ H ₁₁ NO ₃ S...177.22
PHY (89470)	49060-20	10mg	¥ 40,000	
4-Allylanisole 4-アリルアニソール 天然物化学研究用				CAS RN® [140-67-0]  CH ₂ CHCH ₂ C ₆ H ₄ OCH ₃ ...148.20
PHY (82205)	49870-97	100mg	¥ 40,000	
4-Allylanisole standard 4-アリルアニソール標準品				CAS RN® [140-67-0]   C10H12O
DES (C10131000)		1mL	¥ 12,000	
Alnustone アルヌストーン 天然物化学研究用				CAS RN® [33457-62-4] C ₁₉ H ₁₈ O...262.34
PHY (84200)	49871-58	10mg	¥ 35,000	
Aloe emodin アロエエモジン 天然物化学研究用				CAS RN® [481-72-1] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89157)	49060-23	20mg	¥ 55,000	

Aloe emodin 8-glucoside アロエ エモジン 8-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [33037-46-6] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37	
PHY (85718)	49871-59	10mg	¥ 60,000		
Aloenin A アロエニンA 天然物化学研究用				CAS RN® [38412-46-3] 冷 C ₁₉ H ₂₂ O ₁₀ ...410.37	
PHY (89557)	49060-24	10mg	¥ 55,000		
Aloeresin D アロエレシンD 天然物化学研究用				CAS RN® [105317-67-7] C ₂₉ H ₃₂ O ₁₁ ...556.55	
PHY (85719)	49871-60	10mg	¥ 60,000		
Aloin A アロインA 天然物化学研究用				CAS RN® [1415-73-2] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₉ ...418.39	
PHY (89558)	49060-25	10mg	¥ 40,000		
Aloin B アロインB 天然物化学研究用				CAS RN® [28371-16-6] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₉ ...418.39	
PHY (83206)	49868-94	10mg	¥ 85,000		
6- α -Methylprednisolone standard solution 6- α -メチルプレドニゾロン標準液				CAS RN® [83-43-2] 劇 危 冷 C ₂₂ H ₃₀ O ₅ 100mg/L アセトニトリル溶液	
DES (XA15141700AL)		1mL	¥ 5,700		
Alpinetin アルピネチン 天然物化学研究用				CAS RN® [36052-37-6] C ₁₆ H ₁₄ O ₄ ...270.27	
PHY (89849)	49060-26	10mg	¥ 51,000		
Altenuene standard solution アルタヌエン標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [29752-43-0] 劇 危 冷 C ₁₅ H ₁₆ O ₆ ...292.28 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10 μ g/mL アセトニトリル溶液	
B.P. (10003684)	49161-18	1mL	¥ 51,000		

Alternariol standard solution アルテリナリオール標準液 加 ^レ 毒分析用				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent. </div>
B.P. (10003681)	49160-33	1mL	¥66,000	
¹³ C ₁₄ -Alternariol standard solution ¹³ C ₁₄ -アルテリナリオール標準液 加 ^レ 毒分析用				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 劇 危 凍 ¹³C₁₄H₁₀O₅...272.12 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液 </div>
B.P. (10006457)	49161-31	1.2mL	¥77,000	
Alternariolmethylether standard solution アルテリナリオールメチルエーテル標準液 加 ^レ 毒分析用				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent. </div>
B.P. (10003682)	49160-34	1mL	¥66,000	
¹³ C ₁₅ -Alternariolmethylether standard solution ¹³ C ₁₅ -アルテリナリオールメチルエーテル標準液 加 ^レ 毒分析用				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 劇 危 凍 ¹³C₁₅H₁₂O₅...287.14 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液 </div>
B.P. (10006458)	49161-32	1.2mL	¥77,000	
Altertoxin I standard solution アルタトキシニンI標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [56258-32-3] <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 劇 危 冷 C₂₀H₁₆O₆...352.33 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10μg/mL アセトニトリル溶液 </div>
B.P. (10003685)	49161-19	1mL	¥51,000	
Altrenogest standard アルトレノゲスト標準品 食品分析用				CAS RN® [850-52-2] <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 冷 C₂₁H₂₆O₂...310.42 </div>
DES (C10144000)	49832-23	100mg	¥23,000	
Amarogentin アマロゲンチン 天然物化学研究用				CAS RN® [21018-84-8] <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 凍 C₂₉H₃₀O₁₃...586.53 </div>
PHY (80178)	49060-27	10mg	¥60,000	

Amentoflavone アメントフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [1617-53-4] C ₃₀ H ₁₈ O ₁₀ ...538.45
PHY (80351)	49060-28	10mg	¥ 43,000	
Amidosulfuron-d6 (dimethoxy-d6) standard アミドスルフロン-d6標準品				冷 C9H9N5O7S2D6
DES (C10162100)		10mg	☆	
4-Aminobenzoic acid standard 4-アミノ安息香酸標準品				CAS RN® [150-13-0] 冷 C7H7NO2
DES (C10171400)		1g	¥ 15,000	
2-Aminobenzoic acid-methyl ester standard 4-アミノ安息香酸メチルエステル標準品				CAS RN® [134-20-3] 冷 C8H9NO2
DES (C10171470)		100mg	¥ 12,000	
γ-Aminobutyric acid γ-アミノ酪酸 天然物化学研究用				CAS RN® [56-12-2] C ₄ H ₉ NO ₂ ...103.11
PHY (83415)	49871-61	100mg	¥ 22,500	
2-Aminoflubenadazole standard 2-アミノフルベンダゾール標準品 食品分析用				CAS RN® [82050-13-3] 冷 C ₁₄ H ₁₀ FN ₃ O...255.24
DES (C10202370)	49866-52	10mg	¥ 34,000	
1-Aminohydantoin(2,4,5- ¹³ C ₃) standard solution 1-アミノヒダントイン(2,4,5- ¹³ C ₃)標準液 食品分析用				CAS RN® [957509-31-8] 劇 危 冷 ¹³ C ₃ H ₅ N ₃ O ₂ ...118.06 10mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA10203190AL)	49833-81	1mL	¥ 78,000	
1-Aminohydantoin hydrochloride standard 1-アミノヒダントイン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [2827-56-7] 冷 C ₃ H ₅ N ₃ O ₂ ·HCl...151.55
DES (C10203200)	49831-52	100mg	¥ 14,000	
3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone standard (AMOZ) 3-アミノ-5-モルホリノメチル-2-オキサゾリジノン標準品(AMOZ) 食品分析用				CAS RN® [43056-63-9] 冷 C ₈ H ₁₅ N ₃ O ₃ ...201.22
DES (C10206300)	49836-16	50mg	¥ 72,000	

3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone standard solution (AMOZ) 3-アミノ-5-モルホリノメチル-2-オキサゾリジノン標準液(AMOZ) 食品分析用	CAS RN® [43056-63-9] 劇 危 冷 $C_8H_{15}N_3O_3$...201.22 10mg/L アセトニトリル溶液
DES (L10206300AL) 49831-67	10mL ¥27,000
3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone-d ₅ standard (AMOZ-d ₅) 3-アミノ-5-モルホリノメチル-2-オキサゾリジノン-d ₅ 標準品(AMOZ-d ₅) 食品分析用	CAS RN® [1017793-94-0] 冷 $C_8H_{10}N_3O_3D_5$...206.25
DES (C10206310) 49833-04	10mg ¥42,000
3-Amino-2-oxazolidinone standard (AOZ) 3-アミノ-2-オキサゾリジノン標準品(AOZ) 食品分析用	CAS RN® [80-65-9] 冷 $C_3H_6N_2O_2$...102.09
DES (C10209000) 49833-14	50mg ¥83,000
3-Amino-2-oxazolidinone standard solution (AOZ) 3-アミノ-2-オキサゾリジノン標準液(AOZ) 食品分析用	CAS RN® [80-65-9] 劇 危 冷 $C_3H_6N_2O_2$...102.09 10mg/L アセトニトリル溶液
DES (L10209000AL) 49831-66	10mL ¥27,000
3-Amino-2-oxazolidinone-d ₄ standard (AOZ-d ₄) 3-アミノ-2-オキサゾリジノン-d ₄ 標準品(AOZ-d ₄) 食品分析用	CAS RN® [1188331-23-8] 冷 $C_3H_2N_2O_2D_4$...106.11
DES (C10209010) 49833-03	10mg ¥84,000
Aminopyralid standard アミノピラリド標準品 食品分析用	CAS RN® [150114-71-9] 冷 $C_6H_4Cl_2N_2O_2$...207.01
DES (C10218000) 49833-84	100mg ¥30,000
2-Aminopyridine standard 2-アミノピリジン標準品	CAS RN® [504-29-0] 冷 C ₅ H ₆ N ₂
DES (C10220000)	500mg ¥9,600
3-Aminopyridine standard 3-アミノピリジン標準品	CAS RN® [462-08-8] 冷 C ₅ H ₆ N ₂
DES (C10221000)	500mg ¥9,800
4-Aminotoluene-3-sulfonic acid standard 4-アミノトルエン-3-スルホン酸標準品	CAS RN® [88-44-8] 冷 C ₇ H ₉ NO ₃ S
DES (C10228000)	100mg ¥13,000

Amlodipine besylate standard アムロジピンベシル酸塩標準品			CAS RN® [111470-99-6] 冷	
DES (C10240500)		100mg	¥66,000	C ₂₀ H ₂₅ ClN ₂ O ₅ ·C ₆ H ₅ SO 3H
Amoxicillin standard アモキシシリン標準品 食品分析用			CAS RN® [26787-78-0] 冷	
関東化学 (01927-96)	01927-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥10,000 C ₁₆ H ₁₉ N ₃ O ₅ S...365.40
Amoxicillin trihydrate standard アモキシシリン三水和物標準品			CAS RN® [61336-70-7] 冷	
DES (C10242500)		250mg	¥22,000	C ₁₆ H ₁₉ N ₃ O ₅ S · 3H ₂ O
Amphotericin B standard アムホテリシンB標準品			CAS RN® [1397-89-3] 凍	
DES (C10243050)		100mg	¥33,000	C ₄₇ H ₇₃ NO ₁₇
Ampicillin trihydrate standard アンピシリン三水和物標準品 食品分析用			CAS RN® [7177-48-2] 冷	
DES (C10243080)	49828-93		100mg	¥13,000 C ₁₆ H ₁₉ N ₃ O ₄ S·3H ₂ O...403.4 5
Amprolium hydrochloride standard アンプロリウム塩酸塩標準品 食品分析用			CAS RN® [137-88-2] 冷	
関東化学 (01692-96)	01692-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥8,000 C ₁₄ H ₁₉ ClN ₄ ·HCl...315.23
Amygdalin アミグダリン 天然物化学研究用			CAS RN® [29883-15-6] 劇	
PHY (89559)	49870-49		100mg	¥40,000 C ₂₀ H ₂₇ NO ₁₁ ·nH ₂ O
D-Amygdalin standard D-アミグダリン標準品			CAS RN® [29883-15-6] 劇 冷	
DES (C10245500)		100mg	¥23,000	C ₂₀ H ₂₇ NO ₁₁
α-Amyrin α-アミリン 天然物化学研究用			CAS RN® [638-95-9] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71	
PHY (80705)	49871-62		10mg	¥37,500

β -Amyrin β -アミリン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [559-70-6] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (80292)	49868-95	10mg	¥ 60,000		
Anatoxin-a standard solution アナトキシン-a標準液					CAS RN [®] [64285-06-9] 凍 C ₁₀ H ₁₅ NO...165.23 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要で す。メタノール/水(9:91, v/v)混 合溶液(0.01%酢酸添加)
NRC (NRC-CRM-ATX)	49915-21	0.5mL	☆		
Andrograpanin アンドログラパニン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [82209-74-3] C ₂₀ H ₃₀ O ₃ ...318.44
PHY (89560)	49060-30	10mg	¥ 66,000		
Andrographolide アンドログラホリド 天然物化学研究用					CAS RN [®] [5508-58-7] C ₂₀ H ₃₀ O ₅ ...350.44
PHY (89561)	49060-31	20mg	¥ 55,000		
Androsin アンドロシン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [531-28-2] C ₁₅ H ₂₀ O ₈ ...328.31
PHY (83477)	49870-50	10mg	¥ 66,000		
5 α -Androstane standard 5 α -アンドロスタン標準品					CAS RN [®] [438-22-2] 冷 C ₁₉ H ₃₂
DES (C10255000)		25mg	¥ 38,000		
5 α -Androstan-17 β -ol-3-one standard 5 α -アンドロスタン-17 β -オール-3-オン標準品					CAS RN [®] [521-18-6] 冷 C ₁₉ H ₃₀ O ₂
DES (C10255010)		100mg	¥ 14,000		
Androstenedione アンドロステンジオン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [63-05-8] C ₁₉ H ₂₆ O ₂ ...286.40
PHY (89562)	49060-32	100mg	¥ 40,000		
4-Androstene-3,17-dione standard 4-アンドロステン-3,17-ジオン標準品					CAS RN [®] [63-05-8] 冷 C ₁₉ H ₂₆ O ₂
DES (C10255030)		100mg	¥ 14,000		

Anemonin アネモニン 天然物化学研究用				CAS RN® [508-44-1] 凍 C ₁₀ H ₈ O ₄ ...192.16
PHY (80346)	49060-33	10mg	¥71,000	
Anemosapogenin アネモサポゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [85999-40-2] 冷 C ₃₀ H ₄₈ O ₄ ...472.69
PHY (83307)	49868-97	10mg	¥66,000	
<i>trans</i> -Anethole <i>t r a n s</i> -アネトール 天然物化学研究用				CAS RN® [4180-23-8] 危 CH ₃ CH:CHC ₆ H ₄ OCH ₃ ...148.20
PHY (89158)	49870-51	100mg	¥40,000	
Angelicin アンゲリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [523-50-2] 冷 C ₁₁ H ₆ O ₃ ...186.16
PHY (89874)	49060-34	10mg	¥60,000	
Angoroside C アングロシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [115909-22-3] 冷 C ₃₆ H ₄₈ O ₁₉ ...784.75
PHY (80358)	49871-63	10mg	¥49,000	
Aniline-2-sulfonic acid standard アニリン-2-スルホン酸標準品				CAS RN® [88-21-1] 冷 C ₆ H ₇ NO ₃ S
DES (C10262900)		250mg	¥9,800	
Anisatin アニサチン 天然物化学研究用				CAS RN® [5230-87-5] 凍 C ₁₅ H ₂₀ O ₈ ...328.31
PHY (89345)	49060-36	5mg	¥60,000	
p-Anisic acid standard p-アニス酸標準品				CAS RN® [100-09-4] 冷 C ₈ H ₈ O ₃
DES (C10265900)		250mg	¥9,700	
Anisodamine hydrobromide アニソダミン臭化水素酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [55449-49-5] C ₁₇ H ₂₃ NO ₄ ·HBr...386.28
PHY (89563)	49060-37	10mg	¥65,000	

Anisodine hydrobromide アニソジン臭化水素酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [76822-34-9] C ₁₇ H ₂₁ NO ₅ ·HBr...400.26
PHY (89564)	49060-38	10mg	¥ 65,000	
Annatto extract アナト一色素 食品分析用				CAS RN® [1393-63-1]
関東化学 (01694-33)	01694-33	25g	¥ 4,400	
Anthraquinone アントラキノン 天然物化学研究用				CAS RN® [84-65-1] C ₁₄ H ₈ O ₂ ...208.21
PHY (82729)	49871-64	100mg	¥ 22,500	
Apigenin アピゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [520-36-5] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
関東化学 (01886-96)	01886-96	50mg	¥ 10,000	
Apigenin アピゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [520-36-5] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89159)	49871-66	25mg	¥ 30,000	
Apigenin 7-glucoside アピゲニン7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [578-74-5] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (89160)	49060-39	20mg	¥ 56,000	
Apigenin 7-glucuronide アピゲニン 7-グルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [29741-09-1] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₁ ...446.35
PHY (83471)	49870-53	5mg	¥ 60,000	
Apiin アピイン 天然物化学研究用				CAS RN® [26544-34-3] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (89161)	49060-40	10mg	¥ 65,000	
Apramycin sulfate standard アプラマイシン硫酸塩標準品				CAS RN® [65710-07-8] 冷 C ₂₁ H ₄₁ N ₅ O ₁₁
DES (C10293000)		250mg	¥ 11,000	

Apramycin sulfate salt standard アプラマイシン硫酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [65710-07-8] 冷 $C_{21}H_{41}N_5O_{11} \cdot H_2SO_4 \dots 637.65$	
関東化学 (01928-96)	01928-96	>92.0%(HLC)	500mg	¥ 22,000	
L-Arabinose standard L-アラビノース標準品				CAS RN® [5328-37-0] 冷 C5H10O5	
DES (C10297500)			250mg	¥ 12,000	
L-Arabit standard L-アラビトール標準品				CAS RN® [7643-75-6] 冷 C5H12O5	
DES (C10298000)			100mg	¥ 12,000	
D-Arabitol standard D-アラビトール標準品				CAS RN® [488-82-4] 冷 C5H12O5	
DES (C10297900)			100mg	¥ 12,000	
Arachidonic acid アラキドン酸				CAS RN® [506-32-1] 危 凍 $C_{20}H_{32}O_2 \dots 304.46$	
MTR (1042)	49050-35	99%	100mg	☆	
Araloside A アラロシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [7518-22-1] 冷 $C_{47}H_{74}O_{18} \dots 927.07$	
PHY (84201)	49871-69		10mg	¥ 50,000	
Arbutin アルブチン 天然物化学研究用				CAS RN® [497-76-7] $C_{12}H_{16}O_7 \dots 272.25$	
PHY (89510)	49060-41		100mg	¥ 40,000	
Arctigenin アルクチゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [7770-78-7] $C_{21}H_{24}O_6 \dots 372.41$	
PHY (80354)	49060-42		10mg	¥ 49,000	
Arctiin アルクチイン 天然物化学研究用				CAS RN® [20362-31-6] $C_{27}H_{34}O_{11} \dots 534.55$	
PHY (89531)	49060-43		10mg	¥ 49,000	

Arecoline hydrobromide アレコリン臭化水素酸塩 天然物化学研究用			CAS RN® [300-08-3] $C_8H_{13}NO_2 \cdot HBr \dots 236.10$	
PHY (82470)	49870-54	25mg	¥ 43,000	
L-Arginine L-アルギニン 天然物化学研究用			CAS RN® [74-79-3] $C_6H_{14}N_4O_2 \dots 174.20$	
PHY (82307)	49871-71	100mg	¥ 22,500	
DL-Arginine hydrochloride standard DL-アルギニン塩酸塩標準品			CAS RN® [32042-43-6] 冷 $C_6H_{14}N_4O_2 \cdot HCl$	
DES (C10300200)		100mg	¥ 12,000	
Aristolactam アリストロラクタム 天然物化学研究用			CAS RN® [13395-02-3] $C_{17}H_{11}NO_4 \dots 293.27$	
PHY (82471)	49060-44	10mg	¥ 71,000	
Aristolochic acid アリストロキシン酸 天然物化学研究用			CAS RN® [313-67-7] $C_{17}H_{11}NO_7 \dots 341.27$	
PHY (89565)	49870-55	10mg	¥ 43,000	
Aristolochic acid C アリストロク酸C 天然物化学研究用			CAS RN® [4849-90-5] 冷 $C_{16}H_9NO_7 \dots 327.24$	
PHY (80355)	49060-45	5mg	¥ 105,000	
Aristolochic acid D アリストロク酸D 天然物化学研究用			CAS RN® [17413-38-6] $C_{17}H_{11}NO_8 \dots 357.27$	
PHY (83478)	49870-56	5mg	¥ 105,000	
Aristolochic acid II アリストロク酸II 天然物化学研究用			CAS RN® [475-80-9] 冷 $C_{16}H_9NO_6 \dots 311.24$	
PHY (89566)	49060-46	10mg	¥ 46,000	
Arjunetin アルジュネチン 天然物化学研究用			CAS RN® [31297-79-7] $C_{36}H_{58}O_{10} \dots 650.83$	
PHY (82472)	49060-47	10mg	¥ 95,000	
Arjungenin アルジュンゲニン 天然物化学研究用			CAS RN® [58880-25-4] $C_{30}H_{48}O_6 \dots 504.69$	
PHY (82473)	49060-48	10mg	¥ 115,000	

Arjunic acid アルジュン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [31298-06-3] C ₃₀ H ₄₈ O ₅ ...488.69
PHY (82474)	49060-49	10mg	¥115,000	
4-Arsanilic acid standard 4-アルサニル酸標準品				CAS RN® [98-50-0] 毒冷 C ₆ H ₈ AsNO ₃
DES (C10300250)		100mg	¥14,000	
Arsenic compounds and trace elements in brown rice flour CRM7533-a 玄米粉末(ひ素化合物・微量元素分析用) CRM7533-a 認証標準物質				
NMI (CRM7533-a)	49005-83	20g	☆	
Arsenic compounds and trace elements in brown rice flour, CRM7532-a 玄米粉末(ひ素化合物・微量元素分析用) CRM7532-a 認証標準物質				
NMI (CRM7532-a)	49005-08	20g	☆	
Arsenic Compounds and trace elements in white rice flour, CRM7503-b 白米粉末(ひ素化合物・微量元素分析用) CRM7503-b 認証標準物質				Certified value as As: Inorganic Arsenic Compounds(0.153 mg/kg), Dimethylarsenic acid (0.0111 mg/kg).
NMI (CRM7503-b)	49875-10	20g	☆	
Artemetin アルテメチン 天然物化学研究用				CAS RN® [479-90-3] C ₂₀ H ₂₀ O ₈ ...388.36
PHY (83719)	49871-73	10mg	¥45,000	
Artemicapin C アルテミカプインC 天然物化学研究用				CAS RN® [334007-19-1] C ₁₀ H ₆ O ₅ ...206.15
PHY (83419)	49870-57	10mg	¥95,000	
Artemisinin アルテミシニン 天然物化学研究用				CAS RN® [63968-64-9] 凍 C ₁₅ H ₂₂ O ₅ ...282.33
PHY (89484)	49060-52	25mg	¥46,000	
Artepillin C アルテピリンC 天然物化学研究用				CAS RN® [72944-19-5] 凍 C ₁₉ H ₂₄ O ₃ ...300.39
PHY (84053)	49871-74	10mg	¥45,000	

(-)-Asarinin (-)-アサリニン 天然物化学研究用				CAS RN® [133-04-0] C ₂₀ H ₁₈ O ₆ ...354.35
PHY (80564)	49871-75	10mg	¥45,000	
α -Asarone α -アサロン 天然物化学研究用				CAS RN® [2883-98-9] C ₁₂ H ₁₆ O ₃ ...354.35
PHY (89567)	49060-54	50mg	¥66,000	
β -Asarone β -アサロン 天然物化学研究用				CAS RN® [5273-86-9] 危 冷 C ₁₂ H ₁₆ O ₃ ...208.25
PHY (89568)	49060-55	50mg	¥66,000	
β -Asarone standard β -アサロン標準品				CAS RN® [5273-86-9] 冷 C ₁₂ H ₁₆ O ₃
DES (C10301000)		25mg	¥27,000	
L(+)-Ascorbic acid standard L(+)-アスコルビン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [50-81-7] 冷 C ₆ H ₈ O ₆ ...176.12
関東化学 (01691-96) 01691-96 >98.0%(HLC)		500mg	¥3,500	
L-Ascorbic acid standard L-アスコルビン酸標準品				CAS RN® [50-81-7] 冷 C ₆ H ₈ O ₆
DES (C10303000)		250mg	¥11,000	
Ascorbic acid calcium standard アスコルビン酸カルシウム標準品				CAS RN® [5743-27-1] 冷 C ₆ H ₇ O ₆ ·1/2Ca
DES (C10303100)		250mg	¥15,000	
L-Ascorbic acid 2-monophosphate tris(cyclohexylammonium) standard L-アスコルビン酸2-モノリン酸トリスシクロヘキシルアンモニウム標準品 食品分析用				CAS RN® [82134-96-1] 冷 3C ₆ H ₁₃ N·C ₆ H ₉ O ₉ P...553.62
DES (C10303750) 49911-04		100mg	¥28,000	
L-Ascorbic acid sodium standard L-アスコルビン酸ナトリウム標準品				CAS RN® [134-03-2] 冷 C ₆ H ₇ NaO ₆
DES (C10303900)		250mg	¥12,000	

Ascorbyl palmitate standard アスコルビルパルミテート標準品			CAS RN® [137-66-6] 冷 C22H38O7
DES (C10303930)		250mg ¥14,000	
Asiatic acid アシアト酸 天然物化学研究用			CAS RN® [464-92-6] C ₃₀ H ₄₈ O ₅ ...488.69
PHY (89569)	49060-57	10mg ¥60,000	
Asiaticoside アシアチコシド 天然物化学研究用			CAS RN® [16830-15-2] 冷 C ₄₈ H ₇₈ O ₁₉ ...959.11
PHY (89570)	49060-58	20mg ¥49,000	
Aspalathin アスパラチン 天然物化学研究用			CAS RN® [6027-43-6] 冷 C ₂₁ H ₂₄ O ₁₁ ...452.40
PHY (89571)	49060-59	10mg ¥85,000	
L-Asparagine L-アスパラギン 天然物化学研究用			CAS RN® [70-47-3] C ₄ H ₈ N ₂ O ₃ ...132.11
PHY (80905)	49870-59	100mg ¥40,000	
DL-Asparagine monohydrate standard DL-アスパラギン水和物標準品			CAS RN® [69833-18-7] 冷 C4H8N2O3 · H2O
DES (C10304920)		100mg ¥12,000	
Aspartame standard アスパルテーム標準品 食品分析用			CAS RN® [22839-47-0] 冷 C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O ₅ ...294.30
関東化学 (01693-96)	01693-96 >99.0%(HLC)	500mg ¥5,600	
Aspartame standard アスパルテーム標準品			CAS RN® [22839-47-0] 冷 C14H18N2O5
DES (C10304940)		250mg ¥13,000	
L-Aspartic acid L-アスパラギン酸 天然物化学研究用			CAS RN® [56-84-8] C ₄ H ₇ NO ₄ ...133.10
PHY (80666)	49871-76	100mg ¥22,500	
DL-Aspartic acid standard DL-アスパラギン酸標準品			CAS RN® [617-45-8] 冷 C4H7NO4
DES (C10304950)		100mg ¥12,000	

Asperosaponin VI アスペロサポニン VI 天然物化学研究用				CAS RN® [39524-08-8] C ₄₇ H ₇₆ O ₁₈ ...929.09
PHY (83275)	49869-01	10mg	¥ 70,000	
Asperuloside アスペルロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [14259-45-1] C ₁₈ H ₂₂ O ₁₁ ...414.35
PHY (83229)	49871-77	10mg	¥ 50,000	
Asperulosidic acid アスペルロシド酸 天然物化学研究用				CAS RN® [25368-11-0] 冷 C ₁₈ H ₂₄ O ₁₂ ...432.37
PHY (84202)	49871-78	10mg	¥ 52,000	
Aspoxicillin standard アスポキシシリン標準品 食品分析用				CAS RN® [63358-49-6] 凍 C ₂₁ H ₂₇ N ₅ O ₇ S...493.53
DES (C10305500)	49866-54	50mg	¥ 28,000	
Astaxanthin standard アスタキサンチン標準品 食品分析用				CAS RN® [472-61-7] 凍 C ₄₀ H ₅₂ O ₄ ...596.83
DES (CA10307000)	49838-90	100mg	¥ 29,000	
Astilbin アスチルビン 天然物化学研究用				CAS RN® [29838-67-3] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₁₁ ...450.39
PHY (80356)	49060-60	10mg	¥ 60,000	
Astragaloside I アストラガロシドI 天然物化学研究用				CAS RN® [84680-75-1] 凍 C ₄₅ H ₇₂ O ₁₆ ...869.04
PHY (89572)	49060-61	10mg	¥ 70,000	
Astragaloside II アストラガロシドII 天然物化学研究用				CAS RN® [84676-89-1] 凍 C ₄₃ H ₇₀ O ₁₅ ...827.00
PHY (89573)	49060-62	10mg	¥ 86,000	
Astragaloside III アストラガロシドIII 天然物化学研究用				CAS RN® [84687-42-3] 凍 C ₄₁ H ₆₈ O ₁₄ ...784.96
PHY (80357)	49060-63	10mg	¥ 95,000	
Astragaloside IV アストラガロシドIV 天然物化学研究用				CAS RN® [84687-43-4] 凍 C ₄₁ H ₆₈ O ₁₄ ...784.96
PHY (89377)	49060-64	10mg	¥ 75,000	

Astringin アストリンギン 天然物化学研究用				CAS RN® [29884-49-9] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₉ ...406.38
PHY (80736)	49871-79	10mg	¥ 48,000	
Atractylenolide I アトラクチレノリドI 天然物化学研究用				CAS RN® [73069-13-3] 冷 C ₁₅ H ₁₈ O ₂ ...230.30
PHY (82479)	49060-65	10mg	¥ 86,000	
Atractylenolide II アトラクチレノリドII 天然物化学研究用				CAS RN® [73069-14-4] 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₂ ...232.31
PHY (82480)	49871-80	10mg	¥ 45,000	
Atractylenolide III アトラクチレノリドIII 天然物化学研究用				CAS RN® [73030-71-4] 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₃ ...248.31
PHY (80359)	49060-67	10mg	¥ 86,000	
Atranorin アトラノリン 天然物化学研究用				CAS RN® [479-20-9] 凍 C ₁₉ H ₁₈ O ₈ ...374.34
PHY (84203)	49871-82	10mg	¥ 50,000	
Atrazine-d5 (ethylamino-d5) standard アトラジン-d5標準品				CAS RN® [163165-75-1] 冷 C ₈ H ₉ D ₅ CIN ₅
DES (C10330100)		10mg	¥ 96,000	
Atropine standard solution アトロピン標準液 がく毒分析用				冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10001831)	49160-52	1mL	¥ 89,000	
Atropine sulfate 硫酸アトロピン 天然物化学研究用				CAS RN® [55-48-1] C ₁₇ H ₂₃ NO ₃ ·0.5H ₂ SO ₄ ...338.40
PHY (80892)	49060-69	20mg	¥ 55,000	
Aucubine アウクビン 天然物化学研究用				CAS RN® [479-98-1] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₉ ...346.32
PHY (89163)	49060-70	20mg	¥ 60,000	

Aurantio-obtusin アウランチオ-オブツシン 天然物化学研究用				CAS RN® [67979-25-3] 冷 C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28
PHY (83276)	49869-03	10mg	¥ 65,000	
Aurapten アウラプテン 天然物化学研究用				CAS RN® [495-02-3] 冷 C ₁₉ H ₂₂ O ₃ ...298.37
PHY (82481)	49060-71	20mg	¥ 55,000	
Avenanthramide D アベナンスラミドD 天然物化学研究用				CAS RN® [115610-36-1] C ₁₆ H ₁₃ NO ₄ ...283.27
PHY (85721)	49871-84	10mg	¥ 45,000	
Avicularin アビクラリン 天然物化学研究用				CAS RN® [572-30-5] C ₂₀ H ₁₈ O ₁₁ ...434.34
PHY (80361)	49060-72	10mg	¥ 65,000	
Azadirachtin アザジラクチン 天然物化学研究用				CAS RN® [11141-17-6] 凍 C ₃₅ H ₄₄ O ₁₆ ...720.71
PHY (89574)	49060-73	5mg	☆	
Azaperol standard アザペロール標準品 食品分析用				CAS RN® [2804-05-9] 冷 C ₁₉ H ₂₄ FN ₃ O...329.41
DES (C10340500)	49864-53	10mg	¥ 20,000	
Azaperone standard アザペロン標準品 食品分析用				CAS RN® [1649-18-9] 冷 C ₁₉ H ₂₂ FN ₃ O...327.39
DES (C10340510)	49827-81	50mg	¥ 48,000	
Azaperone-d ₄ standard アザペロン-d ₄ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1173021-72-1] 冷 C ₁₉ H ₁₈ D ₄ FN ₃ O...331.41
DES (C10340512)	49836-25	10mg	¥ 105,000	
Azaspiracid-1 standard solution アザスピラシド-1標準液(アザスピロ酸-1標準液)				CAS RN® [214899-21-5] 危凍 C ₄₇ H ₇₁ NO ₁₂ ...842.06 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
NRC (NRC-CRM-AZA1)	49915-00	0.5mL	☆	
CIF (CRM-02-AZA1)	49917-00	0.5mL	☆	





Azaspiracid-2 standard solution アザスピラシド-2標準液(アザスピロ酸-2標準液)				CAS RN® [265996-92-7] [危 凍]
NRC (NRC-CRM-AZA2)	49915-01	0.5mL	☆	C ₄₈ H ₇₃ NO ₁₂ ...856.09 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
CIF (CRM-02-AZA2)	49917-01	0.5mL	☆	
Azaspiracid-3 standard solution アザスピラシド-3標準液(アザスピロ酸-3標準液)				CAS RN® [265996-93-8] [危 凍]
NRC (NRC-CRM-AZA3)	49915-02	0.5mL	☆	C ₄₆ H ₆₉ NO ₁₂ ...828.03 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
CIF (CRM-02-AZA3)	49917-02	0.5mL	☆	
Azaspiracid-4 standard solution アザスピラシド-4標準液(アザスピロ酸-4標準液)				CAS RN® [344422-49-7] [危 凍]
CIF (02-AZA4)	49917-12	0.5mL	☆	C ₄₆ H ₆₉ NO ₁₃ ...844.03 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。1.01 μg/mL メタノール溶液
Azaspiracid-5 standard solution アザスピラシド-5標準液(アザスピロ酸-5標準液)				CAS RN® [344422-51-1] [危 凍]
CIF (02-AZA5)	49917-13	0.5mL	☆	C ₄₆ H ₆₉ NO ₁₃ ...844.03 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。1.00 μg/mL メタノール溶液
Azorubin (E122) standard アゾルビン標準品				CAS RN® [3567-69-9] [冷]
DES (C10411500)		100mg	¥ 15,000	C ₂₀ H ₁₂ N ₂ O ₇ S ₂ Na ₂
Baccatin III バックチンIII 天然物化学研究用				CAS RN® [27548-93-2] [凍]
PHY (89575)	49060-74	10mg	¥ 49,000	C ₃₁ H ₃₈ O ₁₁ ...586.62
Bacopasaponin C バコパサポニンC 天然物化学研究用				CAS RN® [178064-13-6] [冷]
PHY (80362)	49060-75	10mg	¥ 115,000	C ₄₆ H ₇₄ O ₁₇ ...899.06

Bacopaside I バコパシドI 天然物化学研究用				CAS RN® [382148-47-2] 冷 C ₄₆ H ₇₄ O ₂₀ S...979.13
PHY (80363)	49060-76	10mg	¥95,000	
Bacopaside II バコパシドII 天然物化学研究用				CAS RN® [382146-66-9] 冷 C ₄₇ H ₇₆ O ₁₈ ...929.09
PHY (80364)	49060-77	10mg	¥115,000	
Bacopaside X バコパシドX 天然物化学研究用				CAS RN® [94443-88-6] 冷 C ₄₆ H ₇₄ O ₁₇ ...899.06
PHY (80365)	49060-78	10mg	¥115,000	
Bacopaside V バコパシドV 天然物化学研究用				CAS RN® [620592-16-7] 冷 C ₄₁ H ₆₆ O ₁₃ ...766.95
PHY (83838)	49871-85	10mg	¥99,000	
Bacoside A バコシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [11028-00-5] 冷
PHY (89576)	49060-79	10mg	¥71,000	
Bacoside A3 バコシドA3 天然物化学研究用				CAS RN® [157408-08-7] 冷 C ₄₇ H ₇₆ O ₁₈ ...929.09
PHY (80366)	49060-80	10mg	¥115,000	
Bacosine バコシン 天然物化学研究用				CAS RN® [198014-94-7] 冷 C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (80367)	49060-81	10mg	¥71,000	
Baicalein バイカレイン 天然物化学研究用				CAS RN® [491-67-8] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89577)	49060-82	10mg	¥41,000	
Baicalein 7-diglucoside バイカレイン 7-ジグルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [114482-86-9] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
PHY (83479)	49870-60	10mg	¥71,000	
Baicalein 7-glucoside バイカレイン 7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [57396-78-8] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (83480)	49870-61	10mg	¥75,000	

Baicalin バイカリン 天然物化学研究用				CAS RN® [21967-41-9] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₁ ...446.35
PHY (89322)	49060-83	10mg	¥46,000	
Bakuchicin バクキシン 天然物化学研究用				CAS RN® [4412-93-5]  C ₁₁ H ₆ O ₃ ...186.16
PHY (89578)	49060-85	10mg	¥65,000	
Ballonigrine バロニグリン 天然物化学研究用				CAS RN® [62340-62-9]  C ₂₀ H ₂₄ O ₄ ...328.40
PHY (85532)	49871-86	10mg	¥60,000	
Baquiloprim standard バクイロプリム標準品 食品分析用				CAS RN® [102280-35-3]  C ₁₇ H ₂₀ N ₆ ...308.38
A2S (B248P005)	49312-31	5mg	¥110,000	
Basic Blue 7 standard ベーシックブルー7標準品				CAS RN® [2390-60-5]  C ₃₃ H ₄₀ N ₃ ·Cl
DES (C10424000)		100mg	¥43,000	
Basic green 1 standard ベーシックグリーン1標準品 食品分析用				CAS RN® [633-03-4]  C ₂₇ H ₃₄ N ₂ O ₄ S...482.63
DES (C10424500)	49834-44	100mg	¥26,000	
Basic Red 2 standard ベーシックレッド2標準品				CAS RN® [477-73-6]  C ₂₀ H ₁₉ ClN ₄
DES (C10424960)		100mg	¥13,000	
Basic Violet 1 standard ベーシックバイオレット1標準品				CAS RN® [603-47-4] 
DES (C10427100)		100mg	¥26,000	
Basic violet 3 standard ベーシックバイオレット3標準品 食品分析用				CAS RN® [548-62-9]  C ₂₅ H ₃₀ ClN ₃ ...407.97
DES (C10427500)	49835-12	100mg	¥12,000	
Bavachalcone ババカルコン 天然物化学研究用				CAS RN® [28448-85-3] C ₂₀ H ₂₀ O ₄ ...324.36
PHY (83481)	49870-62	10mg	¥71,000	

Bavachin ババキン 天然物化学研究用					CAS RN® [19879-32-4] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₄ ...324.36
PHY (82483)	49060-87		10mg	¥ 55,000	
Bavachinin ババキニン 天然物化学研究用					CAS RN® [19879-30-2] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₄ ...338.39
PHY (82484)	49060-88		10mg	¥ 55,000	
Bayogenin バヨゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [6989-24-8] C ₃₀ H ₄₈ O ₅ ...488.69
PHY (80368)	49060-89		10mg	¥ 85,000	
Beauvericin standard solution ビューベリシン標準液 かゝ毒分析用					CAS RN® [26048-05-5] 冷 C ₄₅ H ₅₇ N ₃ O ₉ ...783.94 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10002867)	49160-69		1mL	¥ 79,000	
Behenic acid ベヘン酸					CAS RN® [112-85-6] CH ₃ (CH ₂) ₂₀ COOH...340.58
MTR (1035)	49050-28	99%	500mg	☆	
Behenic acid standard ベヘン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [112-85-6] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₂₀ COOH...340.58
DES (C13057800)	49861-76		100mg	¥ 12,000	
Benzaldehyde standard ベンズアルデヒド標準品					CAS RN® [100-52-7] 危凍 C ₇ H ₆ O
DES (CA10532000)			1ml	¥ 8,900	
Benzathine penicilline G tetrahydrate standard ベンザチンペニシリン G 四水和物標準品					CAS RN® [41372-02-5] 冷 C ₄₈ H ₅₆ N ₆ O ₈ S ₂ · 4H ₂ O
DES (C10532500)			100mg	¥ 15,000	
Benzil standard ベンジル標準品					CAS RN® [134-81-6] 冷 C ₁₄ H ₁₀ O ₂
DES (C10536300)			1g	¥ 12,000	

Benzo[b]fluoranthene-d12 standard ベンゾ[b]フルオランテン-d12標準品				CAS RN® [93951-98-5] 冷 C20D12
DES (C20565100)		10mg	¥87,000	
Benzoguanamine standard ベンゾグアナミン標準品				CAS RN® [91-76-9] 冷 C9H9N5
DES (C10537450)		100mg	¥16,000	
Benzoic acid 安息香酸 天然物化学研究用				CAS RN® [65-85-0] C ₇ H ₆ O ₂ ...122.12
PHY (80021)	49871-87	100mg	¥22,500	
Benzoic acid standard 安息香酸標準品				CAS RN® [65-85-0] 冷 C7H6O2
DES (C10537500)		250mg	¥13,000	
Benzoic acid sodium standard 安息香酸ナトリウム標準品				CAS RN® [532-32-1] 冷 C7H5O2Na
DES (C10538000)		250mg	¥13,000	
Benzonitrile standard ベンゾニトリル標準品				CAS RN® [100-47-0] 劇 危 冷 C7H5N
DES (C10538500)		250mg	¥9,800	
Benzo(e)pyrene-d12 standard solution ベンゾ(e)ピレン-d12標準液				CAS RN® [205440-82-0] 危 冷 C20D12 100mg/L シクロヘキサン溶液
DES (XA20645010CY)		1mL	¥40,000	
1,4-Benzoquinone standard 1,4-ベンゾキノン標準品				CAS RN® [106-51-4] 冷 C6H4O2
DES (C10537000)		250mg	¥9,500	
Benzyl Alcohol ベンジルアルコール 天然物化学研究用				CAS RN® [100-51-6] 危 冷 C ₇ H ₈ O...108.13
PHY (89164)	49871-88	100mg	¥22,500	

Benzyl cinnamate けい皮酸ベンジル 天然物化学研究用				CAS RN® [103-41-3] C ₁₆ H ₁₄ O ₂ ...238.28
PHY (82486)	49871-89	100mg	¥ 22,500	
Benzylpenicillin sodium standard ベンジルペニシリンナトリウム標準品 食品分析用				CAS RN® [69-57-8]  C ₁₆ H ₁₇ N ₂ O ₄ SNa...356.37
関東化学 (05070-96)	05070-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥ 12,000	
Berberine chloride dihydrate 塩化ベルベリン二水和物 天然物化学研究用				CAS RN® [5956-60-5] C ₂₀ H ₁₈ NO ₄ Cl·2H ₂ O...407.84
PHY (89487)	49060-92	100mg	¥ 40,000	
Bergamottin ベルガモッチン 天然物化学研究用				CAS RN® [7380-40-7]  C ₂₁ H ₂₂ O ₄ ...338.39
PHY (89868)	49060-93	20mg	¥ 49,000	
Bergapten ベルガプテン 天然物化学研究用				CAS RN® [484-20-8]  C ₁₂ H ₈ O ₄ ...216.18
PHY (89865)	49060-94	50mg	¥ 50,000	
Bergenin ベルゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [477-90-7]  C ₁₄ H ₁₆ O ₉ ...328.27
PHY (89580)	49060-95	25mg	¥ 43,000	
Betamethasone-17,21-dipropionate standard ベタメタソン-17,21-ジプロピオネート標準品				CAS RN® [5593-20-4]  C ₂₈ H ₃₇ FO ₇
DES (C10575010)		100mg	¥ 16,000	
Betulin ベツリン 天然物化学研究用				CAS RN® [473-98-3]  C ₃₀ H ₅₀ O ₂ ...442.71
PHY (89581)	49060-96	100mg	¥ 40,000	
Betulonic acid ベツリン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [472-15-1] C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (89529)	49060-97	50mg	¥ 40,000	
Betulonic acid ベツロン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [4481-62-3] C ₃₀ H ₄₆ O ₃ ...454.68
PHY (83839)	49871-92	10mg	¥ 40,000	

I3,II8-Biapigenin I3,II8-ビアピゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [101140-06-1] 冷 C ₃₀ H ₁₈ O ₁₀ ...538.45
PHY (89166)	49061-01	10mg	¥ 66,000		
(+)-Bicuculline (+)-ビククリン 天然物化学研究用					CAS RN® [485-49-4] 冷 C ₂₀ H ₁₇ NO ₆ ...367.35
PHY (80371)	49061-02	20mg	¥ 43,000		
(-)-Bilobalide (-)-ピロバリド 天然物化学研究用					CAS RN® [33570-04-6] 冷 C ₁₅ H ₁₈ O ₈ ...326.29
PHY (89167)	49061-03	10mg	¥ 60,000		
Bilobetin ピロベチン 天然物化学研究用					CAS RN® [521-32-4] C ₃₁ H ₂₀ O ₁₀ ...552.48
PHY (83840)	49871-93	5mg	¥ 45,000		
Biochanin A ビオカニンA 天然物化学研究用					CAS RN® [491-80-5] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (80012)	49871-94	25mg	¥ 22,500		
D-Biotin standard D-ビオチン標準品 食品分析用					CAS RN® [58-85-5] 冷 C ₁₀ H ₁₆ N ₂ O ₃ S...244.31
DES (C10625000)	49866-91	250mg	¥ 13,000		
(-)- α -Bisabolol (-)- α -ビスアボロール 天然物化学研究用					CAS RN® [23089-26-1] 冷 C ₁₅ H ₂₆ O...222.36
PHY (80005)	49061-04	100mg	¥ 40,000		
Bisabolol oxide A ビスアボロールオキシドA 天然物化学研究用					CAS RN® [22567-36-8] 凍 C ₁₅ H ₂₆ O ₂ ...238.36
PHY (89168)	49061-05	10mg	¥ 51,000		
Bisacodyl standard ビスアコジル標準品					CAS RN® [603-50-9] 冷 C ₂₂ H ₁₉ NO ₄
DES (C10645000)		100mg	¥ 24,000		
Bisdemethoxycurcumin ビスデメトキシクルクミン 天然物化学研究用					CAS RN® [33171-05-0] C ₁₉ H ₁₆ O ₄ ...308.32
PHY (89582)	49061-06	20mg	¥ 55,000		

N,N'-Bis-(3,4-dichlorophenyl)urea standard N,N'-ビス(3,4-ジクロロフェニル)尿素標準品				CAS RN® [4300-43-0] 冷 C13H8Cl4N2O
DES (C10651800)		100mg	¥ 37,000	
Bis-(4-dimethylaminophenyl)methane standard ビス-(4-ジメチルアミノフェニル)メタン標準品				CAS RN® [101-61-1] 冷 C17H22N2
DES (C10651900)		250mg	¥ 12,000	
Bis(4-glycidyloxyphenyl)methane standard ビスフェノールFジグリシジルエーテル標準品				CAS RN® [2095-03-6] 冷 C19H20O4
DES (C10653400)		250mg	¥ 26,000	
Bisphenol A-d16 standard ビスフェノールA-d16標準品				CAS RN® [96210-87-6] 冷 C15D16O2
DES (C10655501)		50mg	¥ 45,000	
Boeravinone B ボエラビノンB 天然物化学研究用				CAS RN® [114567-34-9] C ₁₇ H ₁₂ O ₆ ...312.27
PHY (82488)	49061-07	10mg	¥ 115,000	
Boldenone standard ボルデノン標準品 食品分析用				CAS RN® [846-48-0] 冷 C ₁₉ H ₂₆ O ₂ ...286.40
DES (C10662000)	49837-60	10mg	¥ 18,000	
Boldine ボルジン 天然物化学研究用				CAS RN® [476-70-0] C ₁₉ H ₂₁ NO ₄ ...327.37
PHY (80145)	49061-08	100mg	¥ 40,000	
(-)-Borneol (-)-ボルネオール 天然物化学研究用				CAS RN® [464-45-9] 冷 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (89583)	49871-95	100mg	¥ 22,500	
L-Bornyl acetate L-酢酸ボルニル 天然物化学研究用				CAS RN® [5655-61-8] 危 C ₁₂ H ₂₀ O ₂ ...196.28
PHY (89584)	49870-63	100mg	¥ 40,000	
11-keto-β-Boswellic acid 11-keto-β-ボスウェル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [17019-92-0] 冷 C ₃₀ H ₄₆ O ₄ ...470.68
PHY (89169)	49061-11	10mg	¥ 75,000	

α -Boswellic acid α -ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [471-66-9] 冷 C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (89585)	49061-09	10mg	¥91,000		
β -Boswellic acid β -ボスウェル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [631-69-6] 冷 C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (89454)	49061-10	10mg	¥85,000		
Brazilin ブラジリン 天然物化学研究用					CAS RN® [474-07-7] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (83310)	49869-04	10mg	¥65,000		
Brevifolincarboxylic acid ブレビフォルンカルボン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [18490-95-4] 凍 C ₁₃ H ₈ O ₈ ...292.19
PHY (83841)	49871-96	10mg	¥55,000		
Brevilin A ブレビリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [16503-32-5] 凍 C ₂₀ H ₂₆ O ₅ ...346.41
PHY (84204)	49871-97	10mg	¥55,000		
Brombuterol hydrochloride standard ブロムブテロール塩酸塩標準品					CAS RN® [21912-49-2] 冷 C ₁₂ H ₁₈ Br ₂ N ₂ O · HCl
DES (C10683000)		10mg	¥86,000		
Bromoacetic acid standard ブロモ酢酸標準品					CAS RN® [79-08-3] 冷 C ₂ H ₃ O ₂ Br
DES (C10697000)		1g	¥12,000		
Bromochlorophene standard ブロモクロロフェン標準品					CAS RN® [15435-29-7] 冷 C ₁₃ H ₈ Br ₂ Cl ₂ O ₂
DES (C10721200)		50mg	¥33,000		
4-Bromo-3,5-dimethylphenyl-N-methylcarbamate standard 4-ブロモ-3,5-ジメチルフェニル-N-メチルカルバメート(BDMC)標準品					CAS RN® [672-99-1] 冷 C ₁₀ H ₁₂ BrNO ₂
DES (C10727000)		100mg	¥43,000		
Bromofenofos monohydrate standard ブロムフェノホス一水和物標準品 食品分析用					CAS RN® [21466-07-9] 冷 C ₁₂ H ₇ Br ₄ O ₅ P · H ₂ O...599.78
関東化学 (05071-96) 05071-96 >98.0%(HLC)		200mg	¥6,500		

2-Bromopropionic acid standard 2-ブロモプロピオン酸標準品				CAS RN® [598-72-1] 危 冷 C3H5BrO2
DES (C10760700)		250mg	¥ 15,000	
(±)-Brompheniramine maleate standard (±)-マレイン酸ブロムフェニラミン標準品				CAS RN® [980-71-2] 冷 C20H23BrN2O4
DES (C10781600)		100mg	¥ 33,000	
¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs in Brown Rice, CRM7541-b 玄米(放射性セシウム分析用) CRM7541-b 認証標準物質				ポリプロピレン製U8容器に封入、 アルミニウムラミネート袋に密 封
NMI (CRM7541-b)	49005-96	81g	☆	
Brucine, anhydrous ブルシン(無水) 天然物化学研究用				CAS RN® [357-57-3] 劇 C ₂₃ H ₂₆ N ₂ O ₄ ...394.46
PHY (89586)	49870-64	100mg	¥ 40,000	
Budesonide standard ブデソニド標準品				CAS RN® [51333-22-3] 冷 C25H34O6
DES (C10825000)		100mg	¥ 55,000	
Bufalin ブファリン 天然物化学研究用				CAS RN® [465-21-4] 冷 C ₂₄ H ₃₄ O ₄ ...386.52
PHY (89587)	49061-12	10mg	¥ 65,000	
Bufexamac standard ブフェキサマク標準品				CAS RN® [2438-72-4] 冷 C12H17NO3
DES (C10830500)		100mg	¥ 14,000	
Bulleyaconitine A ブレイアコニチンA 天然物化学研究用				CAS RN® [107668-79-1] 冷 C ₃₅ H ₄₉ NO ₉ ...627.76
PHY (89588)	49061-13	10mg	¥ 48,000	
Buquinolate standard バクイノレート標準品 食品分析用				CAS RN® [5486-03-3] 冷 C ₂₀ H ₂₇ NO ₅ ...361.43
DES (C10857000)	49867-05	10mg	¥ 120,000	
n-Butylacetate standard 酢酸n-ブチル標準品				CAS RN® [123-86-4] 危 冷 C6H12O2
DES (C10929000)		1ml	¥ 9,700	

3-[N-n-Butyl-N-acetyl]aminopropionic acid-ethyl ester standard 3-[N-n-ブチル-N-アセチル]アミノプロピオン酸エチルエステル標準品					CAS RN® [52304-36-6] 危 冷 C11H21NO3
DES (C10929010)		100mg	¥ 23,000		
N-n-Butylbenzenesulfonamide standard N-n-ブチルベンゼンスルホンアミド標準品					CAS RN® [3622-84-2] 危 冷 C10H15NO2S
DES (C10931120)		250mg	¥ 14,000		
<i>tert</i> -Butylhydroquinone standard <i>t e r t</i> -ブチルヒドロキノン標準品 食品分析用					CAS RN® [1948-33-0] 冷 C ₁₀ H ₁₄ O ₂ ...166.21
DES (C10931200)	49837-67	250mg	¥ 8,000		
<i>tert</i> -Butyl hydroxyanisole(BHA) standard <i>t e r t</i> -ブチルヒドロキシアニソール(BHA)標準品 食品分析用					CAS RN® [121-00-6] 冷 (CH ₃) ₃ CC ₆ H ₃ (OH)OCH ₃ ...180.24
関東化学 (05047-96)	05047-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥ 5,700		
<i>tert</i> -Butyl-4-hydroxyanisole standard <i>t e r t</i> -ブチル-4-ヒドロキシアニソール標準品 食品分析用					CAS RN® [25013-16-5] 冷 (CH ₃) ₃ CC ₆ H ₃ (OH)OCH ₃ ...180.24 mixture of 2-and 3-isomers
DES (C10931220)	49830-31	100mg	¥ 11,000		
<i>n</i> -Butyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸 <i>n</i> -ブチル標準品 食品分析用					CAS RN® [94-26-8] 冷 HOC ₆ H ₄ COOCH ₂ (CH ₂) ₂ CH ₃ ...194.22
関東化学 (05032-96)	05032-96 >98.5%(HLC)	500mg	¥ 5,500		
Butyl <i>p</i> -hydroxybenzoate <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸ブチル 天然物化学研究用					CAS RN® [94-26-8] C ₁₁ H ₁₄ O ₃ ...194.22
PHY (89589)	49872-00	100mg	¥ 22,500		
Butyric acid standard 酪酸標準品 食品分析用					CAS RN® [107-92-6] 危 冷 CH ₃ CH ₂ CH ₂ COOH...88.10
DES (C10931750)	49861-58	1mL	¥ 8,000		
Butyric acid-butyl ester standard 酪酸ブチルエステル標準品					CAS RN® [109-21-7] 危 冷 C8H16O2
DES (C10931760)		250mg	¥ 9,700		

Butyric acid-propyl ester standard 酪酸プロピルエステル標準品				CAS RN® [105-66-8] 危 冷 C7H14O2
DES (C10931790)		250mg	¥9,700	
Byakangelicin ピアカンゲリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-25-7] 凍 C ₁₇ H ₁₈ O ₇ ...334.31
PHY (89875)	49061-14	10mg	¥81,000	
Byakangelicol ピアカンゲリコール 天然物化学研究用				CAS RN® [26091-79-2] 凍 C ₁₇ H ₁₆ O ₆ ...316.30
PHY (80906)	49061-15	10mg	¥80,000	
Cacao color カカオ色素 食品分析用				
関東化学 (08147-33)	08147-33	25g	¥3,500	
Cadmium in Brown Rice Flour, CRM7531-a 玄米粉末(カドミウム分析用) CRM7531-a 認証標準物質				
NMI (CRM7531-a)	49004-86	20g	☆	
Cafestol カフェストール 天然物化学研究用				CAS RN® [469-83-0] C ₂₀ H ₂₈ O ₃ ...316.43
PHY (82294)	49061-16	10mg	¥66,000	
<i>trans</i> -Caffeic acid <i>t r a n s</i> -カフェ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [501-16-6] C ₉ H ₈ O ₄ ...180.15
PHY (89547)	49061-17	100mg	¥61,000	
Caffeine カフェイン 天然物化学研究用				CAS RN® [58-08-2] C ₈ H ₁₀ N ₄ O ₂ ...194.19
PHY (89591)	49870-65	100mg	¥40,000	
Caffeine standard カフェイン標準品				CAS RN® [58-08-2] 冷 C8H10N4O2
DES (C11693000)		250mg	¥15,000	
Caffeoyl alcohol カフェオイルアルコール 天然物化学研究用				CAS RN® [3598-26-3] C ₉ H ₁₀ O ₃ ...166.17
PHY (82489)	49061-18	10mg	¥70,000	

Caffeoylmalic acid カフェオイルリンゴ酸 天然物化学研究用					CAS RN® [39015-77-5] 凍 C ₁₃ H ₁₂ O ₈ ...296.22
PHY (89238)	49061-19		10mg	¥100,000	
<i>N</i> -Caffeoyl <i>O</i> -methyltyramine <i>N</i> -カフェオイル <i>O</i> -メチルチラミン 天然物化学研究用					CAS RN® [189307-47-9] 冷 C ₁₈ H ₁₉ NO ₄ ...313.34
PHY (80376)	49061-20		10mg	¥81,000	
Caftaric acid カフタル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [67879-58-7] 凍 C ₁₃ H ₁₂ O ₉ ...312.22
PHY (89170)	49061-21		10mg	¥85,000	
Calceolarioside B カルセオラリオシドB 天然物化学研究用					CAS RN® [105471-98-5] C ₂₃ H ₂₆ O ₁₁ ...478.44
PHY (83482)	49870-66		10mg	¥65,000	
Calciferol standard カルシフェロール標準品 食品分析用					CAS RN® [50-14-6] 冷 C ₂₈ H ₄₄ O...396.64
関東化学 (08183-96)	08183-96	>97.0%(HLC)	500mg	¥8,500	
Calcium pantothenate standard パントテン酸カルシウム標準品 食品分析用					CAS RN® [137-08-6] 冷 C ₁₈ H ₃₂ CaN ₂ O ₁₀ ...476.53
関東化学 (33160-96)	33160-96	>95.0%(HLC)	500mg	¥7,500	
Californidine perchlorate 過塩素酸カリホルニジン 天然物化学研究用					CAS RN® [17939-31-0] 冷 C ₂₀ H ₂₀ NO ₄ · ClO ₄ ...437.82
PHY (89592)	49061-22		10mg	¥115,000	
Calycopterin カリコプテリン 天然物化学研究用					CAS RN® [481-52-7] C ₁₉ H ₁₈ O ₈ ...374.34
PHY (82490)	49061-23		10mg	¥80,000	
Calycosin カリコシン 天然物化学研究用					CAS RN® [20575-57-9] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (82491)	49061-24		10mg	¥80,000	
Calycosin 7-glucoside カリコシン7-グルコシド 天然物化学研究用					CAS RN® [20633-67-4] 冷 C ₂₂ H ₂₂ O ₁₀ ...446.40
PHY (82492)	49061-25		10mg	¥80,000	

Cambendazole standard カムベンダゾール標準品 食品分析用				CAS RN® [26097-80-3] 冷 C ₁₄ H ₁₄ N ₄ O ₂ S...302.35
DES (C10937000)	49837-68	10mg	¥ 26,000	
Camelliaside A カメリアシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [135095-52-2] C ₃₃ H ₄₀ O ₂₀ ...756.65
PHY (83483)	49870-67	10mg	¥ 86,000	
Camelliaside B カメリアシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [131573-90-5] C ₃₂ H ₃₈ O ₁₉ ...726.63
PHY (83484)	49870-68	10mg	¥ 80,000	
Campesterol カンペステロール 天然物化学研究用				CAS RN® [474-62-4] 冷 C ₂₈ H ₄₈ O...400.67
PHY (89514)	49872-02	10mg	¥ 47,000	
D,L-Camphene D,L-カンフェン 天然物化学研究用				CAS RN® [79-92-5] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
PHY (80063)	49872-03	100mg	¥ 22,500	
DL-Camphor DL-樟脳 天然物化学研究用				CAS RN® [76-22-2] 冷 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (80087)	49872-04	100mg	¥ 22,500	
Camptothecin カンプトテシン 天然物化学研究用				CAS RN® [7689-03-4] 危 C ₂₀ H ₁₆ N ₂ O ₄ ...348.35
PHY (89593)	49870-69	50mg	¥ 66,000	
Canadine カナジン 天然物化学研究用				CAS RN® [522-97-4] C ₂₀ H ₂₁ NO ₄ ...339.38
PHY (80378)	49061-26	10mg	¥ 55,000	
Cannabidiol カンナビジオール 天然物化学研究用				CAS RN® [13956-29-1] 冷 C ₂₁ H ₃₀ O ₂ ...314.46
PHY (85705)	49872-05	10mg	¥ 25,000	
Cannflavin A カンフラビンA 天然物化学研究用				CAS RN® [76735-57-4] 冷 C ₂₆ H ₂₈ O ₆ ...436.49
PHY (85954)	49872-06	10mg	¥ 60,000	

Cantharidin カンタリジン 天然物化学研究用					CAS RN® [56-25-7] C ₁₀ H ₁₂ O ₄ ...196.19
PHY (89594)	49061-27		25mg	¥ 55,000	
Canthaxanthine standard カンタキサンチン標準品 食品分析用					CAS RN® [514-78-3] 凍 C ₄₀ H ₅₂ O ₂ ...564.83
DES (CA10947000)	49830-21		150mg	¥ 16,000	
Capsaicin カプサイシン 天然物化学研究用					CAS RN® [404-86-4] 冷 C ₁₈ H ₂₇ NO ₃ ...305.41
PHY (89520)	49872-07		25mg	¥ 32,500	
Capsaicin standard カプサイシン標準品 食品分析用					CAS RN® [404-86-4] 凍 C ₁₈ H ₂₇ NO ₃ ...305.41
DES (C10949000)	49860-68		100mg	¥ 48,000	
Caramel I カラメル色素I					CAS RN® [8028-89-5]
関東化学 (08148-32)	08148-32		25g	¥ 2,200	
Caramel III カラメル色素III					
関東化学 (08149-32)	08149-32		25g	¥ 2,200	
Carbadox standard カルバドックス標準品 食品分析用					CAS RN® [6804-07-5] 冷 C ₁₁ H ₁₀ N ₄ O ₄ ...262.22
関東化学 (07141-96)	07141-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥ 9,000	
Carbaryl-d7 (naphthyl-d7) standard カルバリル-d7標準品					CAS RN® [362049-56-7] 劇冷 C ₁₂ H ₄ NO ₂ D ₇
DES (C10980100)			50mg	☆	
Cardamomin カルダモミン 天然物化学研究用					CAS RN® [19309-14-9] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₄ ...270.27
PHY (80379)	49061-28		10mg	¥ 51,000	
(+)-Δ-3-Carene (+)-Δ-3-カレン 天然物化学研究用					CAS RN® [498-15-7] 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
PHY (80088)	49061-30		100mg	¥ 40,000	

Carminic acid カルミン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [1260-17-9] C ₂₂ H ₂₀ O ₁₃ ...492.38
PHY (82865)	49869-06		10mg	¥ 65,000	
Carminic acid (E120) standard カルミン酸標準品					CAS RN® [1260-17-9] 冷 C ₂₂ H ₂₀ O ₁₃
DES (C11044000)			100mg	¥ 18,000	
Carnosic acid カルノシン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [3650-09-7] 凍 C ₂₀ H ₂₈ O ₄ ...332.43
PHY (89171)	49061-31		10mg	¥ 45,000	
Carnosol カルノソール 天然物化学研究用					CAS RN® [5957-80-2] 凍 C ₂₀ H ₂₆ O ₄ ...330.41
PHY (80150)	49869-07		10mg	¥ 60,000	
β -Carotene standard β -カロテン標準品 食品分析用					CAS RN® [7235-40-7] 凍 C ₄₀ H ₅₆ ...536.87
関東化学 (08184-97)	08184-97	>95.0%(HLC)	200mg	¥ 8,000	
β -Carotene standard β -カロテン標準品					CAS RN® [7235-40-7] 凍 C ₄₀ H ₅₆
DES (CA11045800)			250mg	¥ 17,000	
Carthamus yellow ベニバナ黄色素 食品分析用					
関東化学 (08146-33)	08146-33		25g	¥ 3,800	
Carvacrol カルバクロール 天然物化学研究用					CAS RN® [499-75-2] 危 C ₁₀ H ₁₄ O...150.21
PHY (80241)	49872-09		100mg	¥ 22,500	
Carvacrol methyl ether カルバクロールメチルエーテル 天然物化学研究用					CAS RN® [6379-73-3] C ₁₁ H ₁₆ O...164.24
PHY (83363)	49870-71		25mg	¥ 43,000	
(-)-Carvone (-)-カルボン 天然物化学研究用					CAS RN® [6485-40-1] 危 冷 C ₁₀ H ₁₄ O...150.21
PHY (80099)	49872-10		100mg	¥ 22,500	

Carvone standard カルボン標準品 食品分析用				CAS RN® [99-49-0] 冷 C ₁₀ H ₁₄ O...150.21
DES (C11052000)	49837-70	250mg	¥ 15,000	
<i>D</i> (+)-Carvone <i>D</i> (+)-カルボン 天然物化学研究用				CAS RN® [2244-16-8] 危 C ₁₀ H ₁₄ O...150.21
PHY (80240)	49870-72	100mg	¥ 40,000	
β -Caryophyllene β -カリオフィレン 天然物化学研究用				CAS RN® [87-44-5] 危 C ₁₅ H ₂₄ ...204.35
PHY (80717)	49061-32	100mg	¥ 40,000	
(-)-Caryophyllene oxide (-)-カリオフィレンオキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [1139-30-6] C ₁₅ H ₂₄ O...220.34
PHY (82496)	49870-73	100mg	¥ 40,000	
Cascaroside A カスカロシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [53823-08-8] 冷 C ₂₇ H ₃₂ O ₁₄ ...580.53
PHY (83564)	49872-11	10mg	¥ 50,000	
Castalagin カスタラギン 天然物化学研究用				CAS RN® [24312-00-3] 冷 C ₄₁ H ₂₆ O ₂₆ ...934.62
PHY (83486)	49870-74	5mg	¥ 60,000	
Castalin カスタリン 天然物化学研究用				CAS RN® [19086-75-0] 冷 C ₂₇ H ₂₀ O ₁₈ ...632.43
PHY (83487)	49870-75	5mg	¥ 65,000	
Casticin カスチシン 天然物化学研究用				CAS RN® [479-91-4] 冷 C ₁₉ H ₁₈ O ₈ ...374.34
PHY (89173)	49061-33	10mg	¥ 60,000	
Catalpol カタールポール 天然物化学研究用				CAS RN® [2415-24-9] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₁₀ ...362.32
PHY (89595)	49061-34	10mg	¥ 70,000	
(-)-Catechin (-)-カテキン 天然物化学研究用				CAS RN® [18829-70-4] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₆ ...290.26
PHY (80992)	49061-36	10mg	¥ 75,000	

(+)-Catechin (+)-カテキン 天然物化学研究用				CAS RN® [154-23-4] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₆ ...290.26
PHY (89172)	49061-35	20mg	¥ 49,000	
(-)-Catechin 3-gallate (-)-カテキン3-ガラート 天然物化学研究用				CAS RN® [130405-40-2] 冷 C ₂₂ H ₁₈ O ₁₀ ...442.37
PHY (82497)	49061-38	10mg	¥ 86,000	
(+)-Catechin 5-gallate (+)-カテキン5-ガラート 天然物化学研究用				CAS RN® [128232-62-2] 冷 C ₂₂ H ₁₈ O ₁₀ ...442.37
PHY (82498)	49061-37	10mg	¥ 115,000	
Catechol カテコール 天然物化学研究用				CAS RN® [120-80-9] 劇 C ₆ H ₆ O ₂ ...110.11
PHY (82372)	49872-12	100mg	¥ 22,500	
Catharanthine カタランチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2468-21-5] C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₂ ...336.42
PHY (80380)	49061-39	10mg	¥ 43,000	
Caudatin カウダチン 天然物化学研究用				CAS RN® [38395-02-7] 冷 C ₂₈ H ₄₂ O ₇ ...490.62
PHY (89596)	49061-40	10mg	¥ 81,000	
Cefacetrile(Cephacetrile) standard セファセトリル標準品 食品分析用				CAS RN® [10206-21-0] 劇 冷 C ₁₃ H ₁₃ N ₃ O ₆ S...339.32
A2S (C673P010)	49312-30	10mg	¥ 100,000	
Cefadroxil standard セファドロキシル標準品				CAS RN® [50370-12-2] 冷 C ₁₆ H ₁₇ N ₃ O ₅ S
DES (C11063000)		100mg	¥ 13,000	
Cefalexin monohydrate standard セファレキシン一水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [23325-78-2] 冷 C ₁₆ H ₁₇ N ₃ O ₄ S·H ₂ O...365.40
DES (C11064000)	49829-59	250mg	¥ 32,000	
Cefalonium hydrate standard セファロニウム標準品 残留農薬試験用				CAS RN® [5575-21-3] 冷 C ₂₀ H ₁₈ N ₄ O ₅ S ₂ ...458.51
A2S (C357P010)	49312-12	10mg	¥ 55,000	

Cefazolin sodium salt standard セファゾリンナトリウム標準品 食品分析用 関東化学 (08242-96) 08242-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥ 10,000	CAS RN® [27164-46-1] 冷 $C_{14}H_{13}N_8O_4S_3Na...476.49$
Cefoperazone sodium standard セフォペラゾンナトリウム標準品	DES (C11064300)	100mg	¥ 36,000 CAS RN® [62893-20-3] 冷 $C_{25}H_{26}N_9O_8S_2Na$
Cefoperazone sodium salt standard セフォペラゾンナトリウム標準品 食品分析用 関東化学 (08243-96) 08243-96 >85.0%(HLC)	100mg	¥ 9,500	CAS RN® [62893-20-3] 凍 $C_{25}H_{26}N_9O_8S_2Na...667.65$
Cefquinome sulfate standard セフキノム硫酸塩標準品 食品分析用 DES (C11064700) 49833-15	100mg	¥ 19,000	CAS RN® [118443-89-3] 冷 $C_{23}H_{25}N_6O_5S_2 \cdot HO_4S...626.69$
Cefradine standard セフラジン標準品 DES (C11064800)	100mg	¥ 23,000	CAS RN® [38821-53-3] 冷 $C_{16}H_{19}N_3O_4S$
Ceftiofur standard セフトيوفル標準品 食品分析用 DES (C11065000) 49830-54	100mg	¥ 32,000	CAS RN® [80370-57-6] 冷 $C_{19}H_{17}N_5O_7S_3...523.57$
Ceftiofur hydrochloride standard セフトيوفル塩酸塩標準品 食品分析用 DES (C11065020) 49864-55	100mg	¥ 17,000	CAS RN® [103980-44-5] 冷 $C_{19}H_{17}N_5O_7S_3 \cdot HCl...523.57$
Cefuroxime sodium salt standard セフロキシムナトリウム標準品 食品分析用 関東化学 (08244-96) 08244-96 >96.0%(HLC)	100mg	¥ 9,000	CAS RN® [56238-63-2] 冷 $C_{16}H_{15}N_4O_8SNa...446.36$
Cefuroxime sodium standard セフロキシムナトリウム標準品 DES (C11065300)	100mg	¥ 27,000	CAS RN® [56238-63-2] 冷 $C_{16}H_{15}N_4O_8SNa$

Celastrol セラストロール 天然物化学研究用				CAS RN® [34157-83-0] C ₂₉ H ₃₈ O ₄ ...450.60
PHY (80381)	49061-41	10mg	¥ 40,000	
D-Cellobiose standard D-セロビオース標準品				CAS RN® [528-50-7] 冷 C ₁₂ H ₂₁ O ₁₁
DES (C11067000)		250mg	¥ 13,000	
Cephaeline dihydrochloride セファエリン二塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [5853-29-2] 冷 C ₂₈ H ₃₈ N ₂ O ₄ ·2HCl...539.53
PHY (85887)	49871-28	10mg	¥ 43,000	
Cephapirin sodium standard セファピリンナトリウム標準品 食品分析用				CAS RN® [24356-60-3] 冷 C ₁₇ H ₁₆ N ₃ NaO ₆ S ₂ ...445.45
A2S (C901P100)	49312-32	100mg	¥ 78,000	
Cepharanthine セファランチン 天然物化学研究用				CAS RN® [481-49-2] 冷 C ₃₇ H ₃₈ N ₂ O ₆ ...606.70
PHY (89599)	49061-43	10mg	¥ 75,000	
Cetylpyridinium chloride monohydrate standard 塩化セチルピリジニウム一水和物標準品				CAS RN® [6004-24-6] 冷 C ₂₁ H ₃₈ ClN · H ₂ O
DES (C11075000)		250mg	¥ 16,000	
Cevadine セバジン 天然物化学研究用				CAS RN® [62-59-9] 凍 C ₃₂ H ₄₉ NO ₉ ...591.73
PHY (82921)	49869-08	10mg	¥ 85,000	
α-Chaconine α-チャコニン 天然物化学研究用				CAS RN® [20562-03-2] C ₄₅ H ₇₃ NO ₁₄ ...852.05
PHY (80075)	49869-09	5mg	¥ 66,000	
Chamaemeloside カマメロサイド 天然物化学研究用				CAS RN® [173356-77-9] 冷 C ₂₇ H ₂₈ O ₁₄ ...576.50
PHY (85723)	49872-13	5mg	¥ 47,500	
Chamazulene カムアズレン 天然物化学研究用				CAS RN® [529-05-5] 冷 C ₁₄ H ₁₆ ...184.27
PHY (89174)	49061-44	20mg	¥ 65,000	

Chebulagic acid ケブラギン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [23094-71-5] 冷 C ₄₁ H ₃₀ O ₂₇ ...954.65	
PHY (80570)	49061-45	10mg	¥ 130,000		
Chebulinic acid ケブリン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [18942-26-2] 冷 C ₄₁ H ₃₂ O ₂₇ ...956.67	
PHY (80572)	49061-46	10mg	¥ 115,000		
Chelerythrine chloride 塩化ケレリトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [3895-92-9] 冷 C ₂₁ H ₁₈ NO ₄ Cl...383.82	
PHY (89896)	49061-47	10mg	¥ 43,000		
Chelidonic acid ケリドン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [99-32-1] C ₇ H ₄ O ₆ ...184.10	
PHY (80239)	49061-48	100mg	¥ 40,000		
Chelidonine ケリドニン 天然物化学研究用				CAS RN® [476-32-4] 冷 C ₂₀ H ₁₉ NO ₅ ...353.36	
PHY (89600)	49061-49	20mg	¥ 55,000		
Chicoric acid チコリ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [70831-56-0] 冷 C ₂₂ H ₁₈ O ₁₂ ...474.36	
PHY (89177)	49061-50	10mg	¥ 75,000		
Chikusetsusaponin IVa チクセツサポニンIVa 天然物化学研究用				CAS RN® [51415-02-2] 冷 C ₄₂ H ₆₆ O ₁₄ ...794.96	
PHY (84205)	49872-14	10mg	¥ 50,000		
Chloralhydrate standard 抱水クロラル標準品				CAS RN® [302-17-0] 冷 C2H3Cl3O2	
DES (C11098000)		250mg	¥ 17,000		
Chloramphenicol standard クロラムフェニコール標準品 食品分析用				CAS RN® [56-75-7] 冷 C ₁₁ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O ₅ ...323.12	
関東化学 (08162-96)	08162-96 >98.0%(HLC)	200mg	¥ 5,300		
DES (C11120000)	49829-45	250mg	¥ 8,000		

<p><i>erythro</i>-Chloramphenicol-d₅ standard solution <i>erythro</i>-クロラムフェニコール-d₅標準液 食品分析用</p>					<p>CAS RN® [1426174-26-6] 劇 危 冷 C₁₁H₇Cl₂D₅N₂O₅...328.15 100mg/L アセトニトリル溶液</p>
DES (XA11120110AL)	49835-26		1.0mL	¥ 59,000	
Chloramphenicol standard solution クロラムフェニコール標準液					<p>CAS RN® [56-75-7] 劇 危 冷 C₁₁H₁₂N₂O₅Cl₂ 10mg/L アセトニトリル溶液</p>
DES (L11120000AL)			10mL	¥ 13,000	
Chloramphenicol standard solution クロラムフェニコール標準液					<p>CAS RN® [56-75-7] 危 冷 C₁₁H₁₂N₂O₅Cl₂ 100mg/L 酢酸エチル溶液</p>
DES (XA11120000EA)			1mL	¥ 5,700	
Chloramphenicol palmitate standard パルミチン酸クロラムフェニコール標準品					<p>CAS RN® [530-43-8] 冷 C₂₇H₄₂Cl₂N₂O₆</p>
DES (C11121000)			250mg	¥ 15,000	
Chlorhexidine diacetate standard クロルヘキシジン二酢酸塩標準品					冷
DES (C11310100)			250mg	¥ 20,000	
Chlorhexidine dihydrochloride standard クロルヘキシジン二塩酸塩標準品 食品分析用					<p>CAS RN® [3697-42-5] 冷 C₂₂H₃₀Cl₂N₁₀·2HCl...578.3 6</p>
関東化学 (08240-96) 08240-96 >99.0%(HLC)			500mg	¥ 9,000	
Chlorhexidine dihydrochloride standard クロルヘキシジン二塩酸塩標準品					<p>CAS RN® [3697-42-5] 冷 C₂₂H₃₀Cl₂N₁₀·2HCl</p>
DES (C11310200)			250mg	¥ 20,000	
Chlormadinone acetate standard クロルマジノン酢酸塩標準品 食品分析用					<p>CAS RN® [302-22-7] C₂₃H₂₉ClO₄...404.92</p>
関東化学 (08241-96) 08241-96 >98.0%(HLC)			500mg	¥ 10,000	
4-Chloroacetanilide standard 4-クロロアセトアニリド標準品					<p>CAS RN® [539-03-7] 冷 C₈H₈ClNO</p>
DES (C11348000)			500mg	¥ 12,000	

3-Chlorobenzoic acid standard 3-クロロ安息香酸標準品				CAS RN® [535-80-8] 冷 C7H5ClO2
DES (C11390800)	250mg	¥9,800		
4-Chlorobenzoic acid standard 4-クロロ安息香酸標準品				CAS RN® [74-11-3] 冷 C7H5ClO2
DES (C11391000)	250mg	¥9,600		
2-Chlorobenzonitrile standard 2-クロロベンズニトリル標準品				CAS RN® [873-32-5] 劇冷 C7H4ClN
DES (C11392000)	250mg	¥11,000		
2-Chloro-5-(chloromethyl)pyridine standard 2-クロロ-5-(クロロメチル)ピリジン標準品				CAS RN® [70258-18-3] 冷 C6H5Cl2N
DES (C11397000)	100mg	¥22,000		
Chlorogenic acid クロロゲン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [327-97-9] C ₁₆ H ₁₈ O ₉ ...354.30
PHY (89175)	49870-76	50mg	¥47,000	
2-Chloronicotinic acid standard 2-クロロニコチン酸標準品				CAS RN® [2942-59-8] 冷 C6H4ClNO2
DES (C11451900)	250mg	¥19,000		
2-Chlorophenoxyacetic acid standard 2-クロロフェノキシ酢酸標準品				CAS RN® [614-61-9] 冷 C8H7ClO3
DES (C11479000)	250mg	¥13,000		
3-Chlorophenoxyacetic acid standard 3-クロロフェノキシ酢酸標準品				CAS RN® [588-32-9] 冷 C8H7ClO3
DES (C11479500)	250mg	¥15,000		
4-Chlorophenyl acetic acid standard 4-クロロフェニル酢酸標準品				CAS RN® [1878-66-6] 冷 C8H7ClO2
DES (C11489000)	500mg	¥12,000		
Chloroquine diphosphate standard クロロキンニリン酸塩標準品				CAS RN® [50-63-5] 冷 C18H26ClN3 · 2H3PO4
DES (C11506000)	100mg	¥20,000		

Chlorpheniramine maleate standard クロルフェニラミンマレイン酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [113-92-8] 冷 $C_{16}H_{19}ClN_2 \cdot C_4H_4O_4 \dots 390.85$
DES (C11555000)	49867-62	100mg	¥ 12,000		
Chlorpromazine hydrochloride standard クロルプロマジン塩酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [69-09-0] $C_{17}H_{19}ClN_2S \cdot HCl \dots 355.32$
関東化学 (08252-96)	08252-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥ 8,000		
Chlorpromazine hydrochloride standard クロルプロマジン塩酸塩標準品					CAS RN® [69-09-0] 冷 $C_{17}H_{19}ClN_2S \cdot HCl$
DES (C11575000)		250mg	¥ 15,000		
Chlortetracycline hydrochloride standard クロルテトラサイクリン塩酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [64-72-2] 冷 $C_{22}H_{23}ClN_2O_8 \cdot HCl \dots 515.33$
関東化学 (07761-96)	07761-96 >85.0%(HLC)	500mg	¥ 19,000		
Chocolate Brown standard チョコレートブラウン標準品					冷
DES (C11665150)		100mg	¥ 16,000		
Cholecalciferol standard コレカルシフェロール標準品 食品分析用					CAS RN® [67-97-0] 冷 $C_{27}H_{44}O \dots 384.63$
関東化学 (08186-96)	08186-96 >98.5%(HLC)	500mg	¥ 9,000		
Chrysin クリシン 天然物化学研究用					CAS RN® [480-40-0] $C_{15}H_{10}O_4 \dots 254.23$
PHY (80382)	49872-15	100mg	¥ 22,500		
Chrysin 7-glucuronide クリシン-7-グルクロニド 天然物化学研究用					CAS RN® [35775-49-6] 冷 $C_{21}H_{18}O_{10} \dots 430.36$
PHY (85724)	49872-16	10mg	¥ 35,000		
Chrysoeriol クリソエリオール 天然物化学研究用					CAS RN® [491-71-4] $C_{16}H_{12}O_6 \dots 300.26$
PHY (85725)	49872-17	5mg	¥ 45,000		

Chrysophanic acid クリソファン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [481-74-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₄ ...254.23
PHY (89378)	49870-77	25mg	¥ 55,000	
Chrysophanol 8-glucoside クリソファンール-8-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [13241-28-6] C ₂₁ H ₂₀ O ₉ ...416.37
PHY (84206)	49872-18	5mg	¥ 40,000	
Ciclesonide standard シクレソニド標準品				CAS RN® [126544-47-6] 冷 C32H44O7
DES (C11666300)		10mg	☆	
Cimicifugic acid B シミシフグ酸 B 天然物化学研究用				CAS RN® [205114-66-5] 凍 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
PHY (84142)	49872-19	10mg	¥ 55,000	
Cimicifugic acid F シミシフグ酸 F 天然物化学研究用				CAS RN® [220618-91-7] 凍 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (84141)	49872-20	10mg	¥ 70,000	
Cimifugin シミフギン 天然物化学研究用				CAS RN® [37921-38-3] 凍 C ₁₆ H ₁₈ O ₆ ...306.30
PHY (89387)	49061-51	10mg	¥ 80,000	
Cimigenol 3- α -L-arabinoside シミゲノール3- α -L-アラビノシド 天然物化学研究用				CAS RN® [256925-92-5] 凍 C ₃₅ H ₅₆ O ₉ ...620.81
PHY (83329)	49869-10	10mg	¥ 140,000	
Cimigenol 3- β -D-xyloside シミゲノール3- β -D-キシロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [27994-11-2] 凍 C ₃₅ H ₅₆ O ₉ ...620.81
PHY (83330)	49869-11	10mg	¥ 95,000	
Cinchonidine シンコニジン 天然物化学研究用				CAS RN® [485-71-2] C ₁₉ H ₂₂ N ₂ O...294.39
PHY (80961)	49870-78	100mg	¥ 40,000	
Cinnamaldehyde standard けい皮アルデヒド標準品 食品分析用				CAS RN® [104-55-2] 危凍 C ₉ H ₈ O...132.15
DES (C11667480)	49860-10	250mg	¥ 12,000	

<i>trans</i> -Cinnamic acid <i>t r a n s</i> -けい皮酸 天然物化学研究用				CAS RN® [140-10-3] C ₉ H ₈ O ₂ ...148.15
PHY (89608)	49872-22	100mg	¥ 22,500	
Cinnamtannin A2 シンナムタンニンA2 天然物化学研究用				CAS RN® [86631-38-1] 冷 C ₆₀ H ₅₀ O ₂₄ ...1155.02
PHY (83372)	49870-79	5mg	¥ 90,000	
<i>trans</i> -Cinnamyl-alcohol standard <i>trans</i> -シンナミルアルコール(3-フェニル-2-プロペン-1-オール)標準品				CAS RN® [4407-36-7] 冷 C ₉ H ₁₀ O
DES (C11667500)		250mg	¥ 13,000	
Cinobufagin シノブファギン 天然物化学研究用				CAS RN® [470-37-1] 冷 C ₂₆ H ₃₄ O ₆ ...442.54
PHY (89609)	49061-53	10mg	¥ 55,000	
Ciprofloxacin hydrochloride standard シプロフロキサシン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [93107-08-5] 冷 C ₁₇ H ₁₈ FN ₃ O ₃ ·HCl...367.80
DES (C11668500)	49830-50	100mg	¥ 27,000	
Ciprofloxacin lactate standard シプロフロキサシン乳酸塩標準品				CAS RN® [97867-33-9] 冷 C ₁₇ H ₁₈ FN ₃ O ₃ · C ₃ H ₆ O ₃
DES (C11668505)		100mg	¥ 25,000	
Cirsilineol シルシリネオール 天然物化学研究用				CAS RN® [41365-32-6] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (82500)	49061-54	10mg	¥ 115,000	
Cirsimarín シルシマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [13020-19-4] C ₂₃ H ₂₄ O ₁₁ ...476.42
PHY (85726)	49872-23	10mg	¥ 50,000	
Citral シトラール 天然物化学研究用				CAS RN® [5392-40-5] 危 凍 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (82501)	49872-24	100mg	¥ 22,500	

Citric acid monohydrate standard くえん酸水和物標準品 食品分析用	DES (C11668515) 49864-09	100mg ¥15,000	CAS RN® [5949-29-1] 冷 $\text{HOOCCH}_2\text{C}(\text{OH})(\text{COOH})\text{C}$ $\text{H}_2\text{COOH}\cdot\text{H}_2\text{O}\dots 210.13$
$^{13}\text{C}_{13}$ -Citrinin standard solution $^{13}\text{C}_{13}$ -シトリニン標準液 加毒分析用	B.P. (10002836) 49160-89	1.2mL ☆	劇 危 冷 $^{13}\text{C}_{13}\text{H}_{14}\text{O}_5\dots 263.15$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10μg/mL アセトニトリル溶液
Citrinin standard solution シトリニン標準液 加毒分析用	B.P. (10003679) 49150-96	1mL ¥65,000	CAS RN® [518-75-2] 劇 危 冷 $\text{C}_{13}\text{H}_{14}\text{O}_5\dots 250.24$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
Citropten シトロプテン 天然物化学研究用	PHY (80333) 49061-57	25mg ¥55,000	CAS RN® [487-06-9] $\text{C}_{11}\text{H}_{10}\text{O}_4\dots 206.19$
Clavulanic acid potassium salt standard クラブラン酸カリウム標準品 食品分析用	DES (C11668545) 49861-53	100mg ¥38,000	CAS RN® [61177-45-5] 凍 $\text{C}_8\text{H}_8\text{NO}_5\text{K}\dots 237.25$
Clenbuterol standard クレンブテロール標準品 食品分析用	関東化学 (07207-96) 07207-96 >99.5%(HLC)	500mg ¥10,000	CAS RN® [37148-27-9] 冷 $\text{C}_{12}\text{H}_{18}\text{Cl}_2\text{N}_2\text{O}\dots 277.18$
Clenbuterol hydrochloride standard クレンブテロール塩酸塩標準品 食品分析用	DES (C11668550) 49832-76	100mg ¥26,000	CAS RN® [21898-19-1] 冷 $\text{C}_{12}\text{H}_{18}\text{Cl}_2\text{N}_2\text{O}\cdot\text{HCl}\dots 313.64$
Clenbuterol-hydroxymethyl standard クレンブテロールヒドロキシメチル標準品	DES (C11668565)	10mg ¥54,000	CAS RN® [38339-18-3] 冷 $\text{C}_{12}\text{H}_{18}\text{Cl}_2\text{N}_2\text{O}_2$

Clenproperole-d ₇ standard クレンプロペロール-d ₇ 標準品 食品分析用					CAS RN® [1173021-09-4] 冷 C ₁₁ H ₉ Cl ₂ D ₇ N ₂ O...270.20
DES (C11668742)	49836-43		10mg	☆	
Clindamycin hydrochloride standard クリンダマイシン塩酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [21462-39-5] 冷 C ₁₈ H ₃₃ ClN ₂ O ₅ S·HCl...461.44
DES (C11670100)	49835-11		50mg	¥90,000	
Clofencet standard クロフェンセット標準品 食品分析用					CAS RN® [129025-54-3] 冷 C ₁₃ H ₁₁ N ₂ O ₃ Cl...278.68
DES (C11679500)	49867-39		10mg	¥31,000	
Clomiphene citrate standard クロミフェンクエン酸塩標準品					CAS RN® [50-41-9] 冷 C ₂₆ H ₂₈ ClNO · C ₆ H ₈ O ₇
DES (C11686500)			250mg	¥16,000	
Clopidol standard クロピドール標準品 食品分析用					CAS RN® [2971-90-6] 冷 C ₇ H ₇ Cl ₂ NO...192.04
関東化学 (07206-96)	07206-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥9,000	
Clopidol standard クロピドール標準品					CAS RN® [2971-90-6] 冷 C ₇ H ₇ Cl ₂ NO
DES (C11687000)			100mg	¥32,000	
Closantel standard クロサンテル標準品 食品分析用					CAS RN® [57808-65-8] 劇冷 C ₂₂ H ₁₄ Cl ₂ I ₂ N ₂ O ₂ ...663.07
関東化学 (07762-96)	07762-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥11,000	
Clostebol standard クロステボル標準品 食品分析用					CAS RN® [1093-58-9] 冷 C ₁₉ H ₂₇ ClO ₂ ...322.86
DES (C11691600)	49834-17		100mg	¥31,000	
Clostebol acetate standard クロステボルアセテート標準品					CAS RN® [855-19-6] 冷 C ₂₁ H ₂₉ ClO ₃
DES (C11691620)			100mg	¥50,000	

Clotrimazole standard クロトリマゾール標準品				CAS RN® [23593-75-1] 冷 C ₂₂ H ₁₇ N ₂ Cl
DES (C11692000)		100mg	¥ 27,000	
Cloxacillin sodium salt <i>n</i> -hydrate standard クロキサシリンナトリウム <i>n</i> 水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [7081-44-9] 冷 C ₁₉ H ₁₇ ClN ₃ NaO ₅ S· <i>n</i> H ₂ O
DES (C11692100)	49829-85	250mg	¥ 13,000	
Cnicin クニシン 天然物化学研究用				CAS RN® [24394-09-0] 冷 C ₂₀ H ₂₆ O ₇ ...378.41
PHY (80384)	49061-59	10mg	¥ 65,000	
Colchicine コルヒチン 天然物化学研究用				CAS RN® [64-86-8] C ₂₂ H ₂₅ NO ₆ ...399.43
PHY (89610)	49870-80	25mg	¥ 49,000	
Colistin sulfate standard コリスチン硫酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [1264-72-8] 冷
DES (C11693500)	49829-02	100mg	¥ 20,000	
Condurango glycoside A コンズランゴグリコシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [11051-90-4] 冷 C ₅₃ H ₇₈ O ₁₇ ...987.17
PHY (83941)	49872-25	10mg	¥ 65,000	
Condurango glycoside E2 コンズランゴグリコシドE2 天然物化学研究用				CAS RN® [115784-09-3] 冷 C ₆₀ H ₈₈ O ₂₁ ...1145.32
PHY (83940)	49872-26	10mg	¥ 65,000	
Coniine hydrochloride コニイン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [15991-59-0] 冷 C ₈ H ₁₇ N·HCl...163.68
PHY (80201)	49061-63	20mg	¥ 60,000	
Continentalic acid コンチネンタル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [19889-23-7] 冷 C ₂₀ H ₃₀ O ₂ ...302.45
PHY (85727)	49872-27	10mg	¥ 40,000	
Convallatoxin コンバラトキシシン 天然物化学研究用				CAS RN® [508-75-8] C ₂₉ H ₄₂ O ₁₀ ...550.63
PHY (80834)	49061-64	10mg	¥ 43,000	

Coptisin chloride 塩化コプチシン 天然物化学研究用					CAS RN® [6020-18-4] 冷 C ₁₉ H ₁₄ NO ₄ Cl...355.76
PHY (89524)	49061-65	10mg	¥ 65,000		
Cordycepin コルジセピン 天然物化学研究用					CAS RN® [73-03-0] 冷 C ₁₀ H ₁₃ N ₅ O ₃ ...251.24
PHY (82505)	49061-66	10mg	¥ 55,000		
Corilagin コリラギン 天然物化学研究用					CAS RN® [23094-69-1] 冷 C ₂₇ H ₂₂ O ₁₈ ...634.45
PHY (80390)	49061-67	10mg	¥ 75,000		
Cornuside コルヌシド 天然物化学研究用					CAS RN® [131189-57-6] 冷 C ₂₄ H ₃₀ O ₁₄ ...542.48
PHY (83331)	49869-15	10mg	¥ 75,000		
Corosolic acid コロソール酸 天然物化学研究用					CAS RN® [4547-24-4] C ₃₀ H ₄₈ O ₄ ...472.69
PHY (80065)	49869-16	10mg	¥ 65,000		
Corylifol A コリリホールA 天然物化学研究用					CAS RN® [775351-88-7] C ₂₅ H ₂₆ O ₄ ...390.47
PHY (83488)	49870-81	10mg	¥ 71,000		
Corylin コリリン 天然物化学研究用					CAS RN® [53947-92-5] 冷 C ₂₀ H ₁₆ O ₄ ...320.33
PHY (83287)	49869-17	10mg	¥ 65,000		
Corynoline コリノリン 天然物化学研究用					CAS RN® [18797-79-0] 冷 C ₂₁ H ₂₁ NO ₅ ...367.39
PHY (80574)	49061-68	10mg	¥ 60,000		
Costunolide コスツノリド 天然物化学研究用					CAS RN® [553-21-9] 凍 C ₁₅ H ₂₀ O ₂ ...232.31
PHY (89611)	49061-70	10mg	¥ 40,000		
<i>trans</i> - <i>o</i> -Coumaric acid <i>t r a n s</i> - <i>o</i> -クマル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [614-60-8] C ₉ H ₈ O ₃ ...164.15
PHY (82343)	49872-34	100mg	¥ 40,500		

<i>trans-p</i> -Coumaric acid <i>t r a n s</i> - <i>p</i> -クマル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [501-98-4] C ₉ H ₈ O ₃ ...164.15
PHY (89498)	49872-35	100mg	¥ 40,500	
Coumarin クマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [91-64-5] C ₉ H ₆ O ₂ ...146.14
PHY (80017)	49872-36	100mg	¥ 22,500	
Coumarin-5,6,7,8-d4 standard solution クマリン-5,6,7,8-d4標準液				CAS RN® [185056-83-1] 危 冷 C ₉ H ₄ O ₂ D ₄ 100mg/L アセトン溶液
DES (XA11735010AC)		1.1mL	¥ 44,000	
<i>p</i> -Coumaroyl alcohol <i>p</i> -クマロイルアルコール 天然物化学研究用				CAS RN® [3690-05-9] C ₉ H ₁₀ O ₂ ...150.17
PHY (82506)	49061-71	10mg	¥ 73,000	
8- <i>p</i> -Coumaroylharpagide 8- <i>p</i> -クマロイルハルパギド 天然物化学研究用				CAS RN® [87686-74-6] 冷 C ₂₄ H ₃₀ O ₁₂ ...510.48
PHY (89178)	49061-72	10mg	☆	
<i>N-trans-p</i> -Coumaroyltyramine <i>N- t r a n s</i> - <i>p</i> -クマロイルチラミン 天然物化学研究用				CAS RN® [36417-86-4] 冷 C ₁₇ H ₁₇ NO ₃ ...283.32
PHY (83842)	49872-37	10mg	¥ 55,000	
Coumestrol クメストロール 天然物化学研究用				CAS RN® [479-13-0] C ₁₅ H ₈ O ₅ ...268.21
PHY (82308)	49872-38	10mg	¥ 30,000	
<i>trans</i> -Coutaric acid <i>t r a n s</i> -クータリン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [27174-07-8] 冷 C ₁₃ H ₁₂ O ₈ ...296.22
PHY (83843)	49872-39	10mg	¥ 55,000	
Creatine standard クレアチン標準品				CAS RN® [57-00-1] 冷 C ₄ H ₉ N ₃ O ₂
DES (C11748500)		250mg	¥ 12,000	

Cresyl Diphenyl Phosphate standard ジフェニルリン酸クレシル 標準品			CAS RN® [26444-49-5] 危 冷 C19H17O4P
DES (C11749000)		250mg	¥ 42,000
Crocin クロシン 天然物化学研究用			CAS RN® [42553-65-1] 凍 C ₄₄ H ₆₄ O ₂₄ ...976.96
PHY (80391)	49061-74	10mg	¥ 40,000
Crocin 2 クロシン2 天然物化学研究用			CAS RN® [55750-84-0] 凍 C ₃₈ H ₅₄ O ₁₉ ...814.82
PHY (80392)	49061-75	10mg	¥ 60,000
Cryptochlorogenic acid クリプトクロロゲン酸 天然物化学研究用			CAS RN® [905-99-7] 冷 C ₁₆ H ₁₈ O ₉ ...354.30
PHY (80393)	49061-76	10mg	¥ 80,000
Cryptotanshinone クリプトタンシノン 天然物化学研究用			CAS RN® [35825-57-1] C ₁₉ H ₂₀ O ₃ ...296.35
PHY (89612)	49061-77	10mg	¥ 75,000
¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs in Brown Rice, CRM7541-a 玄米(放射性セシウム分析用) CRM7541-a 認証標準物質			ポリプロピレン製U8容器に封入、 アルミニウムラミネート袋に密 封
NMI (CRM7541-a)	49004-91	81g	☆
Cubebin クベピン 天然物化学研究用			CAS RN® [1242843-00-0] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₆ ...356.36
PHY (83180)	49872-40	10mg	¥ 45,000
Cucurbitacin B ククルビタシンB 天然物化学研究用			CAS RN® [6199-67-3] C ₃₂ H ₄₆ O ₈ ...558.70
PHY (82226)	49061-79	10mg	¥ 75,000
Cucurbitacin E ククルビタシンE 天然物化学研究用			CAS RN® [18444-66-1] C ₃₂ H ₄₄ O ₈ ...556.68
PHY (80013)	49061-80	10mg	¥ 46,000
Cucurbitacin I ククルビタシンI 天然物化学研究用			CAS RN® [2222-07-3] C ₃₀ H ₄₂ O ₇ ...514.64
PHY (89464)	49061-81	10mg	¥ 75,000

Cucurbitacin <i>E</i> -2- <i>O</i> -glucoside ククルビタシン <i>E</i> -2- <i>O</i> -グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [1398-78-3] 冷 C ₃₈ H ₅₄ O ₁₃ ...718.82
PHY (89613)	49061-82	10mg	¥ 75,000	
Cucurbitin bromide/chloride ククルビチンブロミド/クロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [80546-88-9] 凍 C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₂ ...130.14
PHY (80034)	49061-83	10mg	¥ 66,000	
Curculigoside クルクリゴシド 天然物化学研究用				CAS RN® [85643-19-2] C ₂₂ H ₂₆ O ₁₁ ...466.43
PHY (80576)	49061-84	10mg	¥ 60,000	
Curcumin クルクミン 天然物化学研究用				CAS RN® [458-37-7] C ₂₁ H ₂₀ O ₆ ...368.37
PHY (89180)	49872-43	25mg	¥ 25,000	
Curcumol クルクモール 天然物化学研究用				CAS RN® [4871-97-0] C ₁₅ H ₂₄ O ₂ ...236.34
PHY (82299)	49061-85	10mg	¥ 60,000	
(-)-Curine (-)-クリン 天然物化学研究用				CAS RN® [436-05-5] C ₃₆ H ₃₈ N ₂ O ₆ ...594.69
PHY (80979)	49061-86	10mg	¥ 60,000	
Curzerene クルゼレン 天然物化学研究用				CAS RN® [17910-09-7] 凍 C ₁₅ H ₂₀ O...216.31
PHY (84768)	49872-44	10mg	¥ 32,000	
Curzerenone クレゼレノン 天然物化学研究用				CAS RN® [20493-56-5] 凍 C ₁₅ H ₁₈ O ₂ ...230.30
PHY (84769)	49872-45	10mg	¥ 34,000	
Cyanidin 3-arabinoside chloride シアニジン3-アラビノシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [111613-04-8] 凍 C ₂₀ H ₁₉ O ₁₀ Cl...454.80
PHY (89614)	49061-88	10mg	¥ 95,000	
Cyanidin chloride シアニジクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [528-58-5] 凍 C ₁₅ H ₁₁ O ₆ Cl...322.69
PHY (80022)	49061-87	20mg	¥ 55,000	

Cyanidin 3,5-diglucoside chloride シアニジン3,5-ジグルコシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [2611-67-8] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₆ Cl...646.97
PHY (89615)	49061-90	10mg	¥66,000		
Cyanidin 3-galactoside chloride シアニジン3-ガラクトシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [27661-36-5] 凍 C ₂₁ H ₂₁ O ₁₁ Cl...484.83
PHY (89463)	49061-91	10mg	¥95,000		
Cyanidin 3-glucoside chloride シアニジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [7084-24-4] 凍 C ₂₁ H ₂₁ O ₁₁ Cl...484.83
PHY (89616)	49061-92	10mg	¥55,000		
Cyanidin 3-(6''-malonylglucoside) シアニジン-3-(6''-マロニルグルコシド) 天然物化学研究用					CAS RN® [171828-62-9] 凍 C ₂₄ H ₂₂ O ₁₄ ...534.42
PHY (85728)	49872-46	5mg	¥90,000		
Cyanidin 3-rutinoside chloride シアジニン3-ルチノシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [18719-76-1] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₅ Cl...630.97
PHY (80577)	49061-93	10mg	¥66,000		
Cyanidin 3-sambubioside chloride シアニジン3-サンブビオシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [33012-73-6] 凍 C ₂₆ H ₂₉ O ₁₅ Cl...616.95
PHY (89617)	49061-94	5mg	¥98,000		
Cyanidin 3-sophoroside chloride シアニジン3-ホロシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [18376-31-3] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₆ Cl...646.97
PHY (80579)	49061-96	5mg	¥115,000		
Cyanocobalamin standard シアノコバラミン標準品 食品分析用					CAS RN® [68-19-9] 冷 C ₆₃ H ₈₈ CoN ₁₄ O ₁₄ P...1355.36
関東化学 (08185-96)	08185-96 >96.0%(HLC)	100mg	¥7,500		
Cyanocobalamin (Vitamin B12) standard シアノコバラミン標準品					CAS RN® [68-19-9] 冷 C63H88CoN14O14P
DES (C11798500)		50mg	¥11,000		

Cycloartenol シクロアルテノール 天然物化学研究用				CAS RN® [469-38-5] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (85729)	49872-47	5mg	¥ 35,000	
Cycloastragenol シクロアストラゲノール 天然物化学研究用				CAS RN® [78574-94-4] 冷 C ₃₀ H ₅₀ O ₅ ...490.71
PHY (82509)	49062-00	10mg	¥ 65,000	
Cyclohexane standard シクロヘキサン標準品				CAS RN® [110-82-7] 危 冷 C ₆ H ₁₂
DES (C11824500)		5ml	¥ 9,400	
Cycloheximide standard シクロヘキシミド標準品 食品分析用				CAS RN® [66-81-9] 劇 冷 C ₁₅ H ₂₃ NO ₄ ...281.34
DES (C11830000)	49862-86	100mg	¥ 18,000	
N-Cyclohexylsulfamic acid sodium standard N-シクロヘキシルスルファミン酸ナトリウム標準品				CAS RN® [139-05-9] 冷 C ₆ H ₁₂ NaNO ₃ S
DES (C11830800)		250mg	¥ 8,800	
Cycloolivil シクロオリビル 天然物化学研究用				CAS RN® [3064-05-9] C ₂₀ H ₂₄ O ₇ ...376.39
PHY (83489)	49870-82	10mg	¥ 95,000	
Cyclopamine シクロパミン 天然物化学研究用				CAS RN® [4449-51-8] 冷 C ₂₇ H ₄₁ NO ₂ ...411.61
PHY (82510)	49062-01	10mg	¥ 75,000	
Cyclopentane standard シクロペンタン標準品				CAS RN® [287-92-3] 危 冷 C ₅ H ₁₀
DES (C11833000)		5ml	¥ 12,000	
¹³ C ₂₀ -Cyclopiazonic acid standard solution ¹³ C ₂₀ -シクロピアゾン酸標準液 がん毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₂₀ H ₂₀ N ₂ O ₃ ...356.23 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10μg/mL アセトニトリル溶液
B.P. (10002837)	49160-90	1.2mL	☆	

Cyclopiazonic acid standard solution シクロピアゾン酸標準液 加毒分析用				CAS RN® [18172-33-3] 劇 危 冷 C ₂₀ H ₂₀ N ₂ O ₃ ...336.38 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002881)	49160-82	1mL	¥98,000	
Cylindrospermopsin standard solution シリンドロスペルモプシン標準液				CAS RN® [143545-90-8] 冷 C ₁₅ H ₂₁ N ₅ O ₇ S...415.42 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。水溶液
NRC (NRC-CRM-CYN)	49915-22	0.5mL	☆	
Cymarín シマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [508-77-0] 冷 C ₃₀ H ₄₄ O ₉ ...548.66
PHY (89838)	49062-03	20mg	¥60,000	
<i>p</i> -Cymene <i>p</i> -シメン 天然物化学研究用				CAS RN® [99-87-6] 危 C ₁₀ H ₁₄ ...134.21
PHY (80836)	49872-48	100mg	¥22,500	
Cynarin シナリン 天然物化学研究用				CAS RN® [30964-13-7] 冷 C ₂₅ H ₂₄ O ₁₂ ...516.44
PHY (89179)	49062-04	10mg	¥55,000	
Cynaropicrin シナロピクリン 天然物化学研究用				CAS RN® [35730-78-0] 凍 C ₁₉ H ₂₂ O ₆ ...346.37
PHY (89619)	49062-05	10mg	¥90,000	
α -Cyperone α -シペロン 天然物化学研究用				CAS RN® [473-08-5] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O...218.33
PHY (89857)	49062-06	10mg	¥71,000	
DL-Cysteine standard DL-システイン標準品				CAS RN® [3374-22-9] 冷 C3H7NO2S
DES (C11925000)		100mg	¥9,700	
Cytisine シチシン 天然物化学研究用				CAS RN® [485-35-8] C ₁₁ H ₁₄ N ₂ O...190.24
PHY (80401)	49062-07	10mg	¥49,000	

Daidzein ダイゼイン 天然物化学研究用					CAS RN® [486-66-8] C ₁₅ H ₁₀ O ₄ ...254.23
PHY (89181)	49870-83		50mg	¥ 50,000	
Daidzin ダイジン 天然物化学研究用					CAS RN® [552-66-9]  C ₂₁ H ₂₀ O ₉ ...416.37
PHY (89182)	49062-08		20mg	¥ 49,000	
Danofloxacin mesylate standard メシル酸ダノフロキサシン標準品 食品分析用					CAS RN® [119478-55-6]  C ₁₉ H ₂₀ FN ₃ O ₃ ·CH ₄ O ₃ S...453.48
関東化学 (10783-96)	10783-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥ 8,000	
DES (C11960500)	49833-36		100mg	¥ 13,000	
Danthrone ダントロン 天然物化学研究用					CAS RN® [117-10-2] C ₁₄ H ₈ O ₄ ...240.20
PHY (89620)	49872-49		100mg	¥ 22,500	
Daphnetin ダフネチン 天然物化学研究用					CAS RN® [486-35-1] C ₉ H ₆ O ₄ ...178.14
PHY (89621)	49062-10		10mg	¥ 40,000	
Daphnin ダフニン 天然物化学研究用					CAS RN® [486-55-5] C ₁₅ H ₁₆ O ₉ ...340.28
PHY (85730)	49872-50		10mg	¥ 60,000	
Daphnoretin ダフノレチン 天然物化学研究用					CAS RN® [2034-69-7] C ₁₉ H ₁₂ O ₇ ...352.29
PHY (83490)	49870-84		10mg	¥ 60,000	
Darutoside ダルトシド 天然物化学研究用					CAS RN® [59219-65-7]  C ₂₆ H ₄₄ O ₈ ...484.62
PHY (85731)	49872-51		5mg	¥ 35,000	
Dauricine ダウリシン 天然物化学研究用					CAS RN® [524-17-4]  C ₃₈ H ₄₄ N ₂ O ₆ ...624.76
PHY (80419)	49062-11		10mg	¥ 65,000	

o,p'-DDT-d8 standard o,p'-DDT-d8標準品				CAS RN® [221899-88-3] 冷 C14HCl5D8
DES (C12081100)		5mg	☆	
p,p'-DDT-d8 standard p,p'-DDT-d8標準品				CAS RN® [93952-18-2] 冷 C14HD8Cl5 「化審法」に基づき「第一種特定化学物質」を使用するための確認書が必要です。
DES (C12082100)		10mg	¥99,000	
Deacetylasperulosidic acid デアセチルアスペルロシド酸 天然物化学研究用				CAS RN® [14259-55-3] C ₁₆ H ₂₂ O ₁₁ ...390.33
PHY (83491)	49870-85	10mg	¥75,000	
Deacetylasperulosidic acid methyl ester ジアセチルアスペルロシド酸メチルエステル 天然物化学研究用				CAS RN® [52613-28-2] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₁₁ ...404.36
PHY (84207)	49872-52	10mg	¥50,000	
10-Deacetylbaccatin III 10-デアセチルバッカチンIII 天然物化学研究用				CAS RN® [32981-86-5] 凍 C ₂₉ H ₃₆ O ₁₀ ...544.58
PHY (89622)	49062-13	10mg	¥40,000	
Deacylgymnemic acid デアシルギムネマ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [121686-42-8] C ₃₆ H ₅₈ O ₁₂ ...682.83
PHY (80420)	49062-14	10mg	¥115,000	
cis-Decahydronaphthalene standard cis-デカヒドロナフタレン標準品				CAS RN® [493-01-6] 危 冷 C10H18
DES (C12094000)		250mg	¥18,000	
trans-Decahydronaphthalene standard trans-デカヒドロナフタレン標準品				CAS RN® [493-02-7] 危 冷 C10H18
DES (C12094100)		250mg	¥18,000	
1,10-Decanedicarboxylic acid standard 1,10-デカンジカルボン酸標準品				CAS RN® [693-23-2] 冷 C12H22O4
DES (C12095020)		250mg	¥11,000	

Decanoic acid standard デカン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [334-48-5] [危 冷] CH ₃ (CH ₂) ₈ COOH...172.26
DES (C12095050)	49861-64		250mg	¥9,500	
Decarbamoylgonyautoxin-2, Decarbamoylgonyautoxin-3 standard solution デカルバモイルゴンヤウトキシン-2,デカルバモイルゴンヤウトキシン-3標準液					CAS RN® [86996-87-4(-2), 87038-53-7(-3)] [凍] 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。デカルバモイルゴンヤウトキシン-2,デカルバモイルゴンヤウトキシン-3混合 塩酸溶液(0.003M)
NRC (NRC-CRM-dcGTX2&3)	49915-04		0.5mL	☆	
1-Decene standard 1-デセン標準品					CAS RN® [872-05-9] [危 冷] C ₁₀ H ₂₀
DES (C12096000)			1mL	¥12,000	
Decoquinat standard デコキネート標準品 食品分析用					CAS RN® [18507-89-6] [冷] C ₂₄ H ₃₅ NO ₅ ...417.53
DES (C12097000)	49833-82		100mg	¥34,000	
Decursinol デクルシノール 天然物化学研究用					CAS RN® [23458-02-8] [冷] C ₁₄ H ₁₄ O ₄ ...246.25
PHY (84208)	49872-53		10mg	¥45,000	
Decursinol angelate アンゲリカ酸デクルシノール 天然物化学研究用					CAS RN® [130848-06-5] [冷] C ₁₉ H ₂₀ O ₅ ...328.35
PHY (84209)	49872-54		10mg	¥60,000	
n-Decylbenzene standard n-デシルベンゼン標準品					CAS RN® [104-72-3] [危 冷] C ₁₆ H ₂₆
DES (C12098800)			100mg	¥12,000	
Deepoxy-deoxynivalenol standard solution デオキシニバレノール標準液 加毒分析用					[劇 危 冷] C ₁₅ H ₂₀ O ₅ ...280.31 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000350)	49150-13		5mL	¥86,000	
B.P. (10003662)	49150-40		1mL	¥44,000	

Dehydroacetic acid standard デヒドロ酢酸標準品 食品分析用 関東化学 (11433-96) 11433-96 >98.5%(HLC)	500mg	¥6,200	CAS RN® [520-45-6] 冷 C ₈ H ₈ O ₄ ...168.14
Dehydroandrographolide デヒドロアンドログラホリド 天然物化学研究用 PHY (89623) 49062-16	10mg	¥65,000	CAS RN® [134418-28-3] C ₂₀ H ₂₈ O ₄ ...332.43
Dehydrocafestol デヒドロカフェストール 天然物化学研究用 PHY (86057) 49872-55	10mg	¥70,000	CAS RN® [155913-59-0] C ₂₀ H ₂₆ O ₂ ...298.41
7-Dehydrocholesterol (Provitamin D3) standard 7-デヒドロコレステロール(プロビタミンD3)標準品 食品分析用 DES (C12115000) 49866-92	100mg	¥14,000	CAS RN® [434-16-2] 冷 C ₂₇ H ₄₄ O...384.63
Dehydrocostus lactone デヒドロコスツスラクトン 天然物化学研究用 PHY (89624) 49062-17	10mg	¥60,000	CAS RN® [477-43-0] 凍 C ₁₅ H ₁₈ O ₂ ...230.30
5,6-Dehydro 7,8-dihydrokavain 5,6-デヒドロ-7,8-ジヒドロカバイン 天然物化学研究用 PHY (84467) 49872-56	10mg	¥45,000	CAS RN® [3155-51-9] 冷 C ₁₄ H ₁₄ O ₃ ...230.25
Dehydrodiisoeugenol デヒドロジイソオイゲノール 天然物化学研究用 PHY (83844) 49872-57	10mg	¥45,000	CAS RN® [2680-81-1] C ₂₀ H ₂₂ O ₄ ...326.38
9-Dehydropachymic acid 9-デヒドロパキミン酸 天然物化学研究用 PHY (83845) 49872-58	10mg	¥49,000	CAS RN® [77012-31-8] C ₃₃ H ₅₀ O ₅ ...526.74
2,3-Dehydrosilybin A 2,3-デヒドロシリビンA 天然物化学研究用 PHY (82877) 49869-22	5mg	¥65,000	CAS RN® [25166-14-7] C ₂₅ H ₂₀ O ₁₀ ...480.41
2,3-Dehydrosilybin B 2,3-デヒドロシリビンB 天然物化学研究用 PHY (82878) 49869-23	5mg	¥60,000	CAS RN® [142796-24-5] C ₂₅ H ₂₀ O ₁₀ ...480.41

Dehydrotumulosic acid デヒドロツムロス酸 天然物化学研究用				CAS RN® [6754-16-1] C ₃₁ H ₄₈ O ₄ ...484.70
PHY (83837)	49872-59	10mg	¥ 45,000	
Delphinidin chloride 塩化デルフィニジン 天然物化学研究用				CAS RN® [528-53-0] 凍 C ₁₅ H ₁₁ O ₇ Cl...338.69
PHY (89625)	49062-19	10mg	¥ 55,000	
Delphinidin 3,5-diglucoside chloride デルフィニジン3,5-ジグルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [17670-06-3] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₇ Cl...662.97
PHY (89626)	49062-20	5mg	¥ 57,000	
Delphinidin 3-galactoside chloride デルフィニジン3-ガラクトシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [28500-00-7] 凍 C ₂₁ H ₂₁ O ₁₂ Cl...500.83
PHY (89506)	49062-21	5mg	¥ 60,000	
Delphinidin 3-glucoside chloride デルフィニジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [6906-38-3] 凍 C ₂₁ H ₂₁ O ₁₂ Cl...500.83
PHY (89627)	49062-22	10mg	¥ 66,000	
Delphinidin 3-rutinoside chloride デルフィニジン3-ルチノシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [15674-58-5] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₆ Cl...646.97
PHY (80735)	49062-23	10mg	¥ 80,000	
Delphinidin 3-sambubioside chloride デルフィニジン3-サンブビオシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [53158-73-9] 凍 C ₂₆ H ₂₉ O ₁₆ Cl...632.94
PHY (82249)	49062-24	5mg	¥ 98,000	
Demeclocycline hydrochloride standard デメクロサイクリン塩酸塩標準品				CAS RN® [64-73-3] 凍 C ₂₁ H ₂₁ CIN ₂ O ₈ · ☒ HCl
DES (C12128000)		100mg	¥ 20,000	
Demethoxycurcumin デメトキシクルクミン 天然物化学研究用				CAS RN® [22608-11-3] C ₂₀ H ₁₈ O ₅ ...338.35
PHY (89628)	49062-25	20mg	¥ 55,000	
5-Demethylnobiletin 5-デメチルノビレチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2174-59-6] C ₂₀ H ₂₀ O ₈ ...388.36
PHY (82477)	49872-60	10mg	¥ 40,000	

Demethylzeylasteral デメチルゼイラステラル 天然物化学研究用					CAS RN® [107316-88-1] 冷 C ₂₉ H ₃₆ O ₆ ...480.59
PHY (83493)	49870-87	10mg	¥ 55,000		
Denudatine デヌダチン 天然物化学研究用					CAS RN® [26166-37-0] 冷 C ₂₂ H ₃₃ NO ₂ ...343.50
PHY (82515)	49062-26	10mg	¥ 85,000		
23-epi-26-Deoxyactein 23-エピ-26-デオキシアクテイン 天然物化学研究用					CAS RN® [501938-01-8] 冷 C ₃₇ H ₅₆ O ₁₀ ...660.83
PHY (89183)	49062-27	10mg	¥ 75,000		
14-Deoxyandrographolide 14-デオキシアンドログラホリド 天然物化学研究用					CAS RN® [4176-97-0] C ₂₀ H ₃₀ O ₄ ...334.44
PHY (84210)	49872-61	10mg	¥ 70,000		
14-Deoxy 11,14-didehydroandrographolide 14-デオキシ11,14-ジデヒドロアンドログラホリド 天然物化学研究用					CAS RN® [42895-58-9] C ₂₀ H ₂₈ O ₄ ...332.43
PHY (89631)	49062-28	10mg	¥ 75,000		
¹³ C ₁₅ -Deoxynivalenol standard solution ¹³ C ₁₅ -デオキシニバレノール標準液 加 ^レ 毒分析用					劇 危 冷 ¹³ C ₁₅ H ₂₀ O ₆ ...311.20 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000332)	49150-28	1.2mL	☆		
Deoxynivalenol standard デオキシニバレノール標準品 加 ^レ 毒分析用					CAS RN® [51481-10-8] 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₆ ...296.31 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000318)	49150-71	10mg	¥ 120,000		
B.P. (10000301)	49150-70	5mg	¥ 72,000		
Deoxynivalenol standard solution デオキシニバレノール標準液 加 ^レ 毒分析用					CAS RN® [51481-10-8] 劇 危 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₆ ...296.31 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000334)	49150-07	5mL	¥ 62,000		
B.P. (10003646)	49150-41	1mL	¥ 41,000		

¹³ C ₂₁ -Deoxynivalenol-3-glucoside standard solution ¹³ C ₂₁ -デオキシニバレノール-3-グルコシド標準液 加 ^レ 毒分析用					劇 危 冷	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10 μg/mL アセトニトリル溶液
B.P. (10002838)	49161-22		1.2mL		☆	
Deoxynivalenol-3-glucoside standard solution デオキシニバレノール-3-グルコシド標準液 加 ^レ 毒分析用					劇 危 冷	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10003669)	49150-97		1mL	¥130,000		
Deoxynivalenol in Barley, high level 大麦(デオキシニバレノール分析用、高濃度) 加 ^レ 毒分析用					冷	植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。569±60 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003614)	49161-04		100g	¥65,000		
Deoxynivalenol in Corn, high level トウモロコシ(デオキシニバレノール分析用、高濃度) 加 ^レ 毒分析用					冷	植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。906±68 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003617)	49161-07		100g	¥65,000		
Deoxynivalenol in Corn, low level トウモロコシ(デオキシニバレノール分析用、低濃度) 加 ^レ 毒分析用					冷	植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。1077±73 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003615)	49161-05		100g	¥65,000		
Deoxynivalenol in Wheat, low level 小麦(デオキシニバレノール分析用、低濃度) 加 ^レ 毒分析用					冷	植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。1431±256 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003618)	49161-08		100g	¥65,000		
12-Deoxywithastramonolide 12-デオキシウィタストラモノリド 天然物化学研究用					CAS RN® [60124-17-6] 凍	
PHY (80422)	49062-31		10mg	¥75,000		C ₂₈ H ₃₈ O ₆ ...470.59

Desfuroyl ceftiofur standard デスフロイルセフトイフル標準品 食品分析用				CAS RN® [120882-22-6] 冷 C ₁₄ H ₁₅ N ₅ O ₅ S ₃ ...429.50
A2S (D448P001)	49312-13	1mg	¥90,000	
Desmethoxyyangonin デスメトキシヤンゴニン 天然物化学研究用				CAS RN® [15345-89-8] 冷 C ₁₄ H ₁₂ O ₃ ...228.24
PHY (89184)	49062-32	10mg	¥65,000	
13-Desmethyl spiroside C standard solution 13-デスメチルスピロリドC標準液				CAS RN® [334974-07-1] 危 凍 C ₄₂ H ₆₁ NO ₇ ...691.93
NRC (NRC-CRM-SPX1)	49915-16	0.5mL	☆	
CIF (00-13-desMeC)	49917-15	0.5mL	☆	
Desoxyrhaponticin デソキシラポンチシン 天然物化学研究用				CAS RN® [30197-14-9] C ₂₁ H ₂₄ O ₈ ...404.40
PHY (82310)	49872-62	10mg	¥35,000	
Desoxyrhapontigenin デソキシラポンチゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [33626-08-3] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₃ ...242.26
PHY (85733)	49872-63	10mg	¥35,000	
4'-Desulfocarboxyatractylic acid 4'-デスルホカルボキシアトラクチル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [175447-19-5] 凍 C ₃₁ H ₄₆ O ₁₅ S...690.75
PHY (85734)	49872-64	10mg	¥50,000	
Dexamethasone standard デキサメタゾン標準品 食品分析用				CAS RN® [50-02-2] 冷 C ₂₂ H ₂₉ FO ₅ ...392.46
DES (C12170400)	49832-77	100mg	¥11,000	
Dexamethasone 21-acetate standard デキサメタゾン21-酢酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [1177-87-3] 冷 C ₂₄ H ₃₁ FO ₆ ...434.49
DES (C12170410)	49830-01	100mg	¥23,000	
¹³ C ₁₉ -Diacetoxyscirpenol standard solution ¹³ C ₁₉ -ジアセトキシシルペノール標準液 加毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₁₉ H ₂₆ O ₇ ...385.26 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002831)	49160-66	1.2mL	☆	

Diacetoxyscirpenol (DAS) standard solution ジアセトキシシルペノール標準液 加毒分析用			CAS RN® [2270-40-8] 劇 危 冷 C ₁₉ H ₂₆ O ₇ ...366.40 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000353)	49150-16	5mL	¥ 69,000	
B.P. (10003665)	49150-42	1mL	¥ 39,000	
2,6-Diamino-4-chloropyrimidine standard 2,6-ジアミノ-4-クロロピリミジン標準品			CAS RN® [156-83-2] 冷 C ₄ H ₅ ClN ₄	
DES (C12193500)		100mg	¥ 21,000	
trans-1,2-Diaminocyclohexane-N,N,N',N'-tetraacetic acid monohydrate standard trans-1,2-ジアミノシクロヘキサン-N,N,N',N'-テトラ酢酸一水和物標準品			CAS RN® [125572-95-4] 冷 C ₁₄ H ₂₂ N ₂ O ₈ ·H ₂ O	
DES (C12194000)		250mg	¥ 15,000	
1,2-Diaminopropane-N,N,N',N'-tetraacetic acid standard 1,2-ジアミノプロパン-N,N,N',N'-四酢酸標準品			CAS RN® [4408-81-5] 冷 C ₁₁ H ₁₈ N ₂ O ₈	
DES (C12197000)		100mg	¥ 19,000	
Diarrhetic Shellfish Toxins in Scallop Edible Parts, CRM7521-a ホタテガイ可食部(下痢性貝毒分析用) CRM7521-a 認証標準物質			凍	
NMI (CRM7521-a)	49875-17	10g		☆
Diarrhetic shellfish toxins in scallop midgut gland CRM7520-a ホタテガイ中腸腺(下痢性貝毒分析用) CRM7520-a 認証標準物質			凍 Certified value: OA 0.205mg/kg, DTX1 0.45mg/kg	
NMI (CRM7520-a)	49005-91	10g		☆
Dibenz[a,h]anthracene standard ジベンゾ[a,h]アントラセン標準品			CAS RN® [53-70-3] 冷 C ₂₂ H ₁₄	
DES (C20700000)		10mg	¥ 13,000	
Dibenzofuran standard ジベンゾフラン標準品			CAS RN® [132-64-9] 冷 C ₁₂ H ₈ O	
DES (C20710000)		10mg	¥ 14,000	
Dibenzo[a,e]pyrene standard ジベンゾ[a,e]ピレン標準品			CAS RN® [192-65-4] 冷 C ₂₄ H ₁₄	
DES (C20715000)		10mg	¥ 37,000	

Dibenzo[a,h]pyrene standard ジベンゾ[a,h]ピレン標準品				CAS RN® [189-64-0] 冷 C24H14
DES (C20717000)		10mg	¥66,000	
Dibenzo[a,l]pyrene standard ジベンゾ[a,l]ピレン標準品				CAS RN® [191-30-0] 冷 C24H14
DES (C20725000)		10mg	¥55,000	
Dibenzothiophene standard ジベンゾチオフエン標準品				CAS RN® [132-65-0] 冷 C12H8S
DES (C20727000)		250mg	¥18,000	
4',5'-Dibromofluorescein (technical) standard 4',5'-ジブロモフルオレセイン標準品				CAS RN® [596-03-2] 危 冷 C20H10Br2O5
DES (C12240230)		100mg	¥27,000	
Dibutyldiphenyltin standard ジブチルジフェニルすず標準品				CAS RN® [6452-61-5] 冷 C20H28Sn
DES (C12251200)		100mg	¥16,000	
Dibutyl hydroxytoluene(BHT) standard ジブチルヒドロキシトルエン(BHT)標準品 食品分析用				CAS RN® [128-37-0] 冷 [(CH ₃) ₃ C] ₂ C ₆ H ₂ (CH ₃)OH...2 20.34
関東化学 (11437-96)	11437-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥4,700
Di-n-butylphosphate standard りん酸ジ-n-ブチル標準品				CAS RN® [107-66-4] 危 冷 C8H19O4P
DES (C12256000)		100mg	¥14,000	
1,5-Dicaffeoylquinic acid 1,5-ジカフェオイルキナ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [19870-46-3] 冷 C ₂₅ H ₂₄ O ₁₂ ...516.44
PHY (82221)	49062-35		10mg	¥70,000
3,4-Dicaffeoylquinic acid 3,4-ジカフェオイルキナ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [57378-72-0] 冷 C ₂₅ H ₂₄ O ₁₂ ...516.44
PHY (80425)	49062-36		10mg	¥85,000

3,5-Dicaffeoylquinic acid 3,5-ジカフェオイルキナ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [2450-53-5] 冷 C ₂₅ H ₂₄ O ₁₂ ...516.44
PHY (80426)	49062-33	10mg	¥95,000	
4,5-Dicaffeoylquinic acid 4,5-ジカフェオイルキナ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [14534-61-3] 冷 C ₂₅ H ₂₄ O ₁₂ ...516.44
PHY (80427)	49062-34	10mg	¥75,000	
Dichloroacetic acid-methyl ester standard ジクロロ酢酸-メチルエステル標準品				CAS RN® [116-54-1] 危 冷 C ₃ H ₄ Cl ₂ O ₂
DES (C12320200)		250mg	¥12,000	
3,3'-Dichlorobenzidine dihydrochloride standard 3,3'-ジクロロベンジジン二塩酸塩標準品				CAS RN® [612-83-9] 冷 C ₁₂ H ₁₀ Cl ₂ N ₂ · 2HCl
DES (C12378000)		100mg	¥16,000	
Dichloroisoevorninic acid standard ジクロロイソエバニニック酸標準品 食品分析用				CAS RN® [4101-80-8] 冷 C ₉ H ₈ Cl ₂ O ₄ ...251.06
A2S (D891P010)	49312-03	10mg	☆	
2-(4,6-Dichloro-2-methylphenoxy)propionic acid standard 2-(4,6-ジクロロ-2-メチルフェノキシ)プロピオン酸標準品				CAS RN® [20021-12-9] 冷 C ₁₀ H ₁₀ Cl ₂ O ₃
DES (C12427500)		10mg	¥48,000	
2,4-Dichlorophenyl acetic acid standard 2,4-ジクロロフェニル酢酸標準品				CAS RN® [19719-28-9] 冷 C ₈ H ₆ Cl ₂ O ₂
DES (C12468000)		100mg	¥8,100	
1-(3,5-Dichlorophenyl)-3-methylurea standard 1-(3,5-ジクロロフェニル)-3-メチル尿素標準品				CAS RN® [38655-13-9] 冷 C ₈ H ₈ Cl ₂ N ₂ O
DES (C12471510)		100mg	¥50,000	
2,3-Dichloro-1-propanol standard 2,3-ジクロロ-1-プロパノール標準品 食品分析用				CAS RN® [616-23-9] 危 冷 C ₃ H ₆ Cl ₂ O...128.98
DES (C12482000)	49860-25	0.5mL	¥23,000	
Didecyl dimethylammonium chloride standard 塩化ジデシルジメチルアンモニウム標準品 食品分析用				CAS RN® [7173-51-5] 劇 冷 C ₂₂ H ₄₈ ClN...362.07
DES (C12588000)	49832-71	100mg	¥22,000	

13,19-Didesmethyl spiroside C standard solution 13,19-ジデスメチルスピロリドC標準液				CAS RN® [908118-02-5] [危 凍] C ₄₁ H ₆₀ NO ₇ ...678.91 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。11.69 μg/mLメタノール溶液 (トリフルオロ酢酸0.05% v/v添加)
CIF (00-13,19-didesMeC)	49917-16	0.5mL	☆	
Didymin ジジミン 天然物化学研究用				CAS RN® [14259-47-3] C ₂₈ H ₃₄ O ₁₄ ...594.55
PHY (80584)	49062-39	10mg	¥ 75,000	
Dienestrol standard ジエネストロール標準品 食品分析用				CAS RN® [84-17-3] [冷] C ₁₈ H ₁₈ O ₂ ...266.33
DES (C12598000)	49837-89	25mg	¥ 17,000	
Dienestrol diacetate standard ジエネストロール ジアセテート標準品				CAS RN® [84-19-5] [冷] C ₂₂ H ₂₂ O ₄
DES (C12598020)		100mg	¥ 51,000	
4-(Diethylamino)azobenzene standard 4-(ジエチルアミノ)アゾベンゼン標準品				CAS RN® [2481-94-9] [冷] C ₁₆ H ₁₉ N ₃
DES (C12604600)		100mg	¥ 23,000	
Diethylaminohydroxybenzoyl hexyl benzoate standard ジエチルアミノヒドロキシベンゾイル安息香酸ヘキシル標準品				CAS RN® [302776-68-7] [冷] C ₂₄ H ₃₁ NO ₄
DES (C12604700)		100mg	¥ 65,000	
1,4-Diethylbenzene standard solution 1,4-ジエチルベンゼン標準液 食品分析用				CAS RN® [105-05-5] [危 冷] C ₁₀ H ₁₄ ...134.21 1000mg/L テトラヒドロフラン溶液
関東化学 (10221-43)	10221-43	2mL×5	¥ 8,500	
1,2-Diethylbenzene standard 1,2-ジエチルベンゼン標準品				CAS RN® [135-01-3] [危 冷] C ₁₀ H ₁₄
DES (C12605400)		100mg	¥ 14,000	
1,3-Diethylbenzene standard 1,3-ジエチルベンゼン標準品				CAS RN® [141-93-5] [危 冷] C ₁₀ H ₁₄
DES (C12605500)		100mg	¥ 8,900	

1,4-Diethylbenzene standard 1,4-ジエチルベンゼン標準品			CAS RN® [105-05-5] 危 冷 C10H14
DES (C12605600)	1ml	¥ 12,000	
Diethylene glycol standard ジエチレングリコール標準品			CAS RN® [111-46-6] 危 冷 C4H10O3
DES (C12605780)	1mL	¥ 12,000	
Diethylene glycol-monobutyl ether standard ジエチレングリコール モノブチルエーテル標準品			CAS RN® [112-34-5] 冷 C8H18O3
DES (C12605900)	250mg	¥ 12,000	
Diethylene glycol-monobutyl ether acetate standard ジエチレングリコール モノブチルエーテル酢酸塩標準品			CAS RN® [124-17-4] 危 冷 C10H20O4
DES (C12606000)	1g	¥ 12,000	
Diethylene glycol-monoethyl ether standard ジエチレングリコール モノエチルエーテル標準品			CAS RN® [111-90-0] 危 冷 C6H14O3
DES (C12606200)	250mg	¥ 12,000	
Diethylene glycol-monoethyl ether standard ジエチレングリコール モノヘキシルエーテル標準品			CAS RN® [112-59-4] 危 冷 C10H22O3
DES (C12606300)	250mg	¥ 12,000	
Diethylene glycol-monomethyl ether standard ジエチレングリコール モノメチルエーテル標準品			CAS RN® [111-77-3] 危 冷 C5H12O3
DES (C12606400)	250mg	¥ 12,000	
Diethyl fumarate standard フマル酸ジエチル標準品			CAS RN® [623-91-6] 危 冷 C8H12O4
DES (C12606600)	250mg	¥ 15,000	
N,N-Diethyl-p-phenyldiamine sulfate standard N,N-ジエチル-p-フェニレンジアミン硫酸塩標準品			CAS RN® [6283-63-2] 冷 C10H16N2H2SO4
DES (C12606680)	100mg	¥ 14,000	
Diethyl phosphorochloridothionate standard クロロチオリン酸ジエチル標準品			CAS RN® [2524-04-1] 危 冷 C4H10ClO2PS
DES (C12606700)	100mg	¥ 28,000	

Difloxacin hydrochloride standard ジフロキサシン塩酸塩標準品 食品分析用					CAS RN [®] [91296-86-5] 冷 C ₂₁ H ₁₉ F ₂ N ₃ O ₃ ·nHCl
DES (C12627000)	49829-57		100mg	¥ 22,000	
Difurazon standard ジフラゾン標準品 食品分析用					CAS RN [®] [804-36-4] 危 冷 C ₁₄ H ₁₂ N ₆ O ₆ ...360.28
関東化学 (11467-96)	11467-96	>97.0%(HLC)	500mg	¥ 8,000	
Digalactosyldiglyceride ジガラクトシルジグリセリド					CAS RN [®] [92457-02-8] 凍
MTR (1059)	49050-50	98%	5mg	☆	
Digitoxin ジギトキシン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [71-63-6] C ₄₁ H ₆₄ O ₁₃ ...764.93
PHY (82516)	49872-66		25mg	¥ 30,000	
1,2-Diheptadecanoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1,2-ジヘプタデカノイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN [®] [70897-27-7] 凍 C ₄₂ H ₈₄ NO ₈ P...762.09
MTR (1400)	49052-19	98%	50mg	☆	
Dihydroavenanthramide D ジヒドロアベナンスラミドD 天然物化学研究用					CAS RN [®] [697235-49-7] C ₁₆ H ₁₅ NO ₄ ...285.29
PHY (85735)	49872-67		10mg	¥ 45,000	
Dihydroberberine ジヒドロベルベリン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [483-15-8] C ₂₀ H ₁₉ NO ₄ ...337.36
PHY (80429)	49062-40		10mg	¥ 60,000	
Dihydrocapsaicin ジヒドロカプサイシン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [19408-84-5] C ₁₈ H ₂₉ NO ₃ ...307.42
PHY (89647)	49062-41		20mg	¥ 43,000	
(+)-Dihydrocinchonine (+)-ジヒドロシンコニン 天然物化学研究用					CAS RN [®] [485-65-4] C ₁₉ H ₂₄ N ₂ O...296.40
PHY (80966)	49062-43		25mg	¥ 50,000	

Dihydroergocristine standard ジヒドロエルゴクリスチン標準品 加毒分析用					冷	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
B.P. (10002871)	49160-36	0.5mg	¥93,000			
<i>meso</i> -Dihydroguaiaretic acid <i>meso</i> -ジヒドログアイアレチン酸 天然物化学研究用						CAS RN® [66322-34-7] C ₂₀ H ₂₆ O ₄ ...330.41
PHY (85736)	49872-68	10mg	¥70,000			
Dihydroisoferulic acid ジヒドロイソフェルラ酸 天然物化学研究用						CAS RN® [1135-15-5] C ₁₀ H ₁₂ O ₄ ...196.19
PHY (80683)	49062-44	50mg	¥55,000			
Dihydrokaempferol ジヒドロケンフェロール 天然物化学研究用						CAS RN® [480-20-6] C ₁₅ H ₁₂ O ₆ ...288.25
PHY (80430)	49062-46	10mg	¥90,000			
Dihydrokavain ジヒドロカバイン 天然物化学研究用						CAS RN® [587-63-3] 冷 C ₁₄ H ₁₆ O ₃ ...232.27
PHY (89185)	49062-47	10mg	¥65,000			
Dihydromethysticin ジヒドロメチルスチシン 天然物化学研究用						CAS RN® [19902-91-1] 冷 C ₁₅ H ₁₆ O ₅ ...276.28
PHY (89186)	49062-49	10mg	¥65,000			
Dihydromyricetin ジヒドロミリセチン 天然物化学研究用						CAS RN® [27200-12-0] C ₁₅ H ₁₂ O ₈ ...320.25
PHY (80431)	49062-50	20mg	¥43,000			
(+)-Dihydroquinidine (+)-ヒドロキニジン 天然物化学研究用						CAS RN® [1435-55-8] C ₂₀ H ₂₆ N ₂ O ₂ ...326.43
PHY (80967)	49062-52	100mg	¥40,000			
(-)-Dihydroquinine (-)-ジヒドロキニン 天然物化学研究用						CAS RN® [522-66-7] C ₂₀ H ₂₆ N ₂ O ₂ ...326.43
PHY (80965)	49062-53	100mg	¥40,000			

Dihydrosterculic acid ジヒドロステルクリン酸					CAS RN® [4675-61-0] 凍 C ₁₉ H ₃₆ O ₂ ...296.48
MTR (1822)	49054-54	98%	25mg	☆	
Dihydrostreptomycin sesquisulfate standard ジヒドロストレプトマイシンセスキ硫酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [5490-27-7] 冷 C ₂₁ H ₄₁ N ₇ O ₁₂ ·1.5H ₂ SO ₄ ...730.71
DES (C12635300)	49829-89		100mg	¥9,500	
Dihydrotanshinone I ジヒドロタンシノンI 天然物化学研究用					CAS RN® [87205-99-0] C ₁₈ H ₁₄ O ₃ ...278.30
PHY (82519)	49869-24		10mg	¥75,000	
3,4-Dihydroxybenzoic acid 3,4-ジヒドロキシ安息香酸 天然物化学研究用					CAS RN® [99-50-3] (HO) ₂ C ₆ H ₃ COOH...154.11
PHY (89766)	49868-68		100mg	¥40,000	
4,4'-Dihydroxybiphenyl standard 4,4'-ジヒドロキシジフェニル標準品					CAS RN® [92-88-6] 冷 C ₁₂ H ₁₀ O ₂
DES (C12635500)			250mg	¥15,000	
5,7-Dihydroxychromone 5,7-ジヒドロキシクロモン 天然物化学研究用					CAS RN® [31721-94-5] C ₉ H ₆ O ₄ ...178.14
PHY (83494)	49870-88		20mg	¥49,000	
2',4'-Dihydroxydihydrochalcone 2',4'-ジヒドロキシジヒドロカルコン 天然物化学研究用					CAS RN® [53596-71-7] C ₁₅ H ₁₄ O ₃ ...242.26
PHY (83216)	49869-25		10mg	¥55,000	
2',6'-Dihydroxy 4',4-dimethoxychalcone 2',6'-ジヒドロキシ4',4-ジメトキシカルコン 天然物化学研究用					CAS RN® [94441-99-3] C ₁₇ H ₁₆ O ₅ ...300.30
PHY (82520)	49062-54		10mg	¥66,000	
2',6'-Dihydroxy 4',4-dimethoxydihydrochalcone 2',6'-ジヒドロキシ4',4-ジメトキシジヒドロカルコン 天然物化学研究用					CAS RN® [35241-54-4] C ₁₇ H ₁₈ O ₅ ...302.32
PHY (82521)	49062-55		10mg	¥60,000	

3',4'-Dihydroxyflavone 3',4'-ジヒドロキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [4143-64-0] C ₁₅ H ₁₀ O ₄ ...254.23
PHY (85837)	49872-69		50mg	¥22,500	
5,7-Dihydroxy 3,3',4',5',6,8-hexamethoxyflavone 5,7-ジヒドロキシ3,3',4',5',6,8-ヘキサメトキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [96887-18-2] C ₂₁ H ₂₂ O ₁₀ ...434.39
PHY (82522)	49062-56		10mg	¥75,000	
2',6'-Dihydroxy 4'-methoxychalcone 2',6'-ジヒドロキシ4'-メトキシカルコン 天然物化学研究用					CAS RN® [18956-15-5] C ₁₆ H ₁₄ O ₄ ...270.27
PHY (82523)	49062-57		10mg	¥66,000	
2',6'-Dihydroxy 4'-methoxydihydrochalcone 2',6'-ジヒドロキシ4'-メトキシジヒドロカルコン 天然物化学研究用					CAS RN® [35241-55-5] C ₁₆ H ₁₆ O ₄ ...272.29
PHY (82524)	49062-58		10mg	¥66,000	
5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin 5,7-ジヒドロキシ-4-メチルクマリン 天然物化学研究用					CAS RN® [2107-76-8] C ₁₀ H ₈ O ₄ ...192.16
PHY (80159)	49062-59		100mg	¥40,000	
3-(3',4'-Dihydroxyphenyl)lactic acid sodium salt 3-(3',4'-ジヒドロキシフェニル)乳酸ナトリウム 天然物化学研究用					CAS RN® [67920-52-9] 冷 C ₉ H ₉ O ₅ Na...220.15
PHY (80042)	49062-60		10mg	¥86,000	
Diisononyl phthalate (DINP-1) フタル酸ジイソノニル(DINP-1) 環境分析用					CAS RN® [68515-48-0] 危 C ₆ H ₄ (COOC ₉ H ₁₉) ₂ ...418.60
関東化学 (11418-96)	11418-96	>96.0%(GC)	500mg	¥5,500	
Diisononyl phthalate (DINP-2) フタル酸ジイソノニル(DINP-2) 環境分析用					CAS RN® [28553-12-0] 危 C ₆ H ₄ (COOC ₉ H ₁₉) ₂ ...418.60
関東化学 (11441-96)	11441-96	>96.0%(GC)	500mg	¥6,500	
1,3-Diisopropylbenzene standard 1,3-ジイソプロピルベンゼン標準品					CAS RN® [99-62-7] 危 冷 C ₁₂ H ₁₈
DES (C12637300)			250mg	¥13,000	
1,2-Dilauroyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1,2-ジラウロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN® [18194-25-7] 凍 C ₃₂ H ₆₄ NO ₈ P...621.82
MTR (1442)	49052-39	98%	100mg	☆	

1,2-Dilauroyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylethanolamine 1,2-ジラウロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルエタノールアミン					CAS RN® [42436-56-6] 凍 C ₂₉ H ₅₈ NO ₈ P...579.74
MTR (1444)	49052-41	98%	100mg	☆	
1,2-Dilauroyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylglycerol (Na ⁺ salt) 1,2-ジラウロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルグリセロールナトリウム塩					CAS RN® [73548-69-3] 凍 C ₃₀ H ₅₈ O ₁₀ P·Na...632.73
MTR (1443)	49052-40	98%	100mg	☆	
5,7-Dimethoxyflavone 5,7-ジメトキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [21392-57-4] C ₁₇ H ₁₄ O ₄ ...282.28
PHY (84211)	49872-70		25mg	¥25,000	
4-Dimethylaminopyridine standard 4-ジメチルアミノピリジン標準品					CAS RN® [1122-58-3] 冷 C ₇ H ₁₀ N ₂
DES (C12723300)			100mg	¥15,000	
3,3'-Di- <i>O</i> -methylellagic acid 4'-xylopyranoside 3,3'-ジ- <i>O</i> -メチルエラグ酸4'-キシロピラノシド 天然物化学研究用					CAS RN® [62218-23-9] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₂ ...462.35
PHY (82591)	49062-63		10mg	¥95,000	
N,N-Dimethylformamide standard N,N-ジメチルホルムアミド標準品					CAS RN® [68-12-2] 危 冷 C ₃ H ₇ NO
DES (C12727000)			1ml	¥24,000	
<i>D,L</i> -2,6-Dimethylheptanoic acid <i>D, L</i> -2,6-ジメチルヘプタン酸					C ₉ H ₁₈ O ₂ ...158.23
MTR (1207)	49051-53	98%	50mg	☆	
2,2-Dimethylpentane standard 2,2-ジメチルペンタン標準品					CAS RN® [590-35-2] 冷 C ₇ H ₁₆
DES (C12728200)			100mg	¥13,000	
2,3-Dimethylpentane standard 2,3-ジメチルペンタン標準品					CAS RN® [565-59-3] 危 冷 C ₇ H ₁₆
DES (C12728300)			1mL	¥13,000	

2,4-Dimethylpentane standard 2,4-ジメチルペンタン標準品				CAS RN® [108-08-7] 危 冷 C7H16
DES (C12728400)		1g	¥12,000	
2,4-Dimethylphenol-d3 (3,5,6-d3) standard 2,4-ジメチルフェノール-3,5,6-d3標準品				CAS RN® [93951-75-8] 危 冷 C8H7D3O
DES (C12731100)		100mg	¥91,000	
O,O-Dimethylphosphorodithioic acid ammonium standard O,O-ジメチルホスホロチオ酸アンモニウム塩標準品				CAS RN® [1066-97-3] 冷 C2H7O2PS2xNH3
DES (C12738500)		10mg	¥74,000	
O,O-Dimethylphosphorothioic acid sodium standard O,O-ジメチルホスホロチオ酸ナトリウム塩標準品				CAS RN® [23754-87-2] 冷 C2H6O3PSNa
DES (C12738600)		10mg	¥74,000	
2,2-Dimethylpropionic acid standard 2,2-ジメチルプロピオン酸標準品				CAS RN® [75-98-9] 危 冷 C5H10O2
DES (C12740000)		250mg	¥13,000	
Dimethyltin dichloride standard 二塩化ジメチルスズ標準品				CAS RN® [753-73-1] 冷 C2H6Cl2Sn
DES (C12750000)		250mg	¥20,000	
1,3-Dimethyl urea standard 1,3-ジメチル尿素標準品				CAS RN® [96-31-1] 冷 C3H8N2O
DES (C12760000)		250mg	¥15,000	
Dimetridazole-2-hydroxy-d3 standard ジメトリダゾール-2-ヒドロキシ-d3標準品				CAS RN® [1015855-78-3] 冷 C5H4D3N3O3
DES (C12772051)		10mg	☆	
Diminazene aceturate standard ジミナゼンアセツラート標準品 食品分析用				CAS RN® [908-54-3] 冷 C ₂₂ H ₂₉ N ₉ O ₆ ...515.52
DES (C12773000)	49832-30	100mg	¥17,000	
1,2-Dimyristoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphatidic acid (Na ⁺ salt) 1,2-ジミリストイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスファチジン酸ナトリウム塩				CAS RN® [80724-31-8] 凍 C ₃₁ H ₆₀ O ₈ P·Na...614.76
MTR (1428)	49052-26 98%	100mg	☆	









1,2-Dimyristoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1,2-ジミリス Toil- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN® [18194-24-6] 凍 C ₃₆ H ₇₂ NO ₈ P...677.93
MTR (1425)	49052-23	98%	100mg	☆	
1,2-Dimyristoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylethanolamine 1,2-ジミリス Toil- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルエタノールアミン					CAS RN® [998-07-2] 凍 C ₃₃ H ₆₆ NO ₈ P...635.85
MTR (1434)	49052-33	98%	100mg	☆	
1,2-Dimyristoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylglycerol (Na ⁺ salt) 1,2-ジミリス Toil- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルグリセロールナトリウム塩					CAS RN® [200880-40-6] 凍 C ₃₄ H ₆₆ O ₁₀ P·Na...688.84
MTR (1431)	49052-30	98%	100mg	☆	
Dinophysistoxin-1 sodium salt standard solution ジノフィシストキシン-1ナトリウム塩標準液					CAS RN® [81720-10-7] 危 凍 C ₄₅ H ₇₀ O ₁₃ Na...842.01 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2.55 μg/g メタノール溶液(ジノフィシストキシン-1ナトリウム塩として)
CIF (CRM-00-DTX1)	49917-03		0.5mL	☆	
Dinophysistoxin-1 standard solution ジノフィシストキシン-1標準液					CAS RN® [81720-10-7] 危 凍 C ₄₅ H ₇₀ O ₁₃ ...819.02 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。メタノール溶液
NRC (NRC-CRM-DTX1)	49915-06		0.5mL	¥42,000	
Dinophysistoxin-2 sodium salt standard solution ジノフィシストキシン-2ナトリウム塩標準液					CAS RN® [139933-46-3] 危 凍 C ₄₄ H ₆₈ O ₁₃ Na...827.99 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2.54 μg/g メタノール溶液(ジノフィシストキシン-2ナトリウム塩として)
CIF (CRM-01-DTX2)	49917-04		0.5mL	☆	
Dinophysistoxin-2 standard solution ジノフィシストキシン-2標準液					CAS RN® [139933-46-3] 危 凍 C ₄₄ H ₆₈ O ₁₃ ...805.00 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。メタノール溶液
NRC (NRC-CRM-DTX2)	49915-07		0.5mL	¥42,000	

Dioscin ジオシン 天然物化学研究用					CAS RN® [19057-60-4] 冷 C ₄₅ H ₇₂ O ₁₆ ...869.04
PHY (89648)	49062-64		10mg	¥ 80,000	
Diosgenin ジオスゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [512-04-9] C ₂₇ H ₄₂ O ₃ ...414.61
PHY (89649)	49062-65		100mg	¥ 45,000	
Diosmetin ジオスメチン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-34-3] 冷 C ₁₆ H ₁₂ O ₆ ...300.26
PHY (82526)	49062-66		25mg	¥ 46,000	
Diosmetin 7-glucuronide ジオスメチン 7-グルクロニド 天然物化学研究用					CAS RN® [35110-20-4] 冷 C ₂₂ H ₂₀ O ₁₂ ...476.38
PHY (85737)	49872-71		10mg	¥ 50,000	
Diosmin ジオスミン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-27-4] 冷 C ₂₈ H ₃₂ O ₁₅ ...608.54
関東化学 (11440-96)	11440-96		100mg	¥ 6,500	
Diosmin ジオスミン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-27-4] C ₂₈ H ₃₂ O ₁₅ ...608.54
PHY (82527)	49872-72		50mg	¥ 31,500	
1,2-Dipalmitoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphatidic acid (Na ⁺ salt) 1,2-ジパルミトイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスファチジン酸ナトリウム塩					CAS RN® [71065-87-7] 凍 C ₃₅ H ₆₈ O ₈ P·Na...670.87
MTR (1429)	49052-27	98%	100mg	☆	
1,2-Dipalmitoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1,2-ジパルミトイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN® [63-89-8] 凍 C ₄₀ H ₈₀ NO ₈ P...734.03
MTR (1426)	49052-24	98%	100mg	☆	
1,2-Dipalmitoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylethanolamine 1,2-ジパルミトイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルエタノールアミン					CAS RN® [923-61-5] 凍 C ₃₇ H ₇₄ NO ₈ P...691.95
MTR (1435)	49052-34	98%	100mg	☆	

1,2-Dipalmitoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylglycerol (Na ⁺ salt) 1,2-ジパルミトイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルグリセロールナトリウム塩					CAS RN [®] [200880-41-7] 凍 C ₃₈ H ₇₄ O ₁₀ P·Na...744.95
MTR (1432)	49052-31	98%	100mg	☆	
Diphenylmercury standard ジフェニル水銀標準品					CAS RN [®] [587-85-9] 毒 冷 C12H10Hg
DES (C12900000)			250mg	¥ 12,000	
Diphenylmethan-4,4'-diisocyanate standard ジフェニルメタン-4,4'-ジイソシアネート標準品					CAS RN [®] [101-68-8] 冷 C15H10N2O2
DES (CA12905000)			250mg	¥ 21,000	
Diphenylmethanol standard ジフェノメタノール標準品					CAS RN [®] [91-01-0] 冷 C13H12O
DES (C12906000)			250mg	¥ 19,000	
Diphenyltin dichloride standard 二塩化ジフェニルすず標準品					CAS RN [®] [1135-99-5] 冷 C12H10Cl2Sn
DES (C12921000)			100mg	¥ 15,000	
N,N'-Diphenylurea standard N,N'-ジフェニル尿素標準品					CAS RN [®] [102-07-8] 冷 C13H12N2O
DES (C12921500)			250mg	¥ 12,000	
Dipsacocide B ディプサコシドB 天然物化学研究用					CAS RN [®] [33289-85-9] C ₅₃ H ₈₆ O ₂₂ ...1075.23
PHY (83496)	49870-90		10mg	¥ 66,000	
3',6-Disinapoylsucrose 3',6-ジシナポイルスクロース 天然物化学研究用					CAS RN [®] [139891-98-8] 冷 C ₃₄ H ₄₂ O ₁₉ ...754.68
PHY (83846)	49872-73		10mg	¥ 40,000	
Disperse Yellow 9 standard solution ディスパースイエロー9標準液					CAS RN [®] [6373-73-5] 劇 危 冷 C12H10N4O4 10mg/L アセトニトリル溶液
DES (L12972319AL)			10mL	¥ 21,000	

1,2-Distearoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphatidic acid (Na ⁺ salt) 1,2-ジステアロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスファチジン酸ナトリウム塩		CAS RN® [108321-18-2] 凍 C ₃₉ H ₇₆ O ₈ P·Na...726.97
MTR (1430)	49052-28 98%	100mg ☆
1,2-Distearoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1,2-ジステアロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン		CAS RN® [816-94-4] 凍 C ₄₄ H ₈₈ NO ₈ P...790.14
MTR (1427)	49052-25 98%	100mg ☆
1,2-Distearoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylethanolamine 1,2-ジステアロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルエタノールアミン		CAS RN® [1069-79-0] 凍 C ₄₁ H ₈₂ NO ₈ P...748.06
MTR (1436)	49052-35 98%	100mg ☆
1,2-Distearoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylglycerol (Na ⁺ salt) 1,2-ジステアロイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルグリセロールナトリウム塩		CAS RN® [4537-78-4] 凍 C ₄₂ H ₈₂ O ₁₀ P·Na...801.05
MTR (1433)	49052-32 98%	100mg ☆
1,2-Distearoyl-phosphatidylethanolamine-methyl-polyethyleneglycol conjugate-2000 1,2-ジステアロイルホスファチジルエタノールアミンメチル結合ポリエチレングリコール-2000		CAS RN® [147867-65-0] 凍
MTR (1439)	49052-38 98%	100mg ☆
N,N'-Divinylethyleneurea standard N,N'-ジビニルエチレン尿素標準品		CAS RN® [13811-50-2] 凍 C7H10N2O
DES (C13025000)		100mg ¥47,000
D-Methorphan hydrobromide standard デキストロメトルファン臭化水素酸塩標準品		CAS RN® [125-69-9] 冷 C18H25NOHBr
DES (C15053000)		250mg ¥14,000
Docosahexaenoic acid ドコサヘキサエン酸		CAS RN® [6217-54-5] 危 凍 C ₂₂ H ₃₂ O ₂ ...328.48
MTR (1136)	49051-11 99%	100mg ☆
Docosapentaenoic acid ドコサペンタエン酸		CAS RN® [24880-45-3] 凍 C ₂₂ H ₃₄ O ₂ ...330.50 all <i>cis</i> -7,10,13,16,19
MTR (1175)	49051-32 99%	25mg ☆

Dodeca 2 <i>E</i> ,4 <i>E</i> ,8 <i>Z</i> ,10 <i>E</i> , <i>Z</i> -tetraenoic acid isobutylamide ドデカ2 <i>E</i> ,4 <i>E</i> ,8 <i>Z</i> ,10 <i>E</i> , <i>Z</i> -テトラエン酸イソブチルアミド 天然物化学研究用				CAS RN® [866602-52-0] 凍 C ₁₆ H ₂₅ NO...247.37
PHY (89187)	49062-68	10mg	¥ 75,000	
Dodecyl gallate standard 没食子酸ドデシル標準品 食品分析用				CAS RN® [1166-52-5] 冷 C ₁₉ H ₃₀ O ₅ ...338.43
関東化学 (24182-96)	24182-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥ 6,300
Domoic acid standard solution ドウモイ酸標準液				CAS RN® [14277-97-5] 危 冷 C ₁₅ H ₂₁ NO ₆ ...311.32 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
NRC (NRC-CRM-DA)	49915-12		0.5mL	☆
CIF (CRM-03-DA)	49917-05		0.5mL	☆
DON and ZON in corn, mid level トウモロコシ(デオキシニバレノール、ゼアラレノン分析用、中濃度) 加 ^レ 毒分析用				冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。DON 1006±176 μg/kg, ZON 190±40 μg/kg for Quality Control Materials.
B.P. (10005531)	49161-28		100g	¥ 65,000
DON and ZON in wheat, mid level 小麦(デオキシニバレノール、ゼアラレノン分析用、中濃度) 加 ^レ 毒分析用				冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。DON 1560±404 μg/kg, ZON 85±28 μg/kg for Quality Control Materials.
B.P. (10005532)	49161-30		100g	¥ 65,000
DON, ZON and OTA in Wheat 小麦(デオキシニバレノール、ゼアラレノン、オクラトキシン分析用) 加 ^レ 毒分析用				冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。DON 825±248 μg/kg, ZON 35±12 μg/kg, OTA 10±4 μg/kg for Quality Control Materials.
B.P. (10006460)	49161-33		100g	¥ 69,000
Doramectin standard ドラメクチン標準品 食品分析用				CAS RN® [117704-25-3] 凍 C ₅₀ H ₇₄ O ₁₄ ...899.11
DES (C13083000)	49829-61		100mg	¥ 21,000

Doxycycline hyclate standard ドキシサイクリンヒクレート標準品 食品分析用 DES (C13084280) 49829-13	100mg	¥ 14,000	CAS RN® [24390-14-5] 
Dracorhodin perchlorate ドラコロジン過塩素酸塩 天然物化学研究用 PHY (83497) 49870-91	10mg	¥ 66,000	CAS RN® [125536-25-6]  $C_{17}H_{15}O_3 \cdot nClO_4 \dots 267.29$
Dulcin standard ズルチン標準品 食品分析用 関東化学 (11367-96) 11367-96 >98.0%(HLC)	100mg	¥ 9,500	CAS RN® [150-69-6]  $C_9H_{12}N_2O_2 \dots 180.20$
Dulcoside A ズルコシドA 天然物化学研究用 PHY (82417) 49062-69	10mg	¥ 86,000	CAS RN® [64432-06-0] $C_{38}H_{60}O_{17} \dots 788.87$
β -Ecdysone β -エクジソン 天然物化学研究用 PHY (89651) 49062-70	25mg	¥ 46,000	CAS RN® [5289-74-7]  $C_{27}H_{44}O_7 \dots 480.63$
Echimidine エキミジン 天然物化学研究用 PHY (89553) 49062-71	10mg	¥ 115,000	CAS RN® [520-68-3]  $C_{20}H_{31}NO_7 \dots 397.46$
Echimidine N-oxide エチミジン N-オキシド 天然物化学研究用 PHY (83590) 49871-11	5mg	¥ 64,000	CAS RN® [41093-89-4]  $C_{20}H_{31}NO_8 \dots 413.46$
Echinacoside エキナコシド 天然物化学研究用 PHY (89188) 49062-72	10mg	¥ 60,000	CAS RN® [82854-37-3] $C_{35}H_{46}O_{20} \dots 786.72$
Echinatin (flavonoid) エキナチン(フラボノイド) 天然物化学研究用 PHY (83847) 49872-74	10mg	¥ 50,000	CAS RN® [34221-41-5]  $C_{16}H_{14}O_4 \dots 270.27$
Echinatine N-oxide エキナチン窒素酸化物 天然物化学研究用 PHY (84093) 49871-33	5mg	¥ 72,000	CAS RN® [20267-93-0]  $C_{15}H_{25}NO_6 \dots 315.36$

Echinatine sulfate エキナチン硫酸塩 天然物化学研究用						CAS RN® [480-83-1] 凍 $C_{15}H_{25}NO_5 \cdot 0.5H_2SO_4 \dots$ 348.40
PHY (86118)	49871-34		5mg	¥ 72,000		
Echinocystic acid エキノシスチン酸 天然物化学研究用						CAS RN® [510-30-5] $C_{30}H_{48}O_4 \dots$ 472.69
PHY (83848)	49872-75		20mg	¥ 32,000		
Eclalbasaponin I エクラルバサポニンI 天然物化学研究用						CAS RN® [158511-59-2] 冷 $C_{36}H_{58}O_9 \dots$ 634.83
PHY (83256)	49869-27		10mg	¥ 115,000		
Eclalbasaponin II エクラルバサポニンII 天然物化学研究用						CAS RN® [78285-90-2] 冷 $C_{42}H_{68}O_{14} \dots$ 796.97
PHY (83255)	49869-26		10mg	¥ 115,000		
EDTA standard EDTA(エチレンジアミン四酢酸)標準品						CAS RN® [60-00-4] 冷 C10H16N2O8
DES (E13110800)			250mg	¥ 15,000		
11,14-Eicosadienoic acid 11,14-エイコサジエン酸						CAS RN® [2091-39-6] 凍 $C_{20}H_{36}O_2 \dots$ 308.49
MTR (1192)	49051-40	99%	100mg	☆		
Eicosanoic acid エイコサン酸						CAS RN® [506-30-9] $CH_3(CH_2)_{18}COOH \dots$ 312.52
MTR (1030)	49050-23	99%	500mg	☆		
Eicosanoic acid standard エイコサン酸標準品 食品分析用						CAS RN® [506-30-9] 冷 $CH_3(CH_2)_{18}COOH \dots$ 312.52
DES (C13112800)	49861-74		100mg	¥ 18,000		
Eicosapentaenoic acid エイコサペンタエン酸						CAS RN® [10417-94-4] 危凍 $C_{20}H_{30}O_2 \dots$ 302.45
MTR (1167)	49051-31	99%	25mg	☆		

<i>cis</i> -8-Eicosenoic acid standard solution <i>c i s</i> -8-エイコセン酸標準液 食品分析用				CAS RN® [76261-96-6] 危 冷 C ₂₀ H ₃₈ O ₂ ...310.51 10mg/L メタノール溶液	
DES (L13113500ME)	49862-49		10mL	¥16,000	
Eicosenoic acid エイコセン酸				CAS RN® [5561-99-9] 危 凍 C ₂₀ H ₃₈ O ₂ ...310.51 <i>cis</i> -11	
MTR (1032)	49050-25	99%	100mg		☆
Elaidic acid standard エライジン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [112-79-8] 冷 C ₁₈ H ₃₄ O ₂ ...282.46	
DES (C13115000)	49862-45		100mg	¥14,000	
α, β -Elemolic acid α, β -エレモール酸 天然物化学研究用				CAS RN® [28282-27-1] C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69	
PHY (80435)	49062-75		10mg	¥95,000	
β -Elemonic acid β -エレモン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [28282-25-9] C ₃₀ H ₄₆ O ₃ ...454.68	
PHY (80079)	49062-76		10mg	¥95,000	
Eleutheroside B エロイテロシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [118-34-3] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₉ ...372.36	
PHY (89189)	49062-77		10mg	¥90,000	
Eleutheroside E エロイテロシドE 天然物化学研究用				CAS RN® [39432-56-9] 冷 C ₃₄ H ₄₆ O ₁₈ ...742.71	
PHY (89190)	49062-78		10mg	¥90,000	
Ellagic acid エラグ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [476-66-4] C ₁₄ H ₆ O ₈ ·nH ₂ O	
PHY (89653)	49870-92		50mg	¥40,000	
Embelin エンペリン 天然物化学研究用				CAS RN® [550-24-3] C ₁₇ H ₂₆ O ₄ ...294.38	
PHY (89654)	49062-79		100mg	¥40,000	

Emetine dihydrochloride エメチン二塩酸塩 天然物化学研究用					CAS RN® [316-42-7] 冷 C ₂₉ H ₄₀ N ₂ O ₄ ·2HCl...553.55
PHY (89489)	49062-80		50mg	¥66,000	
Emodin エモジン 天然物化学研究用					CAS RN® [518-82-1] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89191)	49870-93		20mg	¥43,000	
Emodin 8-glucoside エモジン 8-グルコシド 天然物化学研究用					CAS RN® [23313-21-5] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (83849)	49872-79		10mg	¥45,000	
Engeletin エンゲレチン 天然物化学研究用					CAS RN® [572-31-6] C ₂₁ H ₂₂ O ₁₀ ...434.39
PHY (83279)	49869-30		10mg	¥70,000	
(-)-Englerin A (-)-エンゲレリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [1094250-15-3] C ₂₆ H ₃₄ O ₆ ...442.54
PHY (82530)	49062-81		10mg	¥130,000	
(-)-Englerin B (-)-エンゲレリンB 天然物化学研究用					CAS RN® [1094250-13-1] C ₂₄ H ₃₂ O ₄ ...384.50
PHY (83850)	49872-78		5mg	¥120,000	
Enrofloxacin standard エンロフロキサシン標準品 食品分析用					CAS RN® [93106-60-6] 冷 C ₁₉ H ₂₂ FN ₃ O ₃ ...359.39
関東化学 (14011-96)	14011-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥8,000	
Enterodiol エンテロジオール 天然物化学研究用					CAS RN® [77756-22-0] 冷 C ₁₈ H ₂₂ O ₄ ...302.36
PHY (80436)	49869-31		10mg	¥55,000	
Enterolactone エンテロラクトン 天然物化学研究用					CAS RN® [78473-71-9] 冷 C ₁₈ H ₁₈ O ₄ ...298.33
PHY (80437)	49062-83		10mg	¥55,000	
(-)-Epicatechin (-)-エピカテキン 天然物化学研究用					CAS RN® [490-46-0] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₆ ...290.26
PHY (89192)	49062-85		20mg	¥49,000	

(-)-Epicatechin 3-gallate (-)-エピカテキン3-ガラート 天然物化学研究用				CAS RN® [1257-08-5] 冷 C ₂₂ H ₁₈ O ₁₀ ...442.37
PHY (89193)	49062-86	20mg	¥ 55,000	
(-)-Epigallocatechin (-)-エピガロカテキン 天然物化学研究用				CAS RN® [970-74-1] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₇ ...306.26
PHY (89655)	49062-87	20mg	¥ 55,000	
(-)-Epigallocatechin 3-gallate (-)-エピガロカテキン3-ガラート 天然物化学研究用				CAS RN® [989-51-5] C ₂₂ H ₁₈ O ₁₁ ...458.37
PHY (89656)	49062-88	50mg	¥ 55,000	
Epimedin A エピメジンA 天然物化学研究用				CAS RN® [110623-72-8] 冷 C ₃₉ H ₅₀ O ₂₀ ...838.80
PHY (80586)	49062-89	10mg	¥ 65,000	
Epimedin A1 エピメジンA1 天然物化学研究用				CAS RN® [140147-77-9] C ₃₉ H ₅₀ O ₂₀ ...838.80
PHY (83498)	49870-94	10mg	¥ 65,000	
Epimedin B エピメジンB 天然物化学研究用				CAS RN® [110623-73-9] 冷 C ₃₈ H ₄₈ O ₁₉ ...808.77
PHY (80587)	49062-90	10mg	¥ 65,000	
Epimedin C エピメジンC 天然物化学研究用				CAS RN® [110642-44-9] 冷 C ₃₉ H ₅₀ O ₁₉ ...822.80
PHY (80588)	49062-91	10mg	¥ 65,000	
Epiprogoitrin potassium salt エピプロゴイトリンカリウム 天然物化学研究用				CAS RN® [21087-74-1] 冷 C ₁₁ H ₁₈ NO ₁₀ S ₂ K...427.49
PHY (89657)	49062-92	10mg	¥ 66,000	
Epoxybergamottin エポキシベルガモッチン 天然物化学研究用				CAS RN® [206978-14-5] 凍 C ₂₁ H ₂₂ O ₅ ...354.39
PHY (80438)	49062-93	10mg	¥ 60,000	
Eprinomectin standard エプリノメクチン標準品 食品分析用				CAS RN® [123997-26-2] 凍
DES (CA13187000)	49829-55	100mg	¥ 54,000	

Eprinomectin standard solution エプリノメクチン標準液			CAS RN® [123997-26-2] 劇 危 冷
DES (XA13187000AL)		1mL	¥19,000
			C50H75NO14+C49H73NO14 100mg/L アセトニトリル溶液
Equilenin standard solution エキレニン標準液			CAS RN® [517-09-9] 劇 危 冷
DES (XA13193000AL)		1mL	¥18,000
			C18H18O2 100mg/L アセトニトリル溶液
Ergocornine standard エルゴコルニン標準品 ㊦ 毒分析用			CAS RN® [564-36-3] 冷
B.P. (10000357)	49160-11	0.5mg	¥88,000
			C ₃₁ H ₃₉ N ₅ O ₅ ...561.67 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
Ergocorninine standard エルゴコルニニン標準品 ㊦ 毒分析用			CAS RN® [564-37-4] 冷
B.P. (10000364)	49160-21	0.125mg	¥88,000
			C ₃₁ H ₃₉ N ₅ O ₅ ...561.67 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
Ergocristine standard エルゴクリスチン標準品 ㊦ 毒分析用			CAS RN® [511-08-0] 冷
B.P. (10000358)	49160-12	0.5mg	¥88,000
			C ₃₅ H ₃₉ N ₅ O ₅ ...609.71 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
Ergocristinine standard エルゴクリスチニン標準品 ㊦ 毒分析用			CAS RN® [511-07-9] 冷
B.P. (10000365)	49160-22	0.125mg	¥88,000
			C ₃₅ H ₃₉ N ₅ O ₅ ...609.71 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.

Ergocryptine standard エルゴクリプチン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [511-09-1] 冷 $C_{32}H_{41}N_5O_5$...575.69 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
B.P. (10000359)	49160-13	0.5mg	¥88,000	
Ergocryptinine standard エルゴクリプチニン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [511-10-4] 冷 $C_{32}H_{41}N_5O_5$...575.69 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
B.P. (10000366)	49160-23	0.125mg	¥88,000	
Ergometrine standard エルゴメトリン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [60-79-7] 冷 $C_{19}H_{23}N_3O_2$...325.40 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。Stated concentration after reconstitution in 5 mL of solvent : 100 μ g/mL, dried down
B.P. (10000360)	49160-95	0.5mg	¥88,000	
Ergometrinine standard エルゴメトリン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [479-00-5] 冷 $C_{19}H_{23}N_3O_2$...325.40 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。Stated concentration after reconstitution in 5 mL of solvent : 25 μ g/mL, dried down
B.P. (10002877)	49160-96	0.125mg	¥93,000	
Ergosine standard エルゴシン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [561-94-4] 冷 $C_{30}H_{37}N_5O_5$...547.64 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.
B.P. (10000361)	49160-14	0.5mg	☆	

Ergosinine standard エルゴシニン標準品 ㊦毒分析用				CAS RN® [596-88-3] ㊦ $C_{30}H_{37}N_5O_5 \dots 547.64$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 5mL solvent.	
B.P. (10002876)	49160-64	0.125mg	☆		
Ergosterol (Provitamin D2) standard エルゴステロール(プロビタミンD2)標準品 食品分析用				CAS RN® [57-87-4] ㊦ $C_{28}H_{44}O \dots 396.64$	
DES (C13201500)	49866-93	100mg	¥10,000		
Ergotamine standard エルゴタミン標準品 ㊦毒分析用				CAS RN® [113-15-5] ㊦ $C_{33}H_{35}N_5O_5 \dots 581.66$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。Stated concentration after reconstitution in 5 mL of solvent : 100 μ g/mL, dried down	
B.P. (10000362)	49160-93	0.5mg	¥88,000		
Ergotaminine standard エルゴタミニン標準品 ㊦毒分析用				CAS RN® [639-81-6] ㊦ $C_{33}H_{35}N_5O_5 \dots 581.66$ 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。Stated concentration after reconstitution in 5 mL of solvent : 25 μ g/mL, dried down	
B.P. (10000367)	49160-94	0.125mg	¥88,000		
Erianin エリアニン 天然物化学研究用				CAS RN® [95041-90-0] $C_{18}H_{22}O_5 \dots 318.36$	
PHY (83499)	49870-95	10mg	¥60,000		
Eriocitrin エリオシトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [13463-28-0] ㊦ $C_{27}H_{32}O_{15} \dots 596.53$	
PHY (89194)	49062-97	10mg	¥66,000		
Eriodictyol エリオジクチオール 天然物化学研究用				CAS RN® [552-58-9] $C_{15}H_{12}O_6 \dots 288.25$	
PHY (80444)	49063-00	20mg	¥49,000		

Erucic acid エルカ酸					CAS RN® [112-86-7] 凍 $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_7\text{CH}:\text{CH}(\text{CH}_2)_{11}\text{C}$ OOH...338.56
MTR (1264)	49051-80	>99.0%	100mg	☆	
Erucic acid standard エルカ酸標準品 食品分析用					CAS RN® [112-86-7] 冷 $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_7\text{CH}:\text{CH}(\text{CH}_2)_{11}\text{C}$ OOH...338.56
DES (C13203000)	49862-50		100mg	¥ 14,000	
Erucifoline エルシホリン 天然物化学研究用					CAS RN® [40158-95-0] 凍 $\text{C}_{18}\text{H}_{23}\text{NO}_6$...349.37
PHY (83432)	49871-12		5mg	¥ 70,000	
Erucifoline <i>N</i> -oxide エルシホリン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用					CAS RN® [123864-94-8] 凍 $\text{C}_{18}\text{H}_{23}\text{NO}_7$...365.37
PHY (83433)	49871-13		5mg	¥ 75,000	
Erythorbic acid sodium salt monohydrate standard エリソルビン酸ナトリウム一水和物標準品 食品分析用					CAS RN® [6381-77-7] 冷 $\text{C}_6\text{H}_7\text{O}_6\text{Na}\cdot\text{H}_2\text{O}$...216.12
関東化学 (14620-96)	14620-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥ 5,800	
Erythrodiol エリスロジオール 天然物化学研究用					CAS RN® [545-48-2] $\text{C}_{30}\text{H}_{50}\text{O}_2$...442.71
PHY (83773)	49872-81		10mg	¥ 22,500	
Erythromycin standard (mixture A,B,C) エリスロマイシン標準品(A,B,C混合物) 食品分析用					CAS RN® [114-07-8] 凍 $\text{C}_{37}\text{H}_{67}\text{NO}_{13}$...733.92
DES (C13203490)	49829-56		100mg	¥ 12,000	
Erythromycin-ethyl succinate standard エリスロマイシンエチルこはく酸エステル標準品					CAS RN® [1264-62-6] 冷 C43H75NO16
DES (C13203520)			100mg	¥ 15,000	
Erythrosin B disodium standard エリトロシンB標準品					CAS RN® [16423-68-0] 冷 C20H6I4Na2O4
DES (C13205000)			250mg	¥ 13,000	

Escin エシン 天然物化学研究用				CAS RN® [6805-41-0]
PHY (89871)	49063-01	100mg	¥ 56,000	
Escin IA エシンIA 天然物化学研究用				CAS RN® [123748-68-5] 凍 C ₅₅ H ₈₆ O ₂₄ ...1131.25
PHY (80445)	49872-82	10mg	¥ 45,000	
Escin IB エシンIB 天然物化学研究用				CAS RN® [26339-90-2] 凍 C ₅₅ H ₈₆ O ₂₄ ...1131.25
PHY (80446)	49872-83	10mg	¥ 45,000	
Esculentoside A エスクレントシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [65497-07-6] C ₄₂ H ₆₆ O ₁₆ ...826.96
PHY (80589)	49063-04	10mg	¥ 85,000	
Esculetin エスクレチン 天然物化学研究用				CAS RN® [305-01-1] C ₉ H ₆ O ₄ ...178.14
PHY (80449)	49063-05	25mg	¥ 46,000	
Esculin hydrate エスクリン水和物 天然物化学研究用				CAS RN® [531-75-9] C ₁₅ H ₁₆ O ₉ ·H ₂ O...358.29
PHY (89659)	49870-96	100mg	¥ 56,000	
17β-Estradiol 3-benzoate standard 17β-エストラジオール 3-ベンゾエート標準品				CAS RN® [50-50-0] 冷 C25H28O3
DES (C13213120)		100mg	¥ 13,000	
17β-Estradiol 3,17-diacetate standard 17β-エストラジオール 3,17-ジアセテート標準品				CAS RN® [3434-88-6] 冷 C22H28O4
DES (C13213130)		100mg	¥ 51,000	
17β-Estradiol 17-valerate standard 17β-エストラジオール 17-バレレート標準品				CAS RN® [979-32-8] 冷 C23H32O3
DES (C13213180)		100mg	¥ 18,000	
Estriol standard エストリオール標準品				CAS RN® [50-27-1] 冷 C18H24O3
DES (C13213200)		100mg	¥ 26,000	

Estriol standard solution エストリオール標準液				CAS RN® [50-27-1] 劇 危 冷 C18H24O3 100mg/L アセトニトリル溶液	
DES (XA13213200AL)		1mL	¥5,700		
Estrone standard solution エストロン標準液				CAS RN® [53-16-7] 劇 危 冷 C18H22O2 100mg/L アセトニトリル溶液	
DES (XA13213230AL)		1mL	¥5,700		
Ethopabate standard エトパベート標準品 食品分析用				CAS RN® [59-06-3] 冷 C ₁₂ H ₁₅ NO ₄ ...237.25	
関東化学 (14023-96)	14023-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥7,000	
Ethopabate standard エトパベート標準品				CAS RN® [59-06-3] 冷 C12H15NO4	
DES (C13295000)			100mg	¥22,000	
Ethoxyacetic acid-ethyl ester standard エトキシ酢酸エチルエステル標準品				CAS RN® [817-95-8] 危 冷 C6H12O3	
DES (C13307000)			100mg	¥13,000	
Ethyl acetate standard 酢酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [141-78-6] 劇 危 冷 CH ₃ COOCH ₂ CH ₃ ...88.10	
DES (C13319000)	49862-16		1mL	¥9,000	
Ethyl butyrate standard 酪酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [105-54-4] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₂ COOC ₂ H ₅ ...116.15	
DES (CA10931770)	49862-18		250mg	¥9,500	
Ethyl <i>trans</i> -caffeate <i>t r a n s</i> -カフェ酸エチル 天然物化学研究用				CAS RN® [66648-50-8] C ₁₁ H ₁₂ O ₄ ...208.21	
PHY (83086)	49869-32		100mg	¥45,000	
Ethyl carbamate standard カルバミン酸エチル標準品				CAS RN® [51-79-6] 冷 C3H7NO2	
DES (C13322000)			250mg	¥35,000	

Ethyl decanoate standard デカン酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [110-38-3] 危 冷 C ₁₂ H ₂₄ O ₂ ...200.31
DES (C12095070)	49862-24	250mg	¥ 10,000	
Ethyl docosanoate standard ドコサン酸エチルエステル標準品 食品分析用				CAS RN® [5908-87-2] 冷 C ₂₄ H ₄₈ O ₂ ...368.63
DES (C13057820)	49862-37	100mg	¥ 18,000	
Ethylenediamine standard エチレンジアミン標準品				CAS RN® [107-15-3] 劇 危 冷 C ₂ H ₈ N ₂
DES (C13326500)		1mL	¥ 9,500	
Ethyl erucate standard エルカ酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [37910-77-3] 危 冷
ACC (FAEE-011N)	49789-61	100mg	¥ 4,500	
Ethyl formate standard ギ酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [109-94-4] 危 冷 HCOOC ₂ H ₅ ...74.07
DES (C13913400)	49862-15	250mg	¥ 12,000	
Ethyl gallate 没食子酸エチル 天然物化学研究用				CAS RN® [831-61-8] C ₉ H ₁₀ O ₅ ...198.17
PHY (83080)	49872-84	100mg	¥ 22,500	
Ethyl heneicosanoate standard ヘンエイコサン酸エチルエステル標準品 食品分析用				CAS RN® [28898-67-1] 冷 C ₂₃ H ₄₆ O ₂ ...354.60
DES (C14085130)	49862-36	100mg	¥ 18,000	
Ethyl heptanoate standard ヘプタン酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [106-30-9] 危 冷 C ₉ H ₁₈ O ₂ ...158.23
DES (C14126800)	49862-21	250mg	¥ 10,000	
Ethyl hexanoate standard ヘキサン酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [123-66-0] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₄ COOC ₂ H ₅ ...144.21
DES (C14196200)	49862-20	250mg	¥ 12,000	

2-Ethylhexyl 4-methoxycinnamate standard 2-エチルヘキシルp-メトキシけい皮酸標準品					CAS RN® [5466-77-3] 危 冷 C12H26O3
DES (C13342000)		100mg	¥47,000		
Ethyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [120-47-8] 冷 HO ₂ C ₆ H ₄ COOC ₂ H ₅ ...166.17
関東化学 (14622-96)	14622-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥5,300	
Ethyl laurate standard ラウリン酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [106-33-2] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₀ COOC ₂ H ₅ ...228.37
DES (C13060500)	49862-26		250mg	¥13,000	
Ethyl linoleate standard リノール酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [544-35-4] 危 凍 CH ₃ (CH ₂) ₄ CH:CHCH ₂ CH:C H(CH ₂) ₇ COOC ₂ H ₅ ...308.49
ACC (FAEE-012N)	49789-63		100mg	¥4,500	
Ethyl linolenate standard リノレン酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1191-41-9] 危 凍 C ₂₀ H ₃₄ O ₂ ...306.48
ACC (FAEE-016N)	49789-64		100mg	¥4,500	
Ethyl γ -linolenate standard γ -リノレン酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [31450-14-3] 危 凍 C ₂₀ H ₃₄ O ₂ ...306.48
ACC (FAEE-020N)	49789-65		100mg	¥10,500	
<i>N</i> -Ethyl-4-menthane-3-carboxamide <i>N</i> -エチル-4-メントン-3-カルボキサミド 食品分析用					CAS RN® [39711-79-0] C ₁₃ H ₂₅ NO...211.34
関東化学 (14640-96)	14640-96	>95.0%(HLC)	500mg	¥4,100	
Ethylmethanesulfonate standard メタンスルホン酸エチル標準品					CAS RN® [62-50-0] 危 冷 C3H8O3S
DES (C13346500)			100mg	¥12,000	
Ethyl nervonate standard ネルボン酸エチル標準品 食品分析用					CAS RN® [137888-64-3] 冷
ACC (FAEE-013N)	49789-62		100mg	¥7,500	

Ethyl nonadecanoate standard solution ノナデカン酸エチルエステル標準液 食品分析用 DES (L15622330MB) 49862-34	10mL	¥16,000	CAS RN® [18281-04-4] 危 冷 $C_{21}H_{42}O_2$...326.55 10mg/L メチル- <i>tert</i> -ブチルエーテル溶液
Ethyl nonanoate standard ノナン酸エチルエステル標準品 食品分析用 DES (C15623130) 49862-23	250mg	¥10,000	CAS RN® [123-29-5] 危 冷 $C_{11}H_{22}O_2$...186.29
Ethyl octanoate standard オクタン酸エチル標準品 食品分析用 DES (C15711070) 49862-22	250mg	¥9,000	CAS RN® [106-32-1] 危 冷 $CH_3(CH_2)_6COOC_2H_5$...172.26
Ethyl oleate standard オレイン酸エチル標準品 食品分析用 ACC (FAEE-014N) 49789-60	100mg	¥4,500	CAS RN® [111-62-6] 危 冷 $CH_3(CH_2)_7CH:CH(CH_2)_7COOC_2H_5$...310.51
Ethyl palmitate standard パルミチン酸エチル標準品 食品分析用 DES (C14192000) 49862-31	100mg	¥13,000	CAS RN® [628-97-7] 危 冷 $CH_3(CH_2)_{14}COOC_2H_5$...284.47
Ethyl palmitoleate standard パルミトレイン酸エチル標準品 食品分析用 ACC (FAEE-001N) 49789-59	100mg	¥4,500	CAS RN® [56219-10-4] 危 冷
Ethyl pentadecanoate standard ペンタデカン酸エチルエステル標準品 食品分析用 DES (C15973760) 49862-30	100mg	¥18,000	CAS RN® [41114-00-5] 冷 $C_{17}H_{34}O_2$...270.45
Ethyl propionate standard プロピオン酸エチル標準品 食品分析用 DES (CA16493500) 49862-17	250mg	¥9,500	CAS RN® [105-37-3] 危 冷 $CH_3CH_2COOC_2H_5$...102.13
Ethyl stearate standard ステアリン酸エチル標準品 食品分析用 DES (C15710150) 49862-33	100mg	¥13,000	CAS RN® [111-61-5] 冷 $CH_3(CH_2)_{16}COOC_2H_5$...312.52

Ethyl tetradecanoate standard テトラデカン酸エチルエステル標準品 食品分析用				CAS RN® [124-06-1] 危 冷 C ₁₆ H ₃₂ O ₂ ...256.42
DES (C17396730)	49862-28	250mg	¥ 11,000	
Ethyl tricosanoate standard トリコサン酸エチルエステル標準品 食品分析用				CAS RN® [18281-07-7] 冷 C ₂₅ H ₅₀ O ₂ ...382.66
DES (C17805530)	49862-38	100mg	¥ 28,000	
Ethyl undecanoate standard ウンデカン酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [627-90-7] 危 冷 C ₁₃ H ₂₆ O ₂ ...214.34
DES (C17896420)	49862-25	250mg	¥ 10,000	
Ethyl valerate standard 吉草酸エチル標準品 食品分析用				CAS RN® [539-82-2] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₃ COOC ₂ H ₅ ...130.18
DES (CA17899700)	49862-19	250mg	¥ 10,000	
Etiocholan-3alpha-ol-17-one standard エチオコラン-3α-オール-17-オン標準品				CAS RN® [53-42-9] 冷 C19H30O2
DES (C13356500)		10mg	¥ 44,000	
Eucalyptol ユーカリプトール 天然物化学研究用				CAS RN® [470-82-6] 危 冷 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (89195)	49872-85	100mg	¥ 22,500	
(+)-Eudesmin (+)-ユーデスミン 天然物化学研究用				CAS RN® [29106-36-3] 冷 C ₂₂ H ₂₆ O ₆ ...386.43
PHY (83851)	49872-86	10mg	¥ 49,000	
Eugenol オイゲノール 天然物化学研究用				CAS RN® [97-53-0] 危 C ₁₀ H ₁₂ O ₂ ...164.20
PHY (80715)	49872-87	100mg	¥ 22,500	
Eugenol-methyl ether standard オイゲノール-メチルエーテル標準品				CAS RN® [93-15-2] 危 冷 C11H14O2
DES (C13395200)		100mg	¥ 12,000	

Eupalitin オイパリチン 天然物化学研究用				CAS RN® [29536-41-2] C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28
PHY (82534)	49063-07	10mg	¥115,000	
Eupalitin 3-galactoside オイパリチン3-ガラクトシド 天然物化学研究用				CAS RN® [35399-32-7] C ₂₃ H ₂₄ O ₁₂ ...492.42
PHY (80450)	49063-08	10mg	¥95,000	
Eupatilin オイパチリン 天然物化学研究用				CAS RN® [22368-21-4] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (80337)	49063-09	10mg	¥95,000	
Eupatorin オイパトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [855-96-9] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (80451)	49063-11	20mg	¥55,000	
Euphorbiasteroid オイホルビアステロイド 天然物化学研究用				CAS RN® [28649-59-4] C ₃₂ H ₄₀ O ₈ ...552.65
PHY (89661)	49063-12	10mg	¥55,000	
Euphorbol ユーフォルボル 天然物化学研究用				CAS RN® [566-14-3] 冷 C ₃₁ H ₅₂ O...440.74
PHY (85738)	49872-88	10mg	¥55,000	
Europine hydrochloride オイロピン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [570-19-4] 凍 C ₁₆ H ₂₇ NO ₆ ·HCl...329.38
PHY (83237)	49869-33	10mg	¥100,000	
Europine <i>N</i> -oxide オイロピン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [65582-53-8] 凍 C ₁₆ H ₂₇ NO ₇ ...345.38
PHY (83238)	49869-34	10mg	¥100,000	
Eurycomanone ユーリコマンオン 天然物化学研究用				CAS RN® [84633-29-4] 凍 C ₂₀ H ₂₄ O ₉ ...408.39
PHY (85739)	49872-89	10mg	¥60,000	
Evodiamine エボジアミン 天然物化学研究用				CAS RN® [518-17-2] 冷 C ₁₉ H ₁₇ N ₃ O...303.35
PHY (89662)	49063-13	10mg	¥44,000	

Faradiol ファラジオール 天然物化学研究用					CAS RN® [20554-95-4] C ₃₀ H ₅₀ O ₂ ...442.71
PHY (82536)	49063-15		10mg	¥86,000	
Fargesin ファルゲシン 天然物化学研究用					CAS RN® [31008-19-2] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₆ ...370.39
PHY (82537)	49063-16		10mg	¥75,000	
Farrerol ファレロール 天然物化学研究用					CAS RN® [24211-30-1] C ₁₇ H ₁₆ O ₅ ...300.30
PHY (82539)	49063-18		10mg	¥75,000	
Fast Green FCF standard ファストグリーンFCF標準品					CAS RN® [2353-45-9] 冷 C ₃₇ H ₃₄ N ₂ O ₁₀ S ₃ Na ₂
DES (C13406000)			100mg	¥26,000	
Fenbendazole standard フェンベンダゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [43210-67-9] 冷 C ₁₅ H ₁₃ N ₃ O ₂ S...299.35
関東化学 (16210-96)	16210-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥7,000	
残留農薬試験用					
DES (C13446000)	49830-22		100mg	¥8,000	
<i>D</i> (+)-Fenchone <i>D</i> (+)-フェンコン 天然物化学研究用					CAS RN® [4695-62-9] 危 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (80660)	49068-94		100mg	¥40,000	
<i>L</i> (-)-Fenchone <i>L</i> (-)-フェンコン 天然物化学研究用					CAS RN® [7787-20-4] 危 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (82541)	49068-93		100mg	¥40,000	
Fenofibrate standard フェノフィブラート標準品					CAS RN® [49562-28-9] 冷 C ₂₀ H ₂₁ ClO ₄
DES (C13486000)			100mg	¥18,000	
Fenoterol hydrobromide standard solution 臭化水素酸フェノテロール標準液					CAS RN® [1944-12-3] 劇 危 冷 C ₁₇ H ₂₂ NO ₄ Br
DES (XA13497000AL)			1mL	¥5,700	100mg/L アセトニトリル溶液

<i>trans</i> -Fertaric acid <i>t r a n s</i> -フェルタル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [74282-22-7] 冷 C ₁₄ H ₁₄ O ₉ ...326.25
PHY (83852)	49872-91	10mg	¥ 55,000	
<i>trans</i> -Ferulic acid <i>t r a n s</i> -フェルラ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [537-98-4] C ₁₀ H ₁₀ O ₄ ...194.18
PHY (89663)	49063-20	100mg	¥ 40,000	
6'''-Feruloylspinosin 6'''-フェルロイルスピノシン 天然物化学研究用				CAS RN® [319480-84-7] 冷 C ₃₈ H ₄₀ O ₁₈ ...784.71
PHY (83853)	49872-92	10mg	¥ 49,000	
<i>N-trans</i> -Feruloyltyramine <i>N- t r a n s</i> -フェルロイルチラミン 天然物化学研究用				CAS RN® [66648-43-9] 冷 C ₁₈ H ₁₉ NO ₄ ...313.34
PHY (84212)	49872-93	10mg	¥ 55,000	
Finasteride standard フィナステリド標準品				CAS RN® [98319-26-7] 冷 C ₂₃ H ₃₆ N ₂ O ₂
DES (C13644200)		100mg	¥ 56,000	
Fisetin フィセチン 天然物化学研究用				CAS RN® [528-48-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
PHY (82542)	49068-95	20mg	¥ 51,000	
Flavokawain A フラボカバインA 天然物化学研究用				CAS RN® [37951-13-6] 冷 C ₁₈ H ₁₈ O ₅ ...314.33
PHY (83762)	49872-94	20mg	¥ 25,000	
Flavokawain B フラボカバインB 天然物化学研究用				CAS RN® [1775-97-9] 冷 C ₁₇ H ₁₆ O ₄ ...284.30
PHY (83763)	49872-95	10mg	¥ 45,000	
Flavokawain C フラボカバインC 天然物化学研究用				CAS RN® [37308-75-1] 冷 C ₁₇ H ₁₆ O ₅ ...300.30
PHY (83854)	49872-96	10mg	¥ 40,000	
Flavonol フラボノール 天然物化学研究用				CAS RN® [577-85-5] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₃ ...238.23
関東化学 (16374-96)	16374-96	100mg	¥ 6,000	

Fleroxacin standard フレロキサシン標準品					CAS RN® [79660-72-3] 冷 C17H18F3N3O3
DES (C13658000)		100mg	¥41,000		
Florfenicol standard フロルフェニコール標準品 食品分析用					CAS RN® [73231-34-2] 冷 C ₁₂ H ₁₄ NO ₄ Cl ₂ SF...358.21
DES (C13665000)	49830-10	250mg	¥23,000		
Fluazuron standard フルアズロン標準品 食品分析用					CAS RN® [86811-58-7] 冷 C ₂₀ H ₁₀ Cl ₂ F ₅ N ₃ O ₃ ...506.20
DES (C13672000)	49830-33	100mg	¥22,000		
Flubendazole standard フルベンダゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [31430-15-6] 冷 C ₁₆ H ₁₂ FN ₃ O ₃ ...313.28
関東化学 (16209-96)	16209-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥12,000		
Flubendazole-d ₃ standard フルベンダゾール-d ₃ 標準品 食品分析用					CAS RN® [1173021-08-3] 冷 C ₁₆ H ₉ D ₃ FN ₃ O ₃ ...316.30
DES (C13678010)	49836-66	10mg	¥82,000		
Flubendazole standard フルベンダゾール標準品					CAS RN® [31430-15-6] 冷 C16H12FN3O3
DES (C13678000)		100mg	¥58,000		
Flucloxacillin sodium standard フルクロキサシリンナトリウム標準品					CAS RN® [1847-24-1] 冷 C19H16ClFN3O5SNa
DES (C13696000)		250mg	¥45,000		
Fluconazole standard フルコナゾール標準品					CAS RN® [86386-73-4] 冷 C13H12F2N6O
DES (C13697500)		100mg	¥70,000		
Fluconazole-d ₄ standard solution フルコナゾール-d ₄ 標準液					CAS RN® [1124197-58-5] 危 冷 C13H8N6OF2D4 100mg/L アセトン溶液
DES (XA13697510AC)		1.1mL	¥41,000		

Flumequine standard フルメキquin標準品(フルメキン標準品) 食品分析用				CAS RN® [42835-25-6] 冷 C ₁₄ H ₁₂ FNO ₃ ...261.24
DES (C13718000)	49867-44	250mg	¥ 15,000	
Flunixin-d ₃ standard フルニキシン-d ₃ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1015856-60-6] 冷 C ₁₄ H ₈ D ₃ F ₃ N ₂ O ₂ ...299.26
DES (C13727010)	49836-67	10mg	¥ 70,000	
Flunixin meglumine standard フルニキシンメグルミン標準品 食品分析用				CAS RN® [42461-84-7] 冷 C ₁₄ H ₁₁ F ₃ N ₂ O ₂ ·C ₇ H ₁₇ NO ₅ ...491.45
DES (C13727000)	49829-67	100mg	¥ 30,000	
Fluorescein disodium standard フルオレセインナトリウム標準品				CAS RN® [518-47-8] 冷 C ₂₀ H ₁₀ Na ₂ O ₅
DES (C13750000)		100mg	¥ 26,000	
Fluoxetine hydrochloride standard フルオキセチン塩酸塩標準品				CAS RN® [56296-78-7] 冷 C ₁₇ H ₁₈ F ₃ NO·HCl
DES (C13801500)		10mg	¥ 66,000	
Fluralaner standard フルララネル標準品 食品分析用				CAS RN® [864731-61-3] 冷 C ₂₂ H ₁₇ N ₃ O ₃ Cl ₂ F ₆ ...556.28
DES (C13806000)	49867-08	25mg	¥ 34,000	
Fluticasone propionate standard プロピオン酸フルチカゾン標準品				CAS RN® [80474-14-2] 冷 C ₂₅ H ₃₁ F ₃ O ₅ S
DES (C13863000)		10mg	¥ 33,000	
Folic acid standard 葉酸標準品 食品分析用				CAS RN® [59-30-3] 冷 C ₁₉ H ₁₉ N ₇ O ₆ ...441.39
DES (C13888000)	49866-90	250mg	¥ 8,000	
Food analysis mixed standard solution 1 食品分析用混合標準液1 食品分析用				危 凍 各10mg/Lメタノール溶液.スルファジアジン,スルファメラジン,スルファジミジン,スルファメトキシピリダジン,スルファモノメトキシシン,スルファメトキサゾール,スルフィソキサゾール,スルファジメトキシシン,スルファキノキサリンナトリウム
関東化学 (16246-96)	16246-96	5mL×5	¥ 24,000	

Food analysis mixed standard solution 2 食品分析用混合標準液2 食品分析用 関東化学 (16247-96) 16247-96	5mL×5	¥ 28,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 危 凍 各10mg/L メタノール溶液.オキシソリン酸,ナリジクス酸,ピロミド酸,フルメキン,エンロフロキサシン,メシル酸ダノフロキサシン,オフロキサシン </div>
Formic acid standard ギ酸標準品 食品分析用 DES (C13913000) 49861-55	1mL	¥ 12,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [64-18-6] 劇 危 冷 HCOOH...46.02 </div>
Formic acid-butyl ester standard ギ酸ブチルエステル標準品 DES (C13913300)	250mg	¥ 9,800	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [592-84-7] 危 冷 C5H10O2 </div>
Formic acid-tert-butyl ester standard ギ酸-tert-ブチルエステル標準品 DES (C13913305)	100mg	¥ 12,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [762-75-4] 危 冷 C5H10O2 </div>
Formic acid-propyl ester standard ギ酸プロピルエステル標準品 DES (CA13913800)	1mL	¥ 12,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [110-74-7] 危 冷 C4H8O2 </div>
Formononetin ホルモノネチン 天然物化学研究用 PHY (89528) 49068-96	20mg	¥ 43,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [485-72-3] C₁₆H₁₂O₄...268.26 </div>
Formosanin C ホルモサニンC 天然物化学研究用 PHY (80561) 49063-21	10mg	¥ 60,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [50773-42-7] C₅₁H₈₂O₂₀...1015.18 </div>
Forskolin ホルスコリン 天然物化学研究用 PHY (89664) 49068-97	20mg	¥ 60,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [66575-29-9] C₂₂H₃₄O₇...410.50 </div>
Forsythoside A ホルシトシドA 天然物化学研究用 PHY (80310) 49063-22	10mg	¥ 80,000	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> CAS RN® [79916-77-1] 凍 C₂₉H₃₆O₁₅...624.58 </div>

Forsythoside B ホルシトシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [81525-13-5] 凍 C ₃₄ H ₄₄ O ₁₉ ...756.70
PHY (83313)	49869-35	10mg	¥ 80,000	
Fosinopril standard フォシノプリル標準品				CAS RN® [98048-97-6] 冷 C ₃₀ H ₄₆ NO ₇ P
DES (C13942000)		100mg	¥ 69,000	
Frangulin A フラングリンA 天然物化学研究用				CAS RN® [521-62-0] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O...288.38
PHY (89665)	49063-23	10mg	¥ 50,000	
Frangulin B フラングリンB 天然物化学研究用				CAS RN® [14101-04-3] 冷 C ₂₀ H ₁₈ O ₉ ...402.35
PHY (89196)	49063-24	10mg	¥ 75,000	
Fraxetin フラキセチン 天然物化学研究用				CAS RN® [574-84-5] C ₁₀ H ₈ O ₅ ...208.16
PHY (89549)	49063-25	20mg	¥ 49,000	
Fraxin フラキシシン 天然物化学研究用				CAS RN® [524-30-1] C ₁₆ H ₁₈ O ₁₀ ...370.30
PHY (89545)	49063-26	10mg	¥ 40,000	
Fraxinellone フラキシネロン 天然物化学研究用				CAS RN® [28808-62-0] 冷 C ₁₄ H ₁₆ O ₃ ...232.27
PHY (80453)	49063-27	10mg	¥ 65,000	
Fraxinol フラキシノール 天然物化学研究用				CAS RN® [486-28-2] C ₁₁ H ₁₀ O ₅ ...222.19
PHY (83334)	49869-36	10mg	¥ 71,000	
Friedelin フリーデリン 天然物化学研究用				CAS RN® [559-74-0] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (82543)	49063-30	50mg	¥ 55,000	
D-Fructose standard D(-)-フルクトース標準品				CAS RN® [57-48-7] 冷 C ₆ H ₁₂ O ₆
DES (C13947500)		250mg	¥ 8,800	

Fucosterol フコステロール 天然物化学研究用					CAS RN® [17605-67-3] C ₂₉ H ₄₈ O...412.68
PHY (84213)	49872-97	10mg	¥ 30,000		
Fukinolic acid フキノール酸 天然物化学研究用					CAS RN® [50982-40-6] 凍 C ₂₀ H ₁₈ O ₁₁ ...434.34
PHY (84767)	49873-00	10mg	¥ 55,000		
Fumaric acid フマル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [110-17-8] C ₄ H ₄ O ₄ ...116.07
PHY (80141)	49873-01	100mg	¥ 22,500		
Fumaric acid standard フマル酸標準品 食品分析用					CAS RN® [110-17-8] 冷 HOOCCH:CHCOOH...116.07
DES (C13955500)	49864-12	250mg	¥ 8,000		
Fumaric acid dimethyl ester standard フマル酸ジメチルエステル標準品 食品分析用					CAS RN® [624-49-7] 冷 C ₆ H ₈ O ₄ ...144.12
DES (C13955800)	49838-23	250mg	¥ 12,000		
Fumarprotocetraric acid フマルプロトセトラリン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [489-50-9] 凍 C ₂₂ H ₁₆ O ₁₂ ...472.35
PHY (82266)	49873-02	5mg	¥ 40,000		
¹³ C ₃₄ -Fumonisin B ₁ standard solution ¹³ C ₃₄ -フモニシンB ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用					劇 危 冷 ¹³ C ₃₄ H ₅₉ NO ₁₅ ...755.58 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10002806)	49150-56	1.2mL	☆		
¹³ C ₃₄ -Fumonisin B ₂ standard solution ¹³ C ₃₄ -フモニシンB ₂ 標準液 加 ^レ 毒分析用					劇 危 冷 ¹³ C ₃₄ H ₅₉ NO ₁₄ ...739.58 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10002808)	49150-60	1.2mL	☆		

$^{13}\text{C}_{34}$ -Fumonisin B ₃ standard solution $^{13}\text{C}_{34}$ -フモニシンB ₃ 標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷	$^{13}\text{C}_{34}\text{H}_{59}\text{NO}_{14}$...739.58	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10002810)	49150-61	1.2mL	☆			
Fumonisin B ₁ standard フモニシンB ₁ 標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [116355-83-0] 冷	$\text{C}_{34}\text{H}_{59}\text{NO}_{15}$...721.82	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000323)	49150-83	10mg	¥130,000			
B.P. (10000306)	49150-82	5mg	¥80,000			
Fumonisin B ₁ standard solution フモニシンB ₁ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [116355-83-0] 劇 危 冷	$\text{C}_{34}\text{H}_{59}\text{NO}_{15}$...721.82	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10000330)	49150-04	5mL	¥60,000			
B.P. (10003642)	49150-43	1mL	¥41,000			
Fumonisin B ₂ standard solution フモニシンB ₂ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [116355-84-1] 劇 危 冷	$\text{C}_{34}\text{H}_{59}\text{NO}_{14}$...705.82	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10000331)	49150-05	5mL	¥72,000			
B.P. (10003643)	49150-44	1mL	¥39,000			
Fumonisin B ₃ standard solution フモニシンB ₃ 標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [136379-59-4] 劇 危 冷	$\text{C}_{34}\text{H}_{59}\text{NO}_{14}$...705.82	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10003645)	49150-31	1mL	¥71,000			
Fumonisin B ₁ ,hydrolyzed standard solution フモニシンB ₁ 加水分解物標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷		「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10002873)	49160-62	1mL	¥98,000			

Fumonisin in Corn, high level トウモロコシ(フモニシン分析用、高濃度) 加 ^α 毒分析用				100g	¥ 65,000	冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用を使用することを確認する証」が必要です。FB1 3223±694 μg/mL, FB2 920±165 μg/mL, FB3 569±167 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003622)	49161-12					
Fumonisin in Corn, low level トウモロコシ(フモニシン分析用、低濃度) 加 ^α 毒分析用				100g	¥ 65,000	冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用を使用することを確認する証」が必要です。FB1 667±78 μg/mL, FB2 156±21 μg/mL, FB3 89±22 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003620)	49161-10					
Fumonisin in Corn, mid level トウモロコシ(フモニシン分析用、中濃度) 加 ^α 毒分析用				100g	¥ 65,000	冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用を使用することを確認する証」が必要です。FB1 1232±152 μg/mL, FB2 282±42 μg/mL, FB3 139±29 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003621)	49161-11					
Furanoeudesma 1,3-diene フラノオイデスマ1,3-ジエン 天然物化学研究用				5mg	¥ 80,000	CAS RN® [87605-93-4] 凍 C ₁₅ H ₁₈ O...214.30
PHY (89197)	49063-31					
Furazolidone standard フラゾリドン標準品 食品分析用				500mg	¥ 5,100	CAS RN® [67-45-8] 冷 C ₈ H ₇ N ₃ O ₅ ...225.15
関東化学 (16115-96)	16115-96	>99.5%(HLC)				
Furazolidone standard フラゾリドン標準品				250mg	¥ 15,000	CAS RN® [67-45-8] 冷 C ₈ H ₇ N ₃ O ₅
DES (C13970200)						
2-Furfuryl alcohol standard 2-フルフリルアルコール標準品				250mg	¥ 12,000	CAS RN® [98-00-0] 危 冷 C ₅ H ₆ O ₂
DES (C13972300)						

6-Furfurylaminopurine standard 6-フルフリルアミノプリン標準品			CAS RN® [525-79-1] 冷 C10H9N5O
DES (C13975000)		100mg	¥ 30,000
Fusarenon X standard フザレノンX標準品 加毒分析用			CAS RN® [23255-69-8] 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₈ ...354.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000320)	49150-79	10mg	¥ 140,000
B.P. (10000303)	49150-78	5mg	¥ 80,000
Fusarenon X standard solution フザレノンX標準液 加毒分析用			CAS RN® [23255-69-8] 劇 危 冷 C ₁₇ H ₂₂ O ₈ ...354.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000335)	49150-08	5mL	¥ 64,000
B.P. (10003647)	49150-46	1mL	¥ 41,000
Fuziline フジリン 天然物化学研究用			CAS RN® [80665-72-1] 冷 C ₂₄ H ₃₉ NO ₇ ...453.56
PHY (82544)	49063-32	10mg	¥ 66,000
Galangin ガランギン 天然物化学研究用			CAS RN® [548-83-4] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89505)	49063-33	20mg	¥ 46,000
Galanthamine hydrobromide ガランタミン臭化水素酸塩 天然物化学研究用			CAS RN® [1953-04-4] C ₁₇ H ₂₁ NO ₃ ·HBr...368.26
PHY (89666)	49063-34	50mg	¥ 55,000
Gallic acid 没食子酸 天然物化学研究用			CAS RN® [149-91-7] C ₇ H ₆ O ₅ ...170.11
PHY (89198)	49868-00	100mg	¥ 50,000
Gallic acid-propyl ester standard 没食子酸プロピルエステル標準品			CAS RN® [121-79-9] 冷 C9H12O5
DES (C13998300)		250mg	¥ 8,900
(-)-Gallocatechin (-)-ガロカテキン 天然物化学研究用			CAS RN® [3371-27-5] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₇ ...306.26
PHY (80096)	49063-35	10mg	¥ 75,000

(-)-Gallocatechin 3-gallate (-)-ガロカテキン3-ガラート 天然物化学研究用				CAS RN® [4233-96-9] 冷 $C_{22}H_{18}O_{11}$...458.37
PHY (89667)	49063-36	10mg	¥ 75,000	
2''-Galloylhyperin 2''-ガロイルヒペリン 天然物化学研究用				CAS RN® [53209-27-1] $C_{28}H_{24}O_{16}$...616.47
PHY (82545)	49063-37	10mg	¥ 75,000	
Gambogic acid ガンボギン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [2752-65-0] $C_{38}H_{44}O_8$...628.74
PHY (80455)	49868-01	10mg	¥ 49,000	
<i>R</i> -Gambogic acid <i>R</i> -ガンボギン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [2752-65-0] 冷 $C_{38}H_{44}O_8$...628.74
PHY (85875)	49873-03	10mg	☆	
Gamithromycin standard ガミスロマイシン標準品 食品分析用				CAS RN® [145435-72-9] 冷 $C_{40}H_{76}N_2O_{12}$...777.03
A2S (G023P010)	49312-06	10mg	¥ 70,000	
Ganoderic acid A ガノデル酸A 天然物化学研究用				CAS RN® [81907-62-2] $C_{30}H_{44}O_7$...516.66
PHY (89668)	49063-39	10mg	¥ 71,000	
Ganoderic acid B ガノデリン酸B 天然物化学研究用				CAS RN® [81907-61-1] $C_{30}H_{44}O_7$...516.66
PHY (89669)	49873-04	5mg	¥ 37,500	
Ganoderic acid D ガノデリン酸D 天然物化学研究用				CAS RN® [108340-60-9] $C_{30}H_{42}O_7$...514.64
PHY (84214)	49873-05	10mg	¥ 60,000	
Ganoderic acid F ガノデリン酸F 天然物化学研究用				CAS RN® [98665-15-7] $C_{32}H_{42}O_9$...570.66
PHY (89672)	49873-06	10mg	¥ 60,000	
Garcinone C ガルシノンC 天然物化学研究用				CAS RN® [76996-27-5] 冷 $C_{23}H_{26}O_7$...414.44
PHY (82546)	49063-40	10mg	¥ 75,000	

Garcinone D ガルシノンD 天然物化学研究用					CAS RN® [107390-08-9] 冷 C ₂₄ H ₂₈ O ₇ ...428.47
PHY (82547)	49063-41		10mg	¥ 75,000	
Gardenia yellow クチナシ黄色素 食品分析用					
関東化学 (17621-43)	17621-43		10g	¥ 8,500	
Gardenin B ガーデンニンB 天然物化学研究用					CAS RN® [2798-20-1] C ₁₉ H ₁₈ O ₇ ...358.34
PHY (82548)	49873-07		10mg	¥ 45,000	
Gartanin ガルタニン 天然物化学研究用					CAS RN® [33390-42-0] 冷 C ₂₃ H ₂₄ O ₆ ...396.43
PHY (80456)	49873-08		10mg	¥ 55,000	
Gastrodin ガストロジン 天然物化学研究用					CAS RN® [62499-27-8] 冷 C ₁₃ H ₁₈ O ₇ ...286.27
PHY (89324)	49063-44		10mg	¥ 55,000	
Gelsemine ゲルセミン 天然物化学研究用					CAS RN® [509-15-9] C ₂₀ H ₂₂ N ₂ O ₂ ...322.40
PHY (80457)	49063-46		10mg	¥ 60,000	
Gemfibrozil standard ゲムフィブロジル標準品					CAS RN® [25812-30-0] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₃
DES (C13999000)			250mg	¥ 16,000	
Genipin ゲニピン 天然物化学研究用					CAS RN® [6902-77-8] 冷 C ₁₁ H ₁₄ O ₅ ...226.22
PHY (80458)	49063-47		10mg	¥ 61,000	
Geniposide ゲニポシド 天然物化学研究用					CAS RN® [24512-63-8] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₁₀ ...388.36
PHY (89675)	49063-49		20mg	¥ 60,000	
Geniposidic acid ゲニポシド酸 天然物化学研究用					CAS RN® [27741-01-1] 冷 C ₁₆ H ₂₂ O ₁₀ ...374.33
PHY (80459)	49063-50		10mg	¥ 55,000	

Genistein ゲニステイン 天然物化学研究用				CAS RN® [446-72-0] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89199)	49868-02	50mg	¥ 55,000	
Genistein standard ゲニステイン標準品				CAS RN® [446-72-0] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₅
DES (C13999800)		250mg	¥ 49,000	
Genistin ゲニスチン 天然物化学研究用				CAS RN® [529-59-9] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (89200)	49063-51	25mg	¥ 44,000	
Genite standard ゲニテ標準品				CAS RN® [97-16-5] 冷 C ₁₂ H ₈ Cl ₂ O ₃ S
DES (C14000000)		250mg	¥ 18,000	
Genkwanin ゲンクワンニン 天然物化学研究用				CAS RN® [437-64-9] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (83500)	49868-03	10mg	¥ 43,000	
Gentamicin sulfate 硫酸ゲンタマイシン 食品分析用				CAS RN® [1405-41-0] 冷
関東化学 (17117-96)	17117-96	500mg	¥ 23,000	
Gentamycin 2,5-sulfate hydrate standard ゲンタマイシン2,5-硫酸塩水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [1405-41-0] 冷 C ₄₁ H ₈₆ N ₁₀ O ₁₈ S...1039.24
DES (C14000200)	49832-13	250mg	¥ 15,000	
Gentiopicroside ゲンチオピクロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [20831-76-9] 凍 C ₁₆ H ₂₀ O ₉ ...356.32
PHY (89512)	49063-52	10mg	¥ 55,000	
Geraniin ゲラニン 天然物化学研究用				CAS RN® [60976-49-0] 凍 C ₄₁ H ₂₈ O ₂₇ ...952.64
PHY (80994)	49869-37	10mg	¥ 70,000	
8-Geranyloxypsoralen 8-ゲラニルオキシプソラレン 天然物化学研究用				CAS RN® [7437-55-0] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₄ ...338.39
PHY (80460)	49063-54	10mg	¥ 90,000	

Germacrone ゲルマクロン 天然物化学研究用					CAS RN® [6902-91-6] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O...218.33
PHY (89677)	49063-55	10mg	¥ 70,000		
10-Gingerol 10-gingerol 天然物化学研究用					CAS RN® [23513-15-7] 凍 C ₂₁ H ₃₄ O ₄ ...350.49
PHY (89203)	49063-58	10mg	¥ 65,000		
6-Gingerol 6-gingerol 天然物化学研究用					CAS RN® [23513-14-6] 凍 C ₁₇ H ₂₆ O ₄ ...294.38
PHY (89201)	49063-57	10mg	¥ 65,000		
8-Gingerol 8-gingerol 天然物化学研究用					CAS RN® [23513-08-8] 凍 C ₁₉ H ₃₀ O ₄ ...322.43
PHY (89202)	49063-56	10mg	¥ 65,000		
Ginkgetin ギンクゲチン 天然物化学研究用					CAS RN® [481-46-9] C ₃₂ H ₂₂ O ₁₀ ...566.50
PHY (83501)	49868-04	10mg	¥ 65,000		
Ginkgolic acid C13:0 ギンコール酸C13:0 天然物化学研究用					CAS RN® [20261-38-5] 冷 C ₂₀ H ₃₂ O ₃ ...320.46
PHY (89678)	49063-59	10mg	¥ 90,000		
Ginkgolic acid C15:1 ギンコール酸C15:1 天然物化学研究用					CAS RN® [22910-60-7] 冷 C ₂₂ H ₃₄ O ₃ ...346.50
PHY (89522)	49063-60	10mg	¥ 90,000		
Ginkgolic acid C17:1 ギンコール酸C17:1 天然物化学研究用					CAS RN® [111047-30-4] 冷 C ₂₄ H ₃₈ O ₃ ...374.55
PHY (89207)	49063-61	10mg	¥ 90,000		
Ginkgolic acids RN ギンクゴール酸RN 天然物化学研究用					
PHY (89480)	49868-05	10mg	¥ 90,000		
Ginkgolide A ギンクゴリドA 天然物化学研究用					CAS RN® [15291-75-5] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₉ ...408.39
PHY (89204)	49063-62	10mg	¥ 43,000		

Ginkgolide B ギンクゴリドB 天然物化学研究用					CAS RN® [15291-77-7] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₁₀ ...424.39
PHY (89205)	49063-63	10mg	¥ 43,000		
Ginkgolide C ギンクゴリドC 天然物化学研究用					CAS RN® [15291-76-6] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₁₁ ...440.39
PHY (89206)	49063-64	10mg	¥ 55,000		
Ginkgolide J ギンクゴリドJ 天然物化学研究用					CAS RN® [107438-79-9] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₁₀ ...424.39
PHY (89329)	49063-65	10mg	¥ 75,000		
Ginkgotoxin hydrochloride ギンクゴトキシソ塩酸塩 天然物化学研究用					CAS RN® [3131-27-9] 冷 C ₉ H ₁₃ NO ₃ ·HCl...183.20
PHY (82638)	49869-38	10mg	¥ 72,000		
Ginsenoside C-K ギンセノシドCK 天然物化学研究用					CAS RN® [39262-14-1] 冷 C ₃₆ H ₆₂ O ₈ ...622.87
PHY (80461)	49063-79	10mg	¥ 95,000		
Ginsenoside Rb1 ギンセノシドRb1 天然物化学研究用					CAS RN® [41753-43-9] 冷 C ₅₄ H ₉₂ O ₂₃ ...1109.29
PHY (89208)	49063-67	10mg	¥ 51,000		
Ginsenoside Rb2 ギンセノシドRb2 天然物化学研究用					CAS RN® [11021-13-9] 冷 C ₅₃ H ₉₀ O ₂₂ ...1079.26
PHY (89209)	49063-68	10mg	¥ 70,000		
Ginsenoside Rb3 ギンセノシドRb3 天然物化学研究用					CAS RN® [68406-26-8] 冷 C ₅₃ H ₉₀ O ₂₂ ...1079.26
PHY (89679)	49063-69	10mg	¥ 66,000		
Ginsenoside Rc ギンセノシドRc 天然物化学研究用					CAS RN® [11021-14-0] 冷 C ₅₃ H ₉₀ O ₂₂ ...1079.26
PHY (89210)	49063-70	10mg	¥ 55,000		
Ginsenoside Rd ギンセノシドRd 天然物化学研究用					CAS RN® [52705-93-8] 冷 C ₄₈ H ₈₂ O ₁₈ ...947.15
PHY (89211)	49063-71	10mg	¥ 46,000		

Ginsenoside Re ギンセノシドRe 天然物化学研究用					CAS RN® [52286-59-6] 冷 C ₄₈ H ₈₂ O ₁₈ ...947.15
PHY (89212)	49063-72	10mg	¥ 38,000		
Ginsenoside Rf ギンセノシドRf 天然物化学研究用					CAS RN® [52286-58-5] 冷 C ₄₂ H ₇₂ O ₁₄ ...801.01
PHY (89213)	49063-73	10mg	¥ 86,000		
Ginsenoside Rg1 ギンセノシドRg1 天然物化学研究用					CAS RN® [22427-39-0] 冷 C ₄₂ H ₇₂ O ₁₄ ...801.01
PHY (89214)	49063-74	10mg	¥ 51,000		
Ginsenoside Rg2 ギンセノシドRg2 天然物化学研究用					CAS RN® [52286-74-5] 冷 C ₄₂ H ₇₂ O ₁₃ ...785.01
PHY (89680)	49063-75	10mg	¥ 51,000		
Ginsenoside Rg3 ギンセノシドRg3 天然物化学研究用					CAS RN® [14197-60-5] 冷 C ₄₂ H ₇₂ O ₁₃ ...785.01
PHY (89681)	49063-76	10mg	¥ 76,000		
Ginsenoside Rg5 ギンセノシドRg5 天然物化学研究用					CAS RN® [186763-78-0] 凍 C ₄₂ H ₇₀ O ₁₂ ...766.99
PHY (84215)	49873-09	10mg	¥ 65,000		
Ginsenoside Rh1 ギンセノシドRh1 天然物化学研究用					CAS RN® [63223-86-9] 冷 C ₃₆ H ₆₂ O ₉ ...638.87
PHY (89682)	49063-77	10mg	¥ 76,000		
Ginsenoside Rh2 ギンセノシドRh2 天然物化学研究用					CAS RN® [78214-33-2] 冷 C ₃₆ H ₆₂ O ₈ ...622.87
PHY (89683)	49063-78	10mg	¥ 76,000		
Ginsenoside Rh4 ギンセノシドRh4 天然物化学研究用					CAS RN® [174721-08-5] 凍 C ₃₆ H ₆₀ O ₈ ...620.85
PHY (85741)	49873-10	10mg	¥ 55,000		
Ginsenoside Rk1 ギンセノシドRk1 天然物化学研究用					CAS RN® [494753-69-4] 凍 C ₄₂ H ₇₀ O ₁₂ ...766.99
PHY (85740)	49873-11	5mg	¥ 30,000		

Ginsenoside Ro ギンセノシドRo 天然物化学研究用				CAS RN® [34367-04-9] 冷 C ₄₈ H ₇₆ O ₁₉ ...957.10
PHY (80462)	49869-39	10mg	¥ 71,000	
Gitogenin ギトゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [511-96-6] C ₂₇ H ₄₄ O ₄ ...432.63
PHY (83855)	49873-12	10mg	¥ 45,000	
Glabridin グラブリジン 天然物化学研究用				CAS RN® [59870-68-7] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₄ ...324.36
PHY (80463)	49063-80	10mg	¥ 75,000	
Glibenclamide standard グリベンクラミド標準品 食品分析用				CAS RN® [10238-21-8] 冷 C ₂₃ H ₂₈ ClN ₃ O ₅ S...494.00
DES (C14025000)	49838-25	250mg	¥ 12,000	
Glucalyssin potassium salt グルコアリッシンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [499-37-6] 冷 C ₁₃ H ₂₄ NO ₁₀ S ₃ K...489.63
PHY (85742)	49873-13	5mg	¥ 68,000	
Glucosamin potassium salt グルコアラビンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [67920-64-3] 冷 C ₁₇ H ₃₂ NO ₁₀ S ₃ K...545.73
PHY (85743)	49873-14	5mg	¥ 60,000	
Glucobarbarin potassium salt グルコバルバリンカリウム 天然物化学研究用				CAS RN® [21087-78-5] 冷 C ₁₅ H ₂₀ NO ₁₀ S ₂ K...477.55
PHY (89684)	49063-81	10mg	¥ 78,000	
Glucoberteroin potassium salt グルコベルテロインカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [245550-65-6] 凍 C ₁₃ H ₂₄ NO ₉ S ₃ K...473.63
PHY (83241)	49869-40	5mg	¥ 60,000	
Glucobrassicin potassium salt グルコブラッシカナピンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [245550-58-7] 凍 C ₁₂ H ₂₀ NO ₉ S ₂ K...425.52
PHY (83242)	49869-41	10mg	¥ 75,000	
Glucobrassicin potassium salt グルコブラッシシンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [143231-38-3] 凍 C ₁₆ H ₁₉ N ₂ O ₉ S ₂ K...486.56
PHY (80593)	49063-82	10mg	¥ 75,000	

Glucocamelinin potassium salt グルコカメリニンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [67884-10-0] 冷 C ₁₈ H ₃₄ NO ₁₀ S ₃ K...559.76
PHY (85744)	49873-15	5mg	¥ 35,000	
Glucocapparin potassium salt グルコカプパリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [15592-33-3] 冷 C ₈ H ₁₄ NO ₉ S ₂ K...371.43
PHY (85745)	49873-16	5mg	¥ 35,000	
Glucocheirolin potassium salt グルコケイロリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [15592-36-6] 冷 C ₁₁ H ₂₀ NO ₁₁ S ₃ K...477.57
PHY (89685)	49063-83	10mg	¥ 65,000	
Glucoerucin potassium salt グルコエルシンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [15592-37-7] 冷 C ₁₂ H ₂₂ NO ₉ S ₃ K...459.60
PHY (89686)	49063-84	10mg	¥ 66,000	
Glucofrangulin A グルコフラングリンA 天然物化学研究用				CAS RN® [21133-53-9] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₄ ...578.51
PHY (84189)	49873-17	10mg	¥ 50,000	
Glucofrangulin B グルコフラングリンB 天然物化学研究用				CAS RN® [14062-59-0] 冷 C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (84190)	49873-18	10mg	¥ 50,000	
β-Glucogallin β-グルコガリン 天然物化学研究用				CAS RN® [13405-60-2] 凍 C ₁₃ H ₁₆ O ₁₀ ...332.25
PHY (83250)	49869-42	10mg	¥ 145,000	
Glucohesperin potassium salt グルコヘスペリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [33049-17-1] 冷 C ₁₄ H ₂₆ NO ₁₀ S ₃ K...503.65
PHY (85746)	49873-19	5mg	¥ 68,000	
Glucoliberin potassium salt グルコイベリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [15592-34-4] 冷 C ₁₁ H ₂₀ NO ₁₀ S ₃ K...461.57
PHY (89687)	49063-85	10mg	¥ 60,000	
Glucolimnanthin potassium salt グルコリムナンチンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [245550-59-8] 冷 C ₁₅ H ₂₀ NO ₁₀ S ₂ K...477.55
PHY (85747)	49873-20	5mg	¥ 35,000	

Glucomoringin potassium salt グルコモリンギンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [316165-49-8] 冷 C ₂₀ H ₂₈ NO ₁₄ S ₂ K...609.66
PHY (85748)	49873-21	5mg	¥ 35,000	
Gluconapin potassium salt グルコナピンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [245550-57-6] 冷 C ₁₁ H ₁₈ NO ₉ S ₂ K...411.49
PHY (89688)	49063-86	10mg	¥ 60,000	
Gluconasturtiin potassium salt グルコナスツルチインカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [18425-76-8] 冷 C ₁₅ H ₂₀ NO ₉ S ₂ K...461.55
PHY (89689)	49063-87	10mg	¥ 70,000	
Glucoraphanin potassium salt グルコラファニンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [21414-41-5] 冷 C ₁₂ H ₂₂ NO ₁₀ S ₃ K...475.60
PHY (89215)	49063-88	10mg	¥ 65,000	
Glucoraphasatin potassium salt グルコラファサチンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [245550-64-5] 冷 C ₁₂ H ₂₀ NO ₉ S ₃ K...425.65
PHY (84216)	49873-22	5mg	¥ 32,500	
Glucoraphenin potassium salt グルコラフェニンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [108844-81-1] 冷 C ₁₂ H ₂₀ NO ₁₀ S ₃ K...473.59
PHY (89690)	49063-89	10mg	¥ 65,000	
D-Glucose standard α-D(+)-グルコース標準品				CAS RN® [50-99-7] 冷 C6H12O6
DES (C14027000)		250mg	¥ 8,800	
Glucosibarin グルコシバリン 天然物化学研究用				CAS RN® [155450-31-0] 冷 C ₁₅ H ₂₁ NO ₁₀ S ₂ ...439.46
PHY (89691)	49063-90	10mg	¥ 65,000	
sec-O-Glucosylhamaudol sec-O-グルコシルハマウドール 天然物化学研究用				CAS RN® [80681-44-3] C ₂₁ H ₂₆ O ₁₀ ...438.42
PHY (83502)	49868-06	10mg	¥ 65,000	
4'-O-β-D-Glucosyl 5-O-methylvisamminol 4'-O-β-D-グルコシル5-O-メチルビスアミノール 天然物化学研究用				CAS RN® [84272-85-5] 冷 C ₂₂ H ₂₈ O ₁₀ ...452.45
PHY (80464)	49063-91	10mg	¥ 65,000	

Glucotropaeolin potassium salt グルコトロペオリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [5115-71-9] 冷 C ₁₄ H ₁₈ NO ₉ S ₂ K...447.52
PHY (89216)	49063-92	20mg	¥66,000	
L-Glutamic acid L-グルタミン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [56-86-0] C ₅ H ₉ NO ₄ ...147.12
PHY (82551)	49873-23	100mg	¥22,500	
DL-Glutamic acid standard DL-グルタミン酸標準品				CAS RN® [617-65-2] 冷 C ₅ H ₉ NO ₄
DES (C14034400)		100mg	¥9,500	
L-Glutamine L-グルタミン 天然物化学研究用				CAS RN® [56-85-9] C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₃ ...146.14
PHY (83798)	49873-24	100mg	¥22,500	
L-Glutamine standard L-グルタミン標準品				CAS RN® [56-85-9] 冷 C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₃
DES (C14034450)		100mg	¥9,500	
Glutaric acid standard グルタル酸標準品(ペンタン二酸標準品)				CAS RN® [110-94-1] 冷 C ₅ H ₈ O ₄
DES (C14034500)		250mg	¥12,000	
Glutaric acid-dimethyl ester standard グルタル酸ジエチルエステル標準品				CAS RN® [1119-40-0] 危 冷 C ₇ H ₁₂ O ₄
DES (C14034900)		250mg	¥12,000	
Glycerol standard グリセリン標準品				CAS RN® [56-81-5] 危 冷 C ₃ H ₈ O ₃
DES (C14036500)		1mL	¥11,000	
Glycidol standard グリシドール標準品 食品分析用				CAS RN® [556-52-5] 危 冷 C ₃ H ₆ O ₂ ...74.07
DES (C14036950)	49861-07	1g	¥6,500	
Glycine standard グリシン標準品				CAS RN® [56-40-6] 冷 C ₂ H ₅ NO ₂
DES (C14037000)		250mg	¥9,500	

Glycitein グリシテイン 天然物化学研究用					CAS RN® [40957-83-3] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (89692)	49063-94		10mg	¥46,000	
Glycitin グリシチン 天然物化学研究用					CAS RN® [40246-10-4] C ₂₂ H ₂₂ O ₁₀ ...446.40
PHY (89693)	49063-95		10mg	¥50,000	
18 α -Glycyrrhetic acid 18 α -グリシルレチン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [1449-05-4] 冷 C ₃₀ H ₄₆ O ₄ ...470.68
PHY (82552)	49063-96		50mg	¥61,000	
18 β -Glycyrrhetic acid 18 β -グリチルレチン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [471-53-4] C ₃₀ H ₄₆ O ₄ ...470.68
PHY (89694)	49868-07		50mg	¥45,000	
Glycyrrhizic acid monoammonium salt standard グリチルリチン酸モノアンモニウム標準品 食品分析用					CAS RN® [53956-04-0] 冷 C ₄₂ H ₆₅ NO ₁₆ ...839.96
関東化学 (17614-92)	17614-92	>85.0%(HLC)	100mg	¥5,000	
Glycyrrhizic acid monoammonium salt trihydrate グリチルリチン酸一アンモニウム酸三水和物 天然物化学研究用					CAS RN® [53956-04-0] C ₄₂ H ₆₅ NO ₁₆ ·3H ₂ O...894.00
PHY (82467)	49868-08		100mg	¥40,000	
Glycyrrhizin グリチルリチン 天然物化学研究用					CAS RN® [1405-86-3] 冷 C ₄₂ H ₆₂ O ₁₆ ...822.93
PHY (89217)	49063-97		20mg	¥49,000	
Gnetin C グネチンC 天然物化学研究用					CAS RN® [84870-54-2] 凍 C ₂₈ H ₂₂ O ₆ ...454.46
関東化学 (17020-67)	17020-67	>97.0%(HLC)	50mg	¥40,000	
DL-Goitrin DL-ゴイトリン 天然物化学研究用					CAS RN® [13190-34-6] 冷 C ₅ H ₇ NOS...129.18
PHY (85696)	49873-25		10mg	¥37,500	
Gomisin G ゴミシンG 天然物化学研究用					CAS RN® [62956-48-3] 冷 C ₃₀ H ₃₂ O ₉ ...536.56
PHY (83314)	49869-43		10mg	¥80,000	

Gonyautoxin-1, Gonyautoxin-4 standard solution ゴンヤウトキシン-1,ゴンヤウトキシン-4標準液(ゴニオトキシン-1,ゴニオトキシン-4標準液)				CAS RN® [60748-39-2(-1), 64296-26-0(-4)] 冷
NRC (NRC-CRM-GTX1&4)	49915-18	0.5mL	☆	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。ゴンヤウトキシン-1,ゴンヤウトキシン-4混合 塩酸溶液(0.003M)
Gonyautoxin-2, Gonyautoxin-3 standard solution ゴンヤウトキシン-2,ゴンヤウトキシン-3標準液(ゴニオトキシン-2,ゴニオトキシン-3標準液)				
NRC (NRC-CRM-GTX2&3)	49915-19	0.5mL	☆	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
CIF (CRM-00-GTX2&3)	49917-06	0.5mL	☆	
Gonyautoxin-5 standard solution ゴンヤウトキシン-5標準液(ゴニオトキシン-5標準液)				CAS RN® [64296-25-9] 冷
NRC (NRC-CRM-GTX5)	49915-20	0.5mL	☆	C ₁₀ H ₁₇ N ₇ O ₇ S...379.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。酢酸溶液(17 μM, pH 5)
Gonyautoxin-6 standard solution (Contain Gonyautoxin-5) ゴンヤウトキシン-6標準液 (ゴンヤウトキシン-5含有)				冷
NRC (NRC-CRM-GTX6)	49915-26	0.5mL	☆	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。ゴンヤウトキシン-6,ゴンヤウトキシン-5混合 酢酸溶液(17 μM, pH 5)
Gonyautoxin-6 standard solution ゴンヤウトキシン-6標準液(ゴニオトキシン-6標準液)				CAS RN® [82810-44-4] 凍
CIF (CRM-00-GTX6)	49917-21	0.5mL	☆	C ₁₀ H ₁₇ N ₇ O ₈ S...395.35 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。ゴンヤウトキシン-6: 10.0 μg/g 希酢酸溶液
Gossypetin 3-methyl ether ゴッシペチン3-メチルエーテル 天然物化学研究用				CAS RN® [86749-51-1] C ₁₆ H ₁₂ O ₈ ...332.26
PHY (82554)	49064-00	10mg	¥ 71,000	
Gossypetin 3,3',8-trimethyl ether ゴッシペチン3,3',8-トリメチルエーテル 天然物化学研究用				CAS RN® [14965-08-3] C ₁₈ H ₁₆ O ₈ ...360.31
PHY (82553)	49064-01	10mg	¥ 71,000	

Gossypin ゴッシピン 天然物化学研究用					CAS RN® [652-78-8] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₃ ...480.37
PHY (89695)	49064-02	25mg	¥ 57,000		
Gossypol ゴシポール 天然物化学研究用					CAS RN® [303-45-7]  C ₃₀ H ₃₀ O ₈ ...518.55
PHY (83856)	49873-26	10mg	¥ 22,500		
Gracillin グラシリン 天然物化学研究用					CAS RN® [19083-00-2] C ₄₅ H ₇₂ O ₁₇ ...885.04
PHY (83503)	49868-09	10mg	¥ 70,000		
Gramine グラミン 天然物化学研究用					CAS RN® [87-52-5] C ₁₁ H ₁₄ N ₂ ...174.24
PHY (80465)	49868-10	25mg	¥ 50,000		
Grayanotoxin I グラヤノトキシニン I 天然物化学研究用					CAS RN® [4720-09-6]  C ₂₂ H ₃₆ O ₇ ...412.51
PHY (84178)	49871-27	5mg	¥ 105,000		
Griffonilide グリホニリド 天然物化学研究用					CAS RN® [61371-55-9] C ₈ H ₈ O ₄ ...168.14
PHY (83504)	49868-11	10mg	¥ 60,000		
Griffonin グリホニン 天然物化学研究用					CAS RN® [63492-69-3] C ₁₄ H ₁₉ NO ₈ ...329.30
PHY (83505)	49868-12	10mg	¥ 60,000		
Grindelic acid グリンデル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [1438-57-9]  C ₂₀ H ₃₂ O ₃ ...320.46
PHY (84799)	49873-27	10mg	¥ 45,000		
¹³ C ₁₇ -Griseofulvin standard solution ¹³ C ₁₇ -グリセオフルビン標準液 がん毒分析用					  ¹³ C ₁₇ H ₁₇ ClO ₆ ...369.64 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10001837)	49160-75	1.2mL	¥ 110,000		

Griseofulvin standard グリセオフルビン標準品				CAS RN® [126-07-8] 凍 C17H17ClO6
DES (C14056500)		250mg	¥16,000	
Grosvenorine グロブノリン 天然物化学研究用				CAS RN® [156980-60-8] C ₃₃ H ₄₀ O ₁₉ ...740.65
PHY (84217)	49873-28	10mg	¥52,000	
Guaiazulene グアイアズレン 天然物化学研究用				CAS RN® [489-84-9] C ₁₅ H ₁₈ ...198.30
PHY (89697)	49064-04	100mg	¥40,000	
Guajaverin グアイジャベリン 天然物化学研究用				CAS RN® [22255-13-6] 冷 C ₂₀ H ₁₈ O ₁₁ ...434.34
PHY (80986)	49064-03	10mg	¥66,000	
Guanidine hydrochloride standard グアニジン塩酸塩標準品				CAS RN® [50-01-1] 冷 CH6ClN3
DES (C14057000)		250mg	¥12,000	
Guggulsterone E ググルステロンE 天然物化学研究用				CAS RN® [39025-24-6] C ₂₁ H ₂₈ O ₂ ...312.44
PHY (89698)	49064-05	10mg	¥66,000	
Guggulsterone Z ググルステロンZ 天然物化学研究用				CAS RN® [39025-23-5] C ₂₁ H ₂₈ O ₂ ...312.44
PHY (89699)	49064-06	10mg	¥60,000	
Gymnemagenin ギムネマゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [22467-07-8] 冷 C ₃₀ H ₅₀ O ₆ ...506.71
PHY (80466)	49064-07	10mg	¥95,000	
Gymnodimine standard solution ギムノジミン標準液				CAS RN® [173792-58-0] 危 凍 C ₃₂ H ₄₅ NO ₄ ...507.70 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。メタノール溶液
NRC (NRC-CRM-GYM)	49915-13	0.5mL	☆	

Gypenoside XLIX ギペノシドXLIX 天然物化学研究用				CAS RN® [94987-08-3] 冷 C ₅₂ H ₈₆ O ₂₁ ...1047.22
PHY (83507)	49868-14	10mg	¥ 80,000	
Gypenoside XVII ギペノシドXVII 天然物化学研究用				CAS RN® [80321-69-3] C ₄₈ H ₈₂ O ₁₈ ...947.15
PHY (83506)	49868-13	10mg	¥ 66,000	
Halofuginone lactate standard ハロフジノン標準品 食品分析用				CAS RN® [82186-71-8] 冷 C ₁₆ H ₁₇ BrClN ₃ O ₃ ·C ₃ H ₆ O ₃
A2S (H042P001)	49312-18	1mg	¥ 100,000	
Haloxon standard ハロクソン標準品 食品分析用				CAS RN® [321-55-1] 冷 C ₁₄ H ₁₄ Cl ₃ O ₆ P...415.58
DES (C14059800)	49866-56	10mg	¥ 30,000	
Hamamelitannin ハマメリタンニン 天然物化学研究用				CAS RN® [469-32-9] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₁₄ ...484.36
PHY (89473)	49064-09	10mg	¥ 46,000	
Harmaline ハルマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [304-21-2] C ₁₃ H ₁₄ N ₂ O...214.26
PHY (89700)	49064-10	50mg	¥ 40,000	
Harmalol hydrochloride 塩酸ハルマロール 天然物化学研究用				CAS RN® [6028-07-5] C ₁₂ H ₁₂ N ₂ O·HCl...236.69
PHY (89701)	49064-11	50mg	¥ 40,000	
Harmine ハルミン 天然物化学研究用				CAS RN® [442-51-3] C ₁₃ H ₁₂ N ₂ O...212.24
PHY (89702)	49064-12	50mg	¥ 40,000	
Harpagide ハルパギド 天然物化学研究用				CAS RN® [6926-08-5] 冷 C ₁₅ H ₂₄ O ₁₀ ...364.34
PHY (89703)	49064-13	10mg	¥ 55,000	
Harpagoside ハルパゴシド 天然物化学研究用				CAS RN® [19210-12-9] 冷 C ₂₄ H ₃₀ O ₁₁ ...494.48
PHY (89218)	49064-14	20mg	¥ 46,000	

Hastatoside ハスタトシド 天然物化学研究用				CAS RN® [50816-24-5] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₁₁ ...404.36
PHY (89705)	49064-16	10mg	¥ 60,000	
Hecogenin ヘコゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [467-55-0] C ₂₇ H ₄₂ O ₄ ...430.61
PHY (83508)	49868-15	10mg	¥ 60,000	
Hederacolchiside A1 ヘデラコルキシドA1 天然物化学研究用				CAS RN® [106577-39-3] C ₄₇ H ₇₆ O ₁₆ ...897.09
PHY (85876)	49873-32	10mg	¥ 45,000	
Hederacoside C ヘデラコシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [14216-03-6] C ₅₉ H ₉₆ O ₂₆ ...1221.37
PHY (89221)	49064-17	20mg	¥ 46,000	
Hederacoside D ヘデラコシドD 天然物化学研究用				CAS RN® [760961-03-3] C ₅₃ H ₈₆ O ₂₂ ...1075.23
PHY (84218)	49873-33	10mg	¥ 40,000	
Hederagenin ヘデラゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [465-99-6] C ₃₀ H ₄₈ O ₄ ...472.69
PHY (89706)	49064-18	20mg	¥ 46,000	
α-Hederin α-ヘデリン 天然物化学研究用				CAS RN® [27013-91-8] 冷 C ₄₁ H ₆₆ O ₁₂ ...750.95
PHY (89220)	49064-19	20mg	¥ 49,000	
Helichrysetin ヘリクリセチン 天然物化学研究用				CAS RN® [62014-87-3] C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (85749)	49873-34	10mg	¥ 45,000	
Helicid ヘリシド 天然物化学研究用				CAS RN® [80154-34-3] 冷 C ₁₃ H ₁₆ O ₇ ...284.26
PHY (82556)	49064-20	25mg	¥ 43,000	
Heliosupine ヘリオスピン 天然物化学研究用				CAS RN® [32728-78-2] 凍 C ₂₀ H ₃₁ NO ₇ ...397.46
PHY (84091)	49871-37	10mg	¥ 143,000	

Heliosupine N-oxide ヘリオスピン窒素酸化物 天然物化学研究用					CAS RN® [31701-88-9] 凍 C ₂₀ H ₃₁ NO ₈ ...413.46
PHY (84092)	49871-38		5mg	¥ 72,000	
Heliotrine ヘリオトリン 天然物化学研究用					CAS RN® [303-33-3] 冷 C ₁₆ H ₂₇ NO ₅ ...313.38
PHY (80403)	49064-21		10mg	¥ 65,000	
Heliotrine N-oxide ヘリオトリン N-オキシド 天然物化学研究用					CAS RN® [6209-65-0] 凍 C ₁₆ H ₂₇ NO ₆ ...329.38
PHY (83236)	49869-45		10mg	¥ 75,000	
Helveticoside ヘルベチコシド 天然物化学研究用					CAS RN® [630-64-8] 凍 C ₂₉ H ₄₂ O ₉ ...534.63
PHY (80739)	49873-35		10mg	¥ 50,000	
Hemslecin A ヘムスレシンA 天然物化学研究用					CAS RN® [58546-34-2] C ₃₂ H ₅₀ O ₈ ...562.73
PHY (82557)	49064-22		10mg	¥ 60,000	
Heneicosanoic acid ヘンエイコサン酸					CAS RN® [2363-71-5] C ₂₁ H ₄₂ O ₂ ...326.55
MTR (1241)	49051-55	99%	100mg	☆	
Heneicosanoic acid standard ヘンエイコサン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [2363-71-5] 冷 C ₂₁ H ₄₂ O ₂ ...326.55
DES (C14085100)	49861-75		100mg	¥ 18,000	
Heneicosanoic acid methyl ester ヘンエイコサン酸メチルエステル					CAS RN® [6064-90-0] C ₂₂ H ₄₄ O ₂ ...340.58
MTR (1242)	49051-56	99%	100mg	☆	
Heptadecanoic acid standard ヘプタデカン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [506-12-7] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₅ COOH...270.45
DES (C14122600)	49861-71		100mg	¥ 8,500	
n-Heptadecanoic acid n-ヘプタデカン酸					CAS RN® [506-12-7] CH ₃ (CH ₂) ₁₅ COOH...270.45
MTR (1018)	49050-11	99%	1g	☆	

3,3',4',5,6,7,8-Heptamethoxyflavone 3,3',4',5,6,7,8-ヘプタメトキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [1178-24-1] C ₂₂ H ₂₄ O ₉ ...432.41
PHY (84219)	49873-36		5mg	¥ 50,000	
1,7-Heptanedicarboxylic acid standard 1,7-ヘプタンジカルボン酸標準品					CAS RN® [123-99-9] 冷 C ₉ H ₁₆ O ₄
DES (C14126200)			250mg	¥ 12,000	
Heptanoic acid standard ヘプタン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [111-14-8] 劇 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₅ COOH...130.18
DES (C14126700)	49861-61		1mL	¥ 9,500	
<i>n</i> -Heptanoic acid <i>n</i> -ヘプタン酸					CAS RN® [111-14-8] 劇 危 CH ₃ (CH ₂) ₅ COOH...130.18
MTR (1196)	49051-44	99%	1g	☆	
(±)-Heraclenin (±)-ヘラクレニン 天然物化学研究用					CAS RN® [35740-18-2] 凍 C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (80468)	49064-23		10mg	¥ 90,000	
Herbacetin ヘルバセチン 天然物化学研究用					CAS RN® [527-95-7] C ₁₅ H ₁₀ O ₇ ...302.23
PHY (83857)	49873-37		10mg	¥ 35,000	
Hesperetin ヘスペレチン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-33-2] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₆ ...302.27
関東化学 (18152-96)	18152-96		50mg	¥ 8,000	
Hesperetin ヘスペレチン 天然物化学研究用					CAS RN® [69097-99-0] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₆ ...302.27
PHY (89222)	49873-38		20mg	¥ 26,000	
Hesperidin ヘスペリジン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-26-3] C ₂₈ H ₃₄ O ₁₅ ...610.55
関東化学 (18153-96)	18153-96		100mg	¥ 6,000	
Hesperidin ヘスペリジン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-26-3] C ₂₈ H ₃₄ O ₁₅ ...610.55
PHY (89707)	49873-39		20mg	¥ 25,000	

Hexachlorophen standard ヘキサクロロフェン標準品					CAS RN® [70-30-4] 冷 C13H6Cl6O2
DES (C14180000)			250mg	¥16,000	
Hexacosanoic acid ヘキサコサン酸					CAS RN® [506-46-7] C ₂₆ H ₅₂ O ₂ ...396.68
MTR (1251)	49051-69	99%	25mg	☆	
Hexacosanoic acid standard ヘキサコサン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [506-46-7] 冷 C ₂₆ H ₅₂ O ₂ ...396.68
DES (C14191300)	49861-80		20mg	¥21,000	
Hexahydrocurcumin ヘキサヒドロクルクミン 天然物化学研究用					CAS RN® [36062-05-2] C ₂₁ H ₂₆ O ₆ ...374.42
PHY (82559)	49064-25		10mg	¥115,000	
Hexanoic acid standard ヘキサン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [142-62-1] 劇 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₄ COOH...116.15
DES (C14196000)	49861-60		250mg	¥9,500	
cis-3-Hexen-1-ol standard cis-3-ヘキセン-1-オール標準品					CAS RN® [928-96-1] 危 冷 C6H12O
DES (CA14202400)			100mg	¥20,000	
cis-3-Hexenyl acetate standard 酢酸cis-3-ヘキセニル標準品					CAS RN® [3681-71-8] 危 冷 C8H14O2
DES (CA14202500)			100mg	¥20,000	
Hexylamine standard ヘキシルアミン標準品					CAS RN® [111-26-2] 危 冷 C6H15N
DES (C14206000)			250mg	¥12,000	
n-Hexylbenzene standard n-ヘキシルベンゼン標準品					CAS RN® [1077-16-3] 危 冷 C12H18
DES (C14207000)			100mg	¥13,000	
Hibifolin ヒピフォルイン 天然物化学研究用					CAS RN® [55366-56-8] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₄ ...494.35
PHY (83580)	49873-40		20mg	¥30,000	

Higenamine hydrochloride ヒゲナミン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [11041-94-4] C ₁₆ H ₁₇ NO ₃ ·HCl...307.77
PHY (83509)	49868-16	10mg	¥ 60,000	
Hinokinin ヒノキニン 天然物化学研究用				CAS RN® [26543-89-5] 凍 C ₂₀ H ₁₈ O ₆ ...354.35
PHY (84166)	49873-41	10mg	¥ 45,000	
Hispidulin ヒスピズリン 天然物化学研究用				CAS RN® [1447-88-7] C ₁₆ H ₁₂ O ₆ ...300.26
PHY (83335)	49869-47	10mg	¥ 66,000	
Hispidulin 7-glucoside ヒスピズリン7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [17680-84-1] C ₂₂ H ₂₂ O ₁₁ ...462.40
PHY (83315)	49869-48	10mg	¥ 80,000	
Histamine dihydrochloride standard ヒスタミン二塩酸塩標準品				CAS RN® [56-92-8] 冷 C ₅ H ₉ N ₃ ·2HCl
DES (C14213050)		250mg	¥ 26,000	
DL-Histidine standard DL-ヒスチジン標準品				CAS RN® [4998-57-6] 冷 C ₆ H ₉ N ₃ O ₂
DES (C14213100)		100mg	¥ 9,600	
Homoharringtonine ホモハリングトニン 天然物化学研究用				CAS RN® [26833-87-4] 凍 C ₂₉ H ₃₉ NO ₉ ...545.62
PHY (89708)	49064-26	10mg	¥ 43,000	
Homoorientin ホモオリエンチン 天然物化学研究用				CAS RN® [4261-42-1] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
PHY (89709)	49064-27	10mg	¥ 60,000	
Homoyessotoxin di-sodium salt standard solution ホモエソトキシシナトリウム塩標準液				CAS RN® [196309-94-1] 危 凍 C ₅₆ H ₈₄ O ₂₁ S ₂ Na ₂ ...1203.36 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。7.78μg/gメタノール溶液(1a-ホモエソトキシシナトリウム塩として)
CIF (CRM-00-hYTX)	49917-07	0.5mL	☆	

Homoyessotoxin standard solution ホモエソトキシシン標準液				CAS RN® [196309-94-1] ☑ 凍 C ₅₆ H ₈₄ O ₂₁ S ₂ ...1157.38 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要で す。メタノール溶液
NRC (NRC-CRM- hYTX)	49915-14	0.5mL	☆	
Honokiol ホノキオール 天然物化学研究用				CAS RN® [35354-74-6] C ₁₈ H ₁₈ O ₂ ...266.33
PHY (89315)	49064-28	20mg	¥ 43,000	
Hordenine ホルデニン 天然物化学研究用				CAS RN® [539-15-1] C ₁₀ H ₁₅ NO...165.23
PHY (80469)	49869-50	50mg	¥ 55,000	
Hosenkoside A ホセンコシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [156791-82-1] ☑ 冷 C ₄₈ H ₈₂ O ₂₀ ...979.15
PHY (84220)	49873-43	10mg	¥ 40,000	
Hosenkoside B ホセンコシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [156764-82-8] ☑ 冷 C ₄₈ H ₈₂ O ₂₀ ...979.15
PHY (84221)	49873-44	10mg	¥ 60,000	
Hosenkoside C ホセンコシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [156764-83-9] ☑ 冷 C ₄₈ H ₈₂ O ₂₀ ...979.15
PHY (84222)	49873-45	10mg	¥ 50,000	
Hosenkoside K ホセンコシドK 天然物化学研究用				CAS RN® [160896-49-1] ☑ 冷 C ₅₄ H ₉₂ O ₂₅ ...1141.29
PHY (84223)	49873-46	10mg	¥ 40,000	
Hulupinic acid フルピン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [1891-42-5] ☑ 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₄ ...264.31
PHY (89899)	49064-31	10mg	¥ 105,000	
α-Humulene α-フムレン 天然物化学研究用				CAS RN® [6753-98-6] C ₁₅ H ₂₄ ...204.35
PHY (83351)	49868-17	100mg	¥ 40,000	

Huperzine A フペルジンA 天然物化学研究用				CAS RN® [102518-79-6] C ₁₅ H ₁₈ N ₂ O...242.31
PHY (89313)	49064-32	10mg	¥46,000	
Huperzine B フペルジンB 天然物化学研究用				CAS RN® [103548-82-9] C ₁₆ H ₂₀ N ₂ O...256.34
PHY (80470)	49064-33	10mg	¥75,000	
Hydrastine ヒドラスチン 天然物化学研究用				CAS RN® [118-08-1] 凍 C ₂₁ H ₂₁ NO ₆ ...383.39
PHY (89511)	49064-34	50mg	¥47,000	
Hydrochlorothiazide standard ヒドロクロロチアジド標準品				CAS RN® [58-93-5] 冷 C7H6ClN3O4S2
DES (C14223500)		100mg	¥27,000	
Hydrocortisone standard ヒドロコルチゾン標準品				CAS RN® [50-23-7] 冷 C21H30O5
DES (C14224000)		250mg	¥12,000	
Hydroquinone ヒドロキノン 天然物化学研究用				CAS RN® [123-31-9] C ₆ H ₆ O ₂ ...110.11
PHY (80712)	49873-47	100mg	¥22,500	
Hydroquinone standard ヒドロキノン標準品				CAS RN® [123-31-9] 冷 C6H6O2
DES (C14223000)		250mg	¥13,000	
4'-Hydroxyacetophenone 4'-ヒドロキシアセトフェノン 天然物化学研究用				CAS RN® [99-93-4] C ₈ H ₈ O ₂ ...136.14
PHY (80232)	49873-48	100mg	¥22,500	
7-Hydroxyaristolochic acid I 7-ヒドロキシアリストロク酸I 天然物化学研究用				CAS RN® [79185-75-4] C ₁₇ H ₁₁ NO ₈ ...357.27
PHY (80471)	49868-18	5mg	¥95,000	
p-Hydroxybenzoic acid p-ヒドロキシ安息香酸 天然物化学研究用				CAS RN® [99-96-7] C ₇ H ₆ O ₃ ...138.12
PHY (83051)	49873-49	100mg	¥22,500	

4-Hydroxybenzoic acid-n-butyl ester standard 4-ヒドロキシ安息香酸-n-ブチルエステル標準品					CAS RN® [94-26-8] 冷 C11H14O3
DES (C14228780)		100mg	¥17,000		
4-Hydroxybenzoic acid-ethyl ester standard 4-ヒドロキシ安息香酸エチルエステル標準品					CAS RN® [120-47-8] 冷 C9H10O3
DES (C14228800)		250mg	¥11,000		
4-Hydroxybenzoic acid-n-heptyl ester standard 4-ヒドロキシ安息香酸-n-ヘプチルエステル標準品					CAS RN® [1085-12-7] 冷 C14H20O3
DES (C14228820)		100mg	¥18,000		
4-Hydroxybenzoic acid-isobutyl ester standard 4-ヒドロキシ安息香酸-iso-ブチルエステル標準品					CAS RN® [4247-02-3] 冷 C11H14O3
DES (C14228900)		100mg	¥27,000		
4-Hydroxybenzoic acid-propyl ester standard 4-ヒドロキシ安息香酸プロピルエステル標準品					CAS RN® [94-13-3] 冷 C10H12O3
DES (C14229200)		250mg	¥11,000		
<i>m</i> -Hydroxycinnamic acid <i>m</i> -ヒドロキシけい皮酸 天然物化学研究用					CAS RN® [14755-02-3] HOC ₆ H ₄ CH:CHCO ₂ H...164.15
PHY (83258)	49869-19	100mg	¥61,000		
(-)-Hydroxycitric acid lactone (-)-ヒドロシクえん酸ラクトン 天然物化学研究用					CAS RN® [27750-13-6] 冷 C ₆ H ₆ O ₇ ...190.10
PHY (80473)	49064-38	10mg	¥60,000		
7-Hydroxycoumarin 7-ヒドロシクマリン 天然物化学研究用					CAS RN® [93-35-6] C ₉ H ₆ O ₃ ...162.14
PHY (80098)	49871-01	100mg	¥40,000		
7-Hydroxycoumarin standard 7-ヒドロシクマリン標準品					CAS RN® [93-35-6] 冷 C9H6O3
DES (C14230700)		250mg	¥13,000		
2-Hydroxydecanoic acid 2-ヒドロシデカン酸					CAS RN® [5393-81-7] 凍 C ₁₀ H ₂₀ O ₃ ...188.26
MTR (1758)	49054-11 98%	50mg	☆		

3-Hydroxydecanoic acid 3-ヒドロキシデカン酸					CAS RN® [5561-87-5] 凍 C ₁₀ H ₂₀ O ₃ ...188.26
MTR (1727)	49053-60	98%	25mg	☆	
10-Hydroxy-2-decenoic acid 10-ヒドロキシ-2-デセン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [14113-05-4] 凍 C ₁₀ H ₁₈ O ₃ ...186.24
PHY (89223)	49064-39		10mg	¥75,000	
5-Hydroxy 4',7-dimethoxyflavone 5-ヒドロキシ-4',7-ジメトキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [5128-44-9] C ₁₇ H ₁₄ O ₅ ...298.28
PHY (85750)	49873-50		10mg	¥40,000	
5-Hydroxy 1,7-diphenyl <i>trans</i> -6-hepten 3-one 5-ヒドロキシ-1,7-ジフェニル- <i>trans</i> -6-ヘプタン-3-オン 天然物化学研究用					CAS RN® [87095-74-7] 冷 C ₁₉ H ₂₀ O ₂ ...280.35
PHY (84224)	49873-51		10mg	¥45,000	
2-Hydroxydiphenylmethane standard 2-ヒドロキシジフェニルメタン標準品					CAS RN® [28994-41-4] 冷 C ₁₃ H ₁₂ O
DES (C14231500)			500mg	¥12,000	
22-Hydroxydocosanoic acid 22-ヒドロキシドコサン酸					C ₂₂ H ₄₄ O ₃ ...356.58
MTR (1818)	49054-52	98%	25mg	☆	
2-Hydroxydocosanoic acid 2-ヒドロキシドコサン酸					CAS RN® [13980-14-8] 凍 C ₂₂ H ₄₄ O ₃ ...356.58
MTR (1711)	49053-43	98%	25mg	☆	
2-Hydroxydodecanoic acid 2-ヒドロキシドデカン酸					CAS RN® [2984-55-6] 凍 C ₁₂ H ₂₄ O ₃ ...216.31
MTR (1701)	49053-22	98%	50mg	☆	
3-Hydroxydodecanoic acid 3-ヒドロキシドデカン酸					CAS RN® [1883-13-2] 凍 C ₁₂ H ₂₄ O ₃ ...216.31
MTR (1731)	49053-68	98%	25mg	☆	
20-Hydroxyeicosanoic acid 20-ヒドロキシエイコサン酸					C ₂₀ H ₄₀ O ₃ ...328.52
MTR (1877)	49054-94	98%	25mg	☆	

2-Hydroxyeicosanoic acid 2-ヒドロキシエイコサン酸					CAS RN® [16742-48-6] 凍 C ₂₀ H ₄₀ O ₃ ...328.52
MTR (1709)	49053-39	98%	25mg	☆	
2-Hydroxyethyl salicylate サリチル酸2-ヒドロキシエチル 天然物化学研究用					CAS RN® [87-28-5] 危 冷 C ₉ H ₁₀ O ₄ ...182.17
PHY (80106)	49064-40		50mg	¥ 40,000	
<i>trans</i> -5-Hydroxyferulic acid <i>t r a n s</i> -5-ヒドロキシフェルラ酸 天然物化学研究用					CAS RN® [110642-42-7] 冷 C ₁₀ H ₁₀ O ₅ ...210.18
PHY (83858)	49873-52		10mg	¥ 55,000	
3'-Hydroxyflavone 3'-ヒドロキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [70460-18-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₃ ...238.23
PHY (85838)	49873-53		50mg	¥ 22,500	
5-Hydroxy Flunixin standard 5-ヒドロキシフルニキシン標準品 食品分析用					CAS RN® [75369-61-8] 凍 C ₁₄ H ₁₁ F ₃ N ₂ O ₃ ...312.24
A2S (F243P001)	49312-40		1mg	¥ 137,000	
17-Hydroxyheptadecanoic acid 17-ヒドロキシヘプタデカン酸					CAS RN® [13099-34-8] C ₁₇ H ₃₄ O ₃ ...286.44
MTR (1760)	49054-15	98%	25mg	☆	
3-Hydroxyheptadecanoic acid 3-ヒドロキシヘプタデカン酸					凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₃ ...286.44
MTR (1741)	49053-84	98%	25mg	☆	
2-Hydroxyhexadecanoic acid 2-ヒドロキシヘキサデカン酸					CAS RN® [764-67-0] 凍 C ₁₆ H ₃₂ O ₃ ...272.42
MTR (1705)	49053-31	98%	50mg	☆	
3-Hydroxyhexadecanoic acid 3-ヒドロキシヘキサデカン酸					CAS RN® [928-17-6] 凍 C ₁₆ H ₃₂ O ₃ ...272.42
MTR (1739)	49053-80	98%	25mg	☆	
3-Hydroxyhexanoic acid 3-ヒドロキシヘキサン酸					CAS RN® [10191-24-9] 凍 C ₆ H ₁₂ O ₃ ...132.15
MTR (1747)	49053-96	98%	25mg	☆	

4-Hydroxy <i>L</i> -isoleucine 4-ヒドロキシ- <i>L</i> -イソロイシン 天然物化学研究用					CAS RN® [781658-23-9] C ₆ H ₁₃ NO ₃ ...147.17
PHY (80474)	49064-42		20mg	¥49,000	
4-Hydroxyisophthalic acid 4-ヒドロキシイソフタル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [636-46-4] C ₈ H ₆ O ₅ ...182.12
PHY (80863)	49064-43		100mg	¥40,000	
2'-Hydroxy-4'-methoxyacetophenone 2'-ヒドロキシ-4'-メトキシアセトフェノン 天然物化学研究用					CAS RN® [552-41-0] C ₉ H ₁₀ O ₃ ...166.17
PHY (89749)	49868-57		25mg	¥43,000	
2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone standard solution 2-ヒドロキシ-4-メトキシベンゾフェノン標準液					CAS RN® [131-57-7] [危 冷] C14H12O3 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L14232500CY)			10mL	¥24,000	
5-Hydroxy- <i>p</i> -naphthoquinone 5-ヒドロキシ- <i>p</i> -ナフトキノン 天然物化学研究用					CAS RN® [481-39-0] C ₁₀ H ₆ O ₃ ...174.15
PHY (80231)	49868-27		25mg	¥43,000	
3-Hydroxynonanoic acid 3-ヒドロキシノナン酸					CAS RN® [88930-09-0] [凍] C ₉ H ₁₈ O ₃ ...174.23
MTR (1725)	49053-56	98%	25mg	☆	
2-Hydroxyoctadecanoic acid 2-ヒドロキシオクタデカン酸					CAS RN® [629-22-1] [凍] C ₁₈ H ₃₆ O ₃ ...300.47
MTR (1707)	49053-35	98%	50mg	☆	
3-Hydroxyoctadecanoic acid 3-ヒドロキシオクタデカン酸					CAS RN® [45261-96-9] [凍] C ₁₈ H ₃₆ O ₃ ...300.47
MTR (1743)	49053-88	98%	25mg	☆	
3-Hydroxyoctanoic acid 3-ヒドロキシオクタン酸					CAS RN® [88930-08-9] [凍] C ₈ H ₁₆ O ₃ ...160.21
MTR (1745)	49053-92	98%	25mg	☆	

15-Hydroxypentadecanoic acid 15-ヒドロキシペンタデカン酸					CAS RN® [4617-33-8] C ₁₅ H ₃₀ O ₃ ...258.39
MTR (1881)	49054-97	98%	25mg	☆	
17-alpha-Hydroxyprogesterone standard 17-α-ヒドロキシプロゲステロン標準品					CAS RN® [68-96-2] 冷 C21H30O3
DES (C14241000)			100mg	¥13,000	
21-Hydroxyprogesterone standard 21-ヒドロキシプロゲステロン標準品					CAS RN® [64-85-7] 冷 C21H30O3
DES (C14241050)			100mg	¥13,000	
17-alpha-Hydroxyprogesterone 17-acetate standard 17-α-ヒドロキシプロゲステロン17-アセテート標準品					CAS RN® [302-23-8] 冷 C23H32O4
DES (C14241010)			100mg	¥13,000	
3'-Hydroxypuerarin 3'-ヒドロキシプエラリン 天然物化学研究用					CAS RN® [117060-54-5] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (83859)	49873-54		10mg	¥45,000	
8-Hydroxyquinoline standard 8-ヒドロキシキノリン標準品					CAS RN® [148-24-3] 冷 C9H7NO
DES (C14249500)			250mg	¥18,000	
8-Hydroxyquinoline sulfate standard 硫酸-8-ヒドロキシキノリン標準品					CAS RN® [134-31-6] 冷 C18H16N2O6S
DES (C14250000)			250mg	¥21,000	
Hydroxysafflor yellow A ヒドロキシサフロールイエローA 天然物化学研究用					CAS RN® [78281-02-4] 冷 C ₂₇ H ₃₂ O ₁₆ ...612.53
PHY (83510)	49868-19		10mg	¥60,000	
2-Hydroxytetracosanoic acid 2-ヒドロキシテトラコサン酸					CAS RN® [544-57-0] 凍 C ₂₄ H ₄₈ O ₃ ...384.63
MTR (1715)	49053-49	98%	5mg	☆	
2-Hydroxytetradecanoic acid 2-ヒドロキシテトラデカン酸					CAS RN® [2507-55-3] 凍 C ₁₄ H ₂₈ O ₃ ...244.37
MTR (1703)	49053-26	98%	50mg	☆	

3-Hydroxytetradecanoic acid 3-ヒドロキシテトラデカン酸		CAS RN® [3422-31-9] 凍 C ₁₄ H ₂₈ O ₃ ...244.37	
MTR (1735)	49053-76 98%	25mg	☆
2-Hydroxytricosanoic acid 2-ヒドロキシトリコサン酸		CAS RN® [2718-37-8] 凍 C ₂₃ H ₄₆ O ₃ ...370.60	
MTR (1713)	49053-47 98%	10mg	☆
3-Hydroxytridecanoic acid 3-ヒドロキシトリデカン酸		CAS RN® [32602-69-0] 凍 C ₁₃ H ₂₆ O ₃ ...230.34	
MTR (1733)	49053-72 98%	25mg	☆
L-5-Hydroxytryptophan L-5-ヒドロキシトリプトファン 天然物化学研究用		CAS RN® [4350-09-8] C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₃ ...220.22	
PHY (80477)	49868-20	50mg	¥40,000
Hydroxytyrosol ヒドロキシチロソール 天然物化学研究用		CAS RN® [10597-60-1] 危凍 C ₈ H ₁₀ O ₃ ...154.16	
PHY (80152)	49064-46	10mg	¥43,000
3-Hydroxyundecanoic acid 3-ヒドロキシウンデカン酸		CAS RN® [40165-88-6] 凍 C ₁₁ H ₂₂ O ₃ ...202.29	
MTR (1729)	49053-64 98%	25mg	☆
Hydroxyvaleric acid ヒドロキシバレレン酸 天然物化学研究用		CAS RN® [1619-16-5] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₃ ...250.33	
PHY (89224)	49064-47	10mg	¥50,000
Hygromycin B standard ハイグロマイシン B標準品		CAS RN® [31282-04-9] 冷 C ₂₀ H ₃₇ N ₃ O ₁₃ H ₂ O	
DES (C14260000)		100mg	¥49,000
Hyoscyamine standard solution ヒオスシアミン標準液 加毒分析用		冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.	
B.P. (10001834)	49160-53	1mL	¥89,000

Hyoscyamine sulfate ヒオシアミン硫酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [620-61-1] C ₁₇ H ₂₃ NO ₃ ·0.5H ₂ SO ₄ ...338.40
PHY (82389)	49064-48	20mg	¥ 55,000	
Hypaconitine ヒパコニチン 天然物化学研究用				CAS RN® [6900-87-4] 冷 C ₃₃ H ₄₅ NO ₁₀ ...615.70
PHY (89712)	49064-49	10mg	¥ 75,000	
Hyperforin (stable Dicyclohexylammonium salt) ヒペルホリン 天然物化学研究用				CAS RN® [238074-03-8] 凍 C ₃₅ H ₅₂ O ₄ ·C ₁₂ H ₂₃ N...718.10
PHY (89225)	49064-50	10mg	¥ 115,000	
Hypericin ヒペリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [548-04-9] 冷 C ₃₀ H ₁₆ O ₈ ...504.44
PHY (89226)	49064-51	10mg	¥ 85,000	
Hyperoside ヒペロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [482-36-0] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₂ ...464.37
PHY (89227)	49064-52	20mg	¥ 49,000	
Hypophyllanthin ヒポフィランチン 天然物化学研究用				CAS RN® [33676-00-5] C ₂₄ H ₃₀ O ₇ ...430.48
PHY (89713)	49064-53	10mg	¥ 95,000	
Ibuprofen standard イブプロフェン標準品				CAS RN® [15687-27-1] 冷 C13H18O2
DES (C14278000)		250mg	¥ 13,000	
Icariin イカリイン 天然物化学研究用				CAS RN® [489-32-7] 冷 C ₃₃ H ₄₀ O ₁₅ ...676.66
PHY (89714)	49064-54	10mg	¥ 55,000	
Icariside I イカリシド I 天然物化学研究用				CAS RN® [56725-99-6] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₁ ...530.51
PHY (83316)	49869-52	10mg	¥ 65,000	
Icariside II イカリシド II 天然物化学研究用				CAS RN® [113558-15-9] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₀ ...514.51
PHY (83286)	49869-53	10mg	¥ 65,000	

Icaritin イカリチン 天然物化学研究用				CAS RN® [118525-40-9] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₆ ...368.37
PHY (80478)	49064-55	10mg	¥ 65,000	
Ifosfamide standard イホスファミド標準品				CAS RN® [3778-73-2] 冷 C ₇ H ₁₅ Cl ₂ N ₂ O ₂ P
DES (C14279000)		100mg	¥ 18,000	
Ilexsaponin A イレキサポニンA 天然物化学研究用				CAS RN® [108524-93-2] 冷 C ₃₆ H ₅₆ O ₁₁ ...664.82
PHY (84225)	49873-56	10mg	¥ 50,000	
Imidazole standard イミダゾール標準品				CAS RN® [288-32-4] 冷 C ₃ H ₄ N ₂
DES (C14283950)		250mg	¥ 13,000	
Imidocarb dipropionate standard イミドカルブジプロピオネート標準品				CAS RN® [55750-06-6] 冷 C ₂₅ H ₃₂ N ₆ O ₅
DES (C14284520)		50mg	¥ 66,000	
Imperatorin インペラトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-44-0] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₄ ...270.27
PHY (89715)	49064-56	10mg	¥ 43,000	
Incensole インセンソール 天然物化学研究用				CAS RN® [22419-74-5] 凍 C ₂₀ H ₃₄ O ₂ ...306.48
PHY (83860)	49873-57	10mg	¥ 45,000	
Incensole acetate インセンソールアセテート 天然物化学研究用				CAS RN® [34701-53-6] 凍 C ₂₂ H ₃₆ O ₃ ...348.51
PHY (83861)	49873-58	10mg	¥ 45,000	
Indicine hydrochloride インジシン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [1195140-94-3] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₅ ·HCl...299.36
PHY (83234)	49869-54	10mg	¥ 100,000	
Indicine N-oxide インジシンN-オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [41708-76-3] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₆ ...315.36
PHY (83235)	49869-55	10mg	¥ 100,000	

Indigotine (E132) standard インディゴティン標準品				CAS RN® [860-22-0] 冷 C16H8N2NaO8S2
DES (C14289000)	250mg	¥ 15,000		
Indirubin インジルビン 天然物化学研究用				CAS RN® [479-41-4] 冷 C ₁₆ H ₁₀ N ₂ O ₂ ...262.26
PHY (89716)	49064-57	10mg	¥ 60,000	
3-Indolyl acetic acid standard 3-インドリル酢酸標準品				CAS RN® [87-51-4] 冷 C10H9NO2
DES (C14290000)	250mg	¥ 20,000		
3-Indolyl acetic acid-ethyl ester standard 3-インドリル酢酸エチルエステル標準品				CAS RN® [778-82-5] 冷 C12H13NO2
DES (C14291000)	250mg	¥ 15,000		
3-Indolylacetonitrile standard 3-インドリルアセトニトリル標準品				CAS RN® [771-51-7] 劇冷 C10H8N2
DES (C14300000)	250mg	¥ 15,000		
4-(3-Indolyl)butyric acid standard 4-(3-インドリル)-ブチル酸標準品				CAS RN® [133-32-4] 冷 C12H13NO2
DES (C14310000)	250mg	¥ 17,000		
3-(3-Indolyl)propionic acid standard 3-(3-インドリル)-プロピオン酸標準品				CAS RN® [830-96-6] 冷 C11H11NO2
DES (C14320000)	250mg	¥ 18,000		
Integerrimine インテゲリミン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-79-5] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₅ ...335.39
PHY (83968)	49871-35	5mg	¥ 95,000	
Integerrimine N-oxide インテゲリミン窒素酸化物 天然物化学研究用				CAS RN® [85955-28-8] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (83969)	49871-36	5mg	¥ 105,000	
Intermedine インテルメジン 天然物化学研究用				CAS RN® [10285-06-0] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₅ ...299.36
PHY (82424)	49064-58	10mg	¥ 115,000	

Intermedine <i>N</i> -oxide インテルメジン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [95462-14-9] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₆ ...315.36
PHY (83446)	49871-14	5mg	¥85,000	
Iodixanol standard イオジキサノール標準品				CAS RN® [92339-11-2] 冷 C35H44I6N6O15
DES (C14330000)		100mg	¥100,000	
Iodocarb standard ヨードカルブ標準品				CAS RN® [55406-53-6] 冷 C8H12INO2
DES (C14335000)		100mg	¥41,000	
Iohexol standard イオヘキソール標準品				CAS RN® [66108-95-0] 凍 C19H26N3O9I3
DES (C14347000)		100mg	¥27,000	
Iopamidol standard イオパミドール標準品				CAS RN® [60166-93-0] 冷 C17H22I3N3O8
DES (C14348400)		100mg	¥125,000	
Iopromid standard イオプロミド標準品				CAS RN® [73334-07-3] 冷 C18H24I3N3O8
DES (C14348600)		100mg	¥125,000	
Iotalamic acid meglumine standard イオタラム酸メグルミン標準品				CAS RN® [13087-53-1] 冷 C18H26I3N3O9
DES (C14349000)		100mg	¥130,000	
Ipronidazole standard イプロニダゾール標準品 食品分析用				CAS RN® [14885-29-1] 冷 C ₇ H ₁₁ N ₃ O ₂ ...169.18
DES (C14370700)	49864-69	50mg	¥37,000	
Ipronidazole-d ₃ standard イプロニダゾール-d ₃ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1015855-83-0] 冷 C ₇ H ₈ D ₃ N ₃ O ₂ ...172.19
DES (C14370701)	49836-73	10mg	¥45,000	
Ipronidazole-hydroxy standard イプロニダゾール-ヒドロキシ標準品 食品分析用				CAS RN® [35175-14-5] 冷 C ₇ H ₁₁ N ₃ O ₃ ...185.18
DES (C14370720)	49864-70	10mg	¥55,000	

Ipronidazole-hydroxy-d3 standard イプロニダゾール-ヒドロキシ-d3標準品			CAS RN® [1156508-86-9] 冷 C7H8N3O3D3
DES (C14370721)		10mg ☆	
Iridin イリジン 天然物化学研究用			CAS RN® [491-74-7] 冷 C ₂₄ H ₂₆ O ₁₃ ...522.45
PHY (82562)	49064-59	10mg ￥65,000	
Iriflophenone 3-C-glucoside イリフロフェノン 3-C-グルコシド 天然物化学研究用			CAS RN® [104669-02-5] C ₁₉ H ₂₀ O ₁₀ ...408.35
PHY (83511)	49868-21	10mg ￥95,000	
Irigenin イリゲニン 天然物化学研究用			CAS RN® [548-76-5] C ₁₈ H ₁₆ O ₈ ...360.31
PHY (83512)	49868-22	10mg ￥60,000	
Irisflorentin イリスフロレンチン 天然物化学研究用			CAS RN® [41743-73-1] C ₂₀ H ₁₈ O ₈ ...386.35
PHY (82563)	49064-60	10mg ￥75,000	
Iron Oxide Pigment Red standard 酸化鉄ピグメントレッド標準品			CAS RN® [1309-37-1] 冷 Fe ₂ O ₃
DES (C14375200)		100mg ￥16,000	
Iron Pigment Yellow standard 酸化鉄ピグメントイエロー標準品			CAS RN® [51274-00-1] 冷 FeO ₂ H
DES (C14375400)		100mg ￥16,000	
Isoalantolactone イソアラントラクトン 天然物化学研究用			CAS RN® [470-17-7] C ₁₅ H ₂₀ O ₂ ...232.31
PHY (89228)	49064-61	10mg ￥90,000	
D-Isoascorbic acid standard D(-)-イソアスコルビン酸標準品			CAS RN® [89-65-6] 冷 C ₆ H ₈ O ₆
DES (C14379000)		250mg ￥12,000	
Isobavachalcone イソババカルコン 天然物化学研究用			CAS RN® [20784-50-3] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₄ ...324.36
PHY (83317)	49869-56	10mg ￥65,000	

Isobenzofuranone standard イソベンゾフラノン標準品				CAS RN® [87-41-2] 冷 C8H6O2
DES (C14382000)		100mg	¥27,000	
Isobergaptin イソベルガプテン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-48-4] 冷 C ₁₂ H ₈ O ₄ ...216.18
PHY (82564)	49873-60	10mg	¥40,000	
Isobornyl acetate standard 酢酸イソボルニル標準品				CAS RN® [125-12-2] 冷 C12H20O2
DES (C14385000)		250mg	¥12,000	
Isobutyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸イソブチル標準品(パラオキシ安息香酸イソブチル標準品) 食品分析用				CAS RN® [4247-02-3] 冷 C ₁₁ H ₁₄ O ₃ ...194.22
関東化学 (20305-96)	20305-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥5,200
2-Isobutyl-3-methoxypyrazine standard 2-イソブチル-3-メトキシピラジン標準品				CAS RN® [24683-00-9] 危 冷 C9H14N2O
DES (C14394700)		100mg	¥25,000	
2-Isobutyl-3-methoxypyrazine standard solution 2-イソブチル-3-メトキシピラジン標準液				CAS RN® [24683-00-9] 危 冷 C9H14N2O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA14394700ME)		1mL	¥20,000	
Isobutyric acid standard イソ酪酸標準品				CAS RN® [79-31-2] 危 冷 C4H8O2
DES (C14395500)		250mg	¥12,000	
Isobutyric acid-methyl ester standard イソ酪酸メチルエステル標準品				CAS RN® [547-63-7] 危 冷 C5H10O2
DES (C14396000)		250mg	¥12,000	
(+)-Isocorydine hydrochloride (+)-イソコリジン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [13552-72-2] C ₂₀ H ₂₃ NO ₄ ·HCl...377.86
PHY (80479)	49064-63	10mg	¥40,000	

Isoescsin IA イソエシンIA 天然物化学研究用				CAS RN® [219944-39-5] 凍 C ₅₅ H ₈₆ O ₂₄ ...1131.25
PHY (83862)	49873-61	10mg	¥62,000	
Isoescsin IB イソエシンIB 天然物化学研究用				CAS RN® [219944-46-4] 凍 C ₅₅ H ₈₆ O ₂₄ ...1131.25
PHY (83863)	49873-62	10mg	¥62,000	
<i>trans</i> -Isoferulic acid <i>t r a n s</i> -イソフェルラ酸 天然物化学研究用				CAS RN® [25522-33-2] C ₁₀ H ₁₀ O ₄ ...194.18
PHY (89717)	49064-64	100mg	¥40,000	
Isoformononetin イソホルモノネチン 天然物化学研究用				CAS RN® [486-63-5] C ₁₆ H ₁₂ O ₄ ...268.26
PHY (83257)	49869-58	10mg	¥145,000	
Isoforskolin イソフォルスコリン 天然物化学研究用				CAS RN® [64657-21-2] C ₂₂ H ₃₄ O ₇ ...410.50
PHY (82566)	49064-65	10mg	¥95,000	
Isofraxidin イソフラキシジン 天然物化学研究用				CAS RN® [486-21-5] 冷 C ₁₁ H ₁₀ O ₅ ...222.19
PHY (89229)	49064-66	10mg	¥55,000	
Isogentisin イソゲンチシン 天然物化学研究用				CAS RN® [491-64-5] C ₁₄ H ₁₀ O ₅ ...258.22
PHY (83239)	49869-59	10mg	¥49,000	
Isoginkgetin イソギンクゲチン 天然物化学研究用				CAS RN® [548-19-6] C ₃₂ H ₂₂ O ₁₀ ...566.50
PHY (83513)	49868-23	5mg	¥60,000	
Isoimperatorin イソインペラトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-45-1] 冷 C ₁₆ H ₁₄ O ₄ ...270.27
PHY (89323)	49064-67	10mg	¥46,000	
DL-Isoleucine standard DL-イソロイシン標準品				CAS RN® [443-79-8] 冷 C ₆ H ₁₃ NO ₂
DES (C14429000)		100mg	¥9,600	

Isoliquiritigenin イソリクイリチゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [961-29-5] C ₁₅ H ₁₂ O ₄ ...256.25
PHY (89544)	49868-24	10mg	¥ 50,000	
Isoliquiritin イソリキリチン 天然物化学研究用				CAS RN® [5041-81-6] C ₂₁ H ₂₂ O ₉ ...418.39
PHY (80481)	49064-69	10mg	¥ 55,000	
Isomangiferin イソマンギフェリン 天然物化学研究用				CAS RN® [24699-16-9] C ₁₉ H ₁₈ O ₁₁ ...422.33
PHY (83514)	49868-25	10mg	¥ 81,000	
(+)-Isomenthol (+)-イソメントール 天然物化学研究用				CAS RN® [23283-97-8] 冷 C ₁₀ H ₂₀ O...156.26
PHY (80016)	49064-70	100mg	¥ 40,000	
Isomenthone イソメントン 天然物化学研究用				CAS RN® [491-07-6] 危 冷 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (89328)	49064-71	100mg	¥ 40,000	
Isomitraphylline イソミトラフィリン 天然物化学研究用				CAS RN® [4963-01-3] 凍 C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₄ ...368.42
PHY (89718)	49064-72	10mg	¥ 75,000	
Isomogroside V イソモグロシドV 天然物化学研究用				CAS RN® [1126032-65-2] C ₆₀ H ₁₀₂ O ₂₉ ...1287.43
PHY (84226)	49873-63	10mg	¥ 50,000	
Isopimpinellin イソピムピネリン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-27-9] 冷 C ₁₃ H ₁₀ O ₅ ...246.21
PHY (89873)	49064-73	20mg	¥ 49,000	
Isopropylcyclohexane standard イソプロピルシクロヘキサン標準品				CAS RN® [696-29-7] 危 冷 C ₉ H ₁₈
DES (C14463600)		250mg	¥ 12,000	

Isopropyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸イソプロピル標準品(パラオキシ安息香酸イソプロピル標準品) 食品分析用 関東化学 (20304-96) 20304-96 >99.5%(HLC)	500mg	¥ 5,000	CAS RN® [4191-73-5] 冷 C ₁₀ H ₁₂ O ₃ ...180.20
2-Isopropyl-3-methoxypyrazine standard 2-イソプロピル-3-メトキシピラジン標準品 DES (C14463700)	100mg	¥ 23,000	CAS RN® [25773-40-4] 危 冷 C ₈ H ₁₂ N ₂ O
2-Isopropyl-3-methoxypyrazine standard solution 2-イソプロピル-3-メトキシピラジン標準液 DES (XA14463700ME)	1mL	¥ 19,000	CAS RN® [25773-40-4] 危 冷 C ₈ H ₁₂ N ₂ O 100mg/L メタノール溶液
1-(4-Isopropylphenyl)-3-methylurea standard 1-(4-イソプロピルフェニル)-3-メチル尿素標準品 DES (C14464800)	100mg	¥ 49,000	CAS RN® [34123-57-4] 冷 C ₉ H ₁₂ O
1-(4-Isopropylphenyl)-3-methylurea standard solution 1-(4-イソプロピルフェニル)-3-メチル尿素標準液 DES (XA14464800AL)	1mL	¥ 16,000	CAS RN® [34123-57-4] 劇 危 冷 C ₉ H ₁₂ O 100mg/L アセトニトリル溶液
1-(4-Isopropylphenyl)urea standard 1-(4-イソプロピルフェニル)尿素標準品 DES (C14465000)	100mg	¥ 49,000	CAS RN® [56046-17-4] 冷 C ₁₀ H ₁₄ N ₂ O
1-(4-Isopropylphenyl)urea standard solution 1-(4-イソプロピルフェニル)尿素標準液 DES (L14465000AL)	10mL	¥ 16,000	CAS RN® [56046-17-4] 劇 危 冷 C ₁₀ H ₁₄ N ₂ O 10mg/L アセトニトリル溶液
Isoquercitrin イソケルシトリン 天然物化学研究用 関東化学 (20311-96) 20311-96	50mg	¥ 17,000	CAS RN® [482-35-9] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₂ ...464.37
Isorhamnetin イソラムネチン 天然物化学研究用 PHY (89314) 49064-75	20mg	¥ 60,000	CAS RN® [480-19-3] C ₁₆ H ₁₂ O ₇ ...316.26

Isorhamnetin 3-neohesperidoside イソラムネチン3-ネオヘスペリドシド 天然物化学研究用				CAS RN [®] [55033-90-4] C ₂₈ H ₃₂ O ₁₆ ...624.54
PHY (82568)	49064-76	10mg	¥ 60,000	
Isorhamnetin 3-rutinoside イソラムネチン 3-ルチノシド 天然物化学研究用				CAS RN [®] [604-80-8] C ₂₈ H ₃₂ O ₁₆ ...624.54
PHY (83337)	49869-61	10mg	¥ 60,000	
Isorhapontigenin イソラポンチゲニン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [32507-66-7] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₄ ...258.26
PHY (84227)	49873-64	10mg	¥ 40,000	
Isorhoifolin イソロイフォリン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [552-57-8] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₄ ...578.51
PHY (85751)	49873-65	10mg	¥ 47,000	
Isorhynchophylline イソリンコフィリン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [6859-01-4] 凍 C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O ₄ ...384.46
PHY (80483)	49064-77	10mg	¥ 66,000	
Isosakuranetin イソサクラネチン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [480-43-3] C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (82569)	49064-78	20mg	¥ 49,000	
Isoschaftoside イソスカフトシド 天然物化学研究用				CAS RN [®] [52012-29-0] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (83324)	49869-63	10mg	¥ 80,000	
Isoscooletin イソスコポレチン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [776-86-3] C ₁₀ H ₈ O ₄ ...192.16
PHY (85752)	49873-66	20mg	¥ 30,000	
Isosilybin (A+B mixture) イソシリビン(A+B混合物) 天然物化学研究用				CAS RN [®] [72581-71-6] C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (89231)	49064-79	10mg	¥ 90,000	
Isosilybin A イソシリビンA 天然物化学研究用				CAS RN [®] [142796-21-2] C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (82570)	49064-80	5mg	¥ 60,000	

Isosilybin B イソシリビンB 天然物化学研究用				CAS RN® [142796-22-3] C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (82571)	49064-81	5mg	¥ 60,000	
Isosteviol イソステビオール 天然物化学研究用				CAS RN® [27975-19-5] C ₂₀ H ₃₀ O ₃ ...318.44
PHY (82395)	49064-82	20mg	¥ 43,000	
2-Isovaleryl-1,3-indanedione standard 2-イソバレリル-1,3-インダネジオン 標準品				CAS RN® [83-28-3] 冷 C ₁₄ H ₁₄ O ₃
DES (C14479600)		20mg	¥ 43,000	
Isoverbascoside イソベルバスコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [61303-13-7] 冷 C ₂₉ H ₃₆ O ₁₅ ...624.58
PHY (89232)	49064-83	10mg	¥ 65,000	
Isoviolanthin イソビオランチン 天然物化学研究用				CAS RN® [40788-84-9] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₄ ...578.51
PHY (85753)	49873-67	10mg	¥ 55,000	
Isovitexin イソビテキシン 天然物化学研究用				CAS RN® [38953-85-4] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (89233)	49064-84	10mg	¥ 70,000	
Isoxanthohumol イソキサントフモール 天然物化学研究用				CAS RN® [70872-29-6] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₅ ...354.39
PHY (89234)	49064-85	10mg	¥ 65,000	
Ivermectine standard イベルメクチン標準品 食品分析用				CAS RN® [70288-86-7] 凍 C ₄₈ H ₇₄ O ₁₄ ...875.09
DES (CA14488000)	49829-79	100mg	¥ 22,000	
Jaceosidin ジャセオシジン 天然物化学研究用				CAS RN® [18085-97-7] C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28
PHY (80786)	49064-86	10mg	¥ 95,000	
Jacobine ジャコビン 天然物化学研究用				CAS RN® [6870-67-3] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (83434)	49871-24	5mg	¥ 75,000	

Jacobine N-oxide ジャコビン N-オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [38710-25-7] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₇ ...367.39
PHY (83435)	49871-25	5mg	¥ 75,000	
Jatrorrhizine chloride ジャトロリジンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [6681-15-8] C ₂₀ H ₂₀ NO ₄ Cl...373.82
PHY (89530)	49064-87	10mg	¥ 60,000	
Jervine ジェルビン 天然物化学研究用				CAS RN® [469-59-0] C ₂₇ H ₃₉ NO ₃ ...425.60
PHY (83515)	49868-26	10mg	¥ 60,000	
Jolkinolide B ジョルキノリドB 天然物化学研究用				CAS RN® [37905-08-1] 凍 C ₂₀ H ₂₆ O ₄ ...330.41
PHY (85754)	49873-69	10mg	¥ 50,000	
Josamycin standard solution ジョサマイシン標準液 食品分析用				CAS RN® [16846-24-5] 劇 危 冷 C ₄₂ H ₆₉ NO ₁₅ ...827.99 10mg/L アセトニトリル溶液
DES (LA14495000AL)	49860-38	1mL	¥ 27,000	
Jujuboside A ジュジュボシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [55466-04-1] 冷 C ₅₈ H ₉₄ O ₂₆ ...1207.34
PHY (89719)	49064-88	10mg	¥ 66,000	
Jujuboside B ジュジュボシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [55466-05-2] 冷 C ₅₂ H ₈₄ O ₂₁ ...1045.20
PHY (89720)	49064-89	10mg	¥ 66,000	
Kaempferide ケンペリド 天然物化学研究用				CAS RN® [491-54-3] C ₁₆ H ₁₂ O ₆ ...300.26
PHY (82572)	49064-90	20mg	¥ 49,000	
Kaempferitrin ケンペリトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [482-38-2] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₄ ...578.51
PHY (83280)	49869-64	10mg	¥ 60,000	

Kaempferol ケンフェロール 天然物化学研究用 関東化学 (23021-96) 23021-96	50mg	¥ 13,000	CAS RN® [520-18-3] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
Kaempferol ケンペロール 天然物化学研究用 PHY (89235) 49873-72	20mg	¥ 28,000	CAS RN® [520-18-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
Kaempferol 3,4'-diglucoside 7-rhamnoside ケンペロール 3,4-ジグルコシド 7-ラムノシド 天然物化学研究用 PHY (89236) 49868-28	10mg	¥ 130,000	CAS RN® [1131009-93-2] C ₃₃ H ₄₀ O ₂₀ ...756.65
Kaempferol 3-gentiobioside ケンペロール-3-ゲンチオビオース 天然物化学研究用 PHY (84228) 49873-73	10mg	¥ 45,000	CAS RN® [22149-35-5] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₆ ...610.51
Kaempferol 3-glucoside ケンペロール3-グルコシド 天然物化学研究用 PHY (89237) 49064-91	10mg	¥ 66,000	CAS RN® [480-10-4] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
Kaempferol 3-rhamnoside ケンペロール-3-ラムノシド 天然物化学研究用 PHY (83864) 49873-74	10mg	¥ 62,000	CAS RN® [482-39-3] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
Kaempferol 3-robinoside 7-glucoside ケンペロール 3-ロビノシド 7-グルコシド 天然物化学研究用 PHY (83516) 49868-30	10mg	¥ 115,000	CAS RN® [114924-89-9] C ₃₃ H ₄₀ O ₂₀ ...756.65
Kaempferol 3-rutinoside ケンペロール-3-ルチノシド 天然物化学研究用 PHY (80700) 49873-75	10mg	¥ 40,000	CAS RN® [17650-84-9] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
Kaempferol 3-sambubioside ケンペロール 3-サンブビオシド 天然物化学研究用 PHY (83517) 49868-31	5mg	¥ 60,000	CAS RN® [27661-51-4] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₅ ...580.49
Kahweol カーウェオール 天然物化学研究用 PHY (82293) 49064-92	20mg	¥ 55,000	CAS RN® [6894-43-5] C ₂₀ H ₂₆ O ₃ ...314.41

Kanamycin sulfate standard カナマイシン硫酸塩標準品 食品分析用 DES (C14505520) 49830-13	100mg	¥ 12,000	CAS RN® [25389-94-0]  $C_{18}H_{36}N_4O_{11} \cdot H_2SO_4 \dots 582.58$
Karanjin カランジン 天然物化学研究用 PHY (83865) 49873-76	10mg	¥ 22,500	CAS RN® [521-88-0] $C_{18}H_{12}O_4 \dots 292.28$
Kaurenoic acid カウレン酸 天然物化学研究用 PHY (84229) 49873-77	10mg	¥ 50,000	CAS RN® [6730-83-2]  $C_{20}H_{30}O_2 \dots 302.45$
D,L-Kavain D,L-カバイン 天然物化学研究用 PHY (89239) 49064-93	10mg	¥ 40,000	CAS RN® [3155-48-4]  $C_{14}H_{14}O_3 \dots 230.25$
Ketoconazole standard ケトコナゾール標準品 DES (C14532000)	100mg	¥ 54,000	CAS RN® [65277-42-1]  $C_{26}H_{28}Cl_2N_4O_4$
(±)-Ketoprofen-d4 (propionic-d4 acid) standard solution (±)-ケトプロフェン-d4 (プロピオン酸-d4)標準液 DES (XA14532110AL)	1mL	¥ 61,000	CAS RN® [159490-55-8]  $C_{16}H_{11}O_3D_3$ 100mg/L アセトニトリル溶液
Khellin ケリン 天然物化学研究用 PHY (89481) 49064-94	100mg	¥ 50,000	CAS RN® [82-02-0] $C_{14}H_{12}O_5 \dots 260.24$
Kirenol キレノール 天然物化学研究用 PHY (89835) 49064-95	10mg	¥ 46,000	CAS RN® [52659-56-0]  $C_{20}H_{34}O_4 \dots 338.48$
Koenigicine ケニギシン 天然物化学研究用 PHY (83518) 49868-32	10mg	¥ 115,000	CAS RN® [24123-92-0] $C_{20}H_{21}NO_3 \dots 323.38$

Koenimbine ケニンビン 天然物化学研究用				CAS RN® [21087-98-9] C ₁₉ H ₁₉ NO ₂ ...293.35
PHY (83519)	49868-33	10mg	¥115,000	
Kukoamine A クコアミンA 天然物化学研究用				CAS RN® [75288-96-9] 凍 C ₂₈ H ₄₂ N ₄ O ₆ ...530.65
PHY (83866)	49873-80	10mg	¥60,000	
Kukoamine B クコアミンB 天然物化学研究用				CAS RN® [164991-67-7] 凍 C ₂₈ H ₄₂ N ₄ O ₆ ...530.65
PHY (83867)	49873-81	10mg	¥45,000	
Lac color ラック色素 食品分析用				
関東化学 (24284-33)	24284-33	25g	¥6,500	
D-Lactose standard D(+)-ラクトース標準品				CAS RN® [63-42-3] 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁
DES (C14590800)		250mg	¥8,100	
Lactucin ラクチュシン 天然物化学研究用				CAS RN® [1891-29-8] 冷 C ₁₅ H ₁₆ O ₅ ...276.28
PHY (84795)	49873-82	5mg	¥50,000	
Lactucopicrin ラクチュコピクリン 天然物化学研究用				CAS RN® [65725-11-3] 冷 C ₂₃ H ₂₂ O ₇ ...410.41
PHY (84796)	49873-83	5mg	¥50,000	
Lanatoside C ラナトシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [17575-22-3] 凍 C ₄₉ H ₇₆ O ₂₀ ...985.11
PHY (82573)	49064-96	10mg	¥43,000	
Lancerin ランセリン 天然物化学研究用				CAS RN® [81991-99-3] C ₁₉ H ₁₈ O ₁₀ ...406.33
PHY (84232)	49873-84	10mg	¥55,000	
Lansoprazole standard ランソプラゾール標準品				CAS RN® [103577-45-3] 冷 C ₁₆ H ₁₄ F ₃ N ₃ O ₂ S
DES (C14592500)		250mg	¥31,000	

Lapachol ラパコール 天然物化学研究用					CAS RN® [84-79-7] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₃ ...242.26
PHY (89521)	49064-97		20mg	¥ 43,000	
Larixyl acetate 酢酸ラリキシル 天然物化学研究用					CAS RN® [4608-49-5] 冷 C ₂₂ H ₃₆ O ₃ ...348.51
PHY (89240)	49065-01		10mg	¥ 60,000	
Lasalocid A sodium salt standard solution ラサロシッドAナトリウム塩標準液 食品分析用					CAS RN® [25999-20-6] 劇 危 冷 C ₃₄ H ₅₃ NaO ₈ ...612.76 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA14593000AL)	49832-12		1mL	¥ 5,700	
Lasiocarpine ラシオカルピン 天然物化学研究用					CAS RN® [303-34-4] 冷 C ₂₁ H ₃₃ NO ₇ ...411.48
PHY (80412)	49869-65		10mg	¥ 90,000	
Lasiocarpine <i>N</i> -oxide ラシオカルピン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用					CAS RN® [127-30-0] 冷 C ₂₁ H ₃₃ NO ₈ ...427.48
PHY (83220)	49869-66		10mg	¥ 95,000	
Lathyrol ラチロール 天然物化学研究用					CAS RN® [34420-19-4] C ₂₀ H ₃₀ O ₄ ...334.44
PHY (80485)	49869-67		10mg	¥ 65,000	
Lauric acid ラウリン酸					CAS RN® [143-07-7] CH ₃ (CH ₂) ₁₀ COOH...200.31
MTR (1008)	49050-01	99%	1g	☆	
Lauric acid standard ラウリン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [143-07-7] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₀ COOH...200.31
DES (C13060400)	49861-66		250mg	¥ 12,000	
Lavandulol ラバンズロール 天然物化学研究用					CAS RN® [58461-27-1] 冷 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (80887)	49065-02		100mg	¥ 66,000	

Lavandulyl acetate 酢酸ラバズリル 天然物化学研究用				CAS RN® [25905-14-0] 冷 C ₁₂ H ₂₀ O ₂ ...196.28	
PHY (80653)	49065-03	100mg	¥66,000		
Lecithins レシチンズ				CAS RN® [8002-43-5] 凍	
MTR (1044)	49050-36	1mL	☆		
MTR (1070)	49050-62	1mL	☆		
Leiocarposide レイオカルポシド 天然物化学研究用				CAS RN® [71953-77-0] 冷 C ₂₇ H ₃₄ O ₁₆ ...614.54	
PHY (89241)	49065-04	10mg	¥115,000		
Leonurine hydrochloride レオヌリン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [24735-18-0] 冷 C ₁₄ H ₂₁ N ₃ O ₅ ·HCl...347.79	
PHY (80598)	49065-05	10mg	¥60,000		
DL-Leucine standard DL-ロイシン標準品				CAS RN® [328-39-2] 冷 C ₆ H ₁₃ NO ₂	
DES (C14629300)		100mg	¥9,500		
Leuco crystal violet-d ₆ standard ロイコクリスタルバイオレット-d ₆ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1173023-92-1] 冷 C ₂₅ H ₂₅ D ₆ N ₃ ...379.56	
DES (C14629401)	49836-75	10mg	¥115,000		
Leucocrystal violet standard ロイコクリスタルバイオレット標準品 食品分析用				CAS RN® [603-48-5] 冷 C ₂₅ H ₃₁ N ₃ ...373.53	
DES (C14629400)	49838-32	100mg	¥11,000		
Leucomalachite green standard ロイコマラカイトグリーン標準品 食品分析用				CAS RN® [129-73-7] 冷 [(CH ₃) ₂ NC ₆ H ₄] ₂ CHC ₆ H ₅ ...330.46	
DES (C14629500)	49832-64	100mg	¥13,000		
Leucomalachite green-d ₆ standard ロイコマラカイトグリーン-d ₆ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1173021-13-0] 冷 C ₂₃ H ₂₀ D ₆ N ₂ ...336.50	
DES (C14629510)	49836-76	10mg	¥74,000		

Leucomalachite green standard solution ロイコマラカイトグリーン標準液				CAS RN® [129-73-7] 危 冷 C23H26N2 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L14629500CY)		10mL	¥12,000	
Leucomycin standard ロイコマイシン標準品 食品分析用				CAS RN® [1392-21-8] 冷
DES (C14629600)	49833-93	250mg	¥25,000	
Leucomycin standard solution ロイコマイシン標準液 食品分析用				CAS RN® [1392-21-8] 劇 危 冷 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA14629600AL)	49831-72	1mL	¥5,700	
Licochalcone A リコカルコンA 天然物化学研究用				CAS RN® [58749-22-7] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₄ ...338.39
PHY (80486)	49065-06	10mg	¥75,000	
Lidocaine hydrochloride monohydrate standard リドカイン塩酸塩標準品				CAS RN® [6108-05-0] 冷 C14H22N2O·HCl
DES (C14629800)		250mg	¥14,000	
Lignocaine base standard リドカイン塩基標準品				CAS RN® [137-58-6] 冷 C14H22N2O
DES (C14629790)		100mg	¥14,000	
Z-Ligustilide Z-リグスチリド 天然物化学研究用				CAS RN® [81944-09-4] 凍 C ₁₂ H ₁₄ O ₂ ...190.23
PHY (89242)	49065-08	10mg	¥75,000	
Ligustroflavone リグストロフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [260413-62-5] C ₃₃ H ₄₀ O ₁₈ ...724.65
PHY (83520)	49868-35	10mg	¥66,000	
Limocitrin リモシトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [489-33-8] C ₁₇ H ₁₄ O ₈ ...346.28
PHY (83868)	49873-85	10mg	¥55,000	


(R)-(+)-Limonene standard (R)-(+)-リモネン標準品 食品分析用				CAS RN® [5989-27-5] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
DES (C14634100)	49860-04	250mg	¥ 12,000	
(S)-Limonene standard (S)-(-)-リモネン標準品				CAS RN® [5989-54-8] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆
DES (C14634200)		250mg	¥ 12,000	
Limonin リモニン 天然物化学研究用				CAS RN® [1180-71-8] C ₂₆ H ₃₀ O ₈ ...470.51
PHY (89379)	49065-09	10mg	¥ 48,000	
Linalool リナロール 天然物化学研究用				CAS RN® [78-70-6] 危 冷 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (80885)	49873-86	100mg	¥ 22,500	
Linalyl acetate 酢酸リナリル 天然物化学研究用				CAS RN® [115-95-7] 危 C ₁₂ H ₂₀ O ₂ ...196.28
PHY (89243)	49868-36	100mg	¥ 40,000	
Linarin リナリン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-36-4] C ₂₈ H ₃₂ O ₁₄ ...592.54
PHY (80822)	49065-10	10mg	¥ 60,000	
Lincomycin hydrochloride monohydrate standard リンコマイシン塩酸塩一水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [7179-49-9] 冷 C ₁₈ H ₃₄ N ₂ O ₆ S·HCl...443.00
DES (C14635000)	49829-43	250mg	¥ 13,000	
Linderalactone リンデララクトン 天然物化学研究用				CAS RN® [728-61-0] 凍 C ₁₅ H ₁₆ O ₃ ...244.28
PHY (80488)	49065-12	10mg	¥ 80,000	
Linderane リンデラン 天然物化学研究用				CAS RN® [13476-25-0] 凍 C ₁₅ H ₁₆ O ₄ ...260.28
PHY (80489)	49065-13	10mg	¥ 80,000	

Linoleic acid standard リノール酸標準品 食品分析用				CAS RN® [60-33-3] 危 冷 $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{CH}:\text{CHCH}_2\text{CH}:\text{C}$ $\text{H}(\text{CH}_2)_7\text{COOH}\dots 280.44$
DES (C14635400)	49862-52	100mg	¥ 14,000	
Linolelaidic acid standard solution リノールエライジン酸標準液 食品分析用				CAS RN® [506-21-8] 危 冷 $\text{C}_{18}\text{H}_{32}\text{O}_2\dots 280.44$ 10mg/L メタノール溶液
DES (L14635500ME)	49862-53	10mL	¥ 9,500	
Linolenic acid standard リノレン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [463-40-1] 危 凍 $\text{CH}_3(\text{CH}_2\text{CH}:\text{CH})_3(\text{CH}_2)_7\text{CO}$ $\text{OH}\dots 278.42$
DES (C14635600)	49862-54	100mg	¥ 66,000	
Linolenic acid standard solution リノレン酸標準液				CAS RN® [463-40-1] 危 冷 $\text{C}_{18}\text{H}_{30}\text{O}_2$ 10mg/L メタノール溶液
DES (L14635600ME)		10mL	¥ 22,000	
Liquiritigenin リクイリチゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [578-86-9] $\text{C}_{15}\text{H}_{12}\text{O}_4\dots 256.25$
PHY (89543)	49065-14	20mg	¥ 60,000	
Liquiritin リクイリチン 天然物化学研究用				CAS RN® [551-15-5] $\text{C}_{21}\text{H}_{22}\text{O}_9\dots 418.39$
PHY (80490)	49065-15	10mg	¥ 65,000	
Liquiritin apioside リキリチンアピオシド 天然物化学研究用				CAS RN® [74639-14-8] $\text{C}_{26}\text{H}_{30}\text{O}_{13}\dots 550.50$
PHY (84233)	49873-87	10mg	¥ 49,000	
Liriope muscari Saponin C リリオペムスカリ サポニンC 天然物化学研究用				CAS RN® [130551-41-6] $\text{C}_{44}\text{H}_{70}\text{O}_{17}\dots 871.01$
PHY (83869)	49873-88	10mg	¥ 49,000	
Lithospermic acid リトスペルミン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [28831-65-4] 凍 $\text{C}_{27}\text{H}_{22}\text{O}_{12}\dots 538.45$
PHY (80491)	49065-16	10mg	¥ 70,000	

Loganic acid ロガニン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [22255-40-9] C ₁₆ H ₂₄ O ₁₀ ...376.35
PHY (80492)	49065-18	20mg	¥ 49,000	
Loganin ロガニン 天然物化学研究用				CAS RN® [18524-94-2] C ₁₇ H ₂₆ O ₁₀ ...390.38
PHY (89721)	49065-19	20mg	¥ 49,000	
Lomefloxacin hydrochloride standard ロメフロキサシン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [98079-52-8] 冷 C ₁₇ H ₁₉ F ₂ N ₃ O ₃ ·HCl...387.80
DES (C14646000)	49866-53	100mg	¥ 19,000	
(+)-Longifolene (+)-ロンギホレン 天然物化学研究用				CAS RN® [475-20-7] 冷 C ₁₅ H ₂₄ ...204.35
PHY (82581)	49065-20	100mg	¥ 40,000	
Lonicerin ロニセリン 天然物化学研究用				CAS RN® [25694-72-8] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
PHY (84234)	49873-90	10mg	¥ 75,000	
Loperamide hydrochloride standard 塩酸ロペラミド標準品				CAS RN® [34552-83-5] 冷 C ₂₉ H ₃₃ ClN ₂ O ₂
DES (C14647000)		100mg	¥ 19,000	
Loureirin A ロウレイリンA 天然物化学研究用				CAS RN® [119425-89-7] C ₁₇ H ₁₈ O ₄ ...286.32
PHY (83870)	49873-91	10mg	¥ 45,000	
Loureirin B ロウレイリンB 天然物化学研究用				CAS RN® [119425-90-0] C ₁₈ H ₂₀ O ₅ ...316.34
PHY (84235)	49873-92	10mg	¥ 45,000	
Lucidin ルシジン 天然物化学研究用				CAS RN® [478-08-0] C ₁₅ H ₁₀ O ₅ ...270.23
PHY (89244)	49065-21	10mg	¥ 66,000	
Lucidin 3-primeveroside ルシジン3-プリメベロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [29706-59-0] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (83871)	49873-93	5mg	¥ 42,500	

Lupeol ルペオール 天然物化学研究用				CAS RN® [545-47-1] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (89722)	49065-22	20mg	¥ 43,000	
Lutein ルテイン 天然物化学研究用				CAS RN® [127-40-2] 凍 C ₄₀ H ₅₆ O ₂ ...568.86
PHY (89723)	49065-23	5mg	¥ 63,000	
Luteolin ルテオリン 天然物化学研究用				CAS RN® [491-70-3] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
関東化学 (24288-96)	24288-96	50mg	¥ 11,000	
Luteolin ルテオリン 天然物化学研究用				CAS RN® [491-70-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
PHY (89245)	49873-95	20mg	¥ 30,000	
Luteolin 3',7-di-O-glucuronide ルテオリン3',7-ジ-O-グルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [53965-08-5] C ₂₇ H ₂₆ O ₁₈ ...638.48
PHY (89246)	49065-25	10mg	¥ 115,000	
Luteolin 7-diglucuronide ルテオリン7-ジグルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [96400-45-2] C ₂₇ H ₂₆ O ₁₈ ...638.48
PHY (83412)	49868-37	10mg	¥ 75,000	
Luteolin 4'-glucoside ルテオリン4'-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [6920-38-3] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
PHY (86063)	49873-96	10mg	¥ 45,000	
Luteolin 7-glucoside ルテオリン7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [5373-11-5] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
PHY (89724)	49065-24	20mg	¥ 49,000	
Luteolin 3'-glucuronide ルテオリン3'-グルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [53527-42-7] 冷 C ₂₁ H ₁₈ O ₁₂ ...462.35
PHY (84271)	49873-97	10mg	¥ 55,000	
Luteolin 7-glucuronide ルテオリン7-グルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [29741-10-4] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₂ ...462.35
PHY (83521)	49868-38	10mg	¥ 80,000	

Luteolin 7-methyl ether ルテオリン7-メチルエーテル 天然物化学研究用					CAS RN® [20243-59-8] C ₁₆ H ₁₂ O ₆ ...300.26
PHY (83264)	49869-68		10mg	¥ 65,000	
Lycopsamine リコプサミン 天然物化学研究用					CAS RN® [10285-07-1] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₅ ...299.36
PHY (89726)	49065-27		10mg	¥ 115,000	
Lycopsamine <i>N</i> -oxide リコプサミン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用					CAS RN® [95462-15-0] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₆ ...315.36
PHY (83447)	49871-15		5mg	¥ 85,000	
DL-Lysine standard DL-リシン標準品					CAS RN® [70-54-2] 冷 C ₆ H ₁₄ N ₂ O ₂
DES (C14655000)			100mg	¥ 12,000	
Lysolecithin リゾレシチン					CAS RN® [9008-30-4] 凍 from semisynthetic, chicken, egg
MTR (1046)	49050-38	98%	50mg	☆	
(-)-Maackiain (-)-マーキアイン 天然物化学研究用					CAS RN® [2035-15-6] 冷 C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (83103)	49869-69		10mg	¥ 86,000	
Mabuterol hydrochloride standard 塩酸マブテロール標準品					CAS RN® [54240-36-7] 冷 C ₁₃ H ₁₉ N ₂ OCl ₂ F ₃
DES (C14660000)			50mg	☆	
Macelignan マセリグナン 天然物化学研究用					CAS RN® [107534-93-0] C ₂₀ H ₂₄ O ₄ ...328.40
PHY (83522)	49868-39		10mg	¥ 80,000	
Macranthoidin B マクラントイジンB 天然物化学研究用					CAS RN® [136849-88-2] C ₆₅ H ₁₀₆ O ₃₂ ...1399.51
PHY (83523)	49868-40		10mg	¥ 65,000	

Macranthoidin A マ克蘭ソイジンA 天然物化学研究用				CAS RN® [1059-14-9] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (83872)	49874-00	10mg	¥ 30,000	
Macrozamin マクロザミン 天然物化学研究用				CAS RN® [6327-93-1]  C ₁₃ H ₂₄ N ₂ O ₁₁ ...384.33
PHY (85756)	49874-01	10mg	¥ 35,000	
Madecassic acid マデカス酸 天然物化学研究用				CAS RN® [18449-41-7] C ₃₀ H ₄₈ O ₆ ...504.69
PHY (80229)	49065-30	10mg	¥ 60,000	
Madecassoside マデカッソシド 天然物化学研究用				CAS RN® [34540-22-2] C ₄₈ H ₇₈ O ₂₀ ...975.11
PHY (80230)	49065-31	10mg	¥ 43,000	
Maduramicin ammonium salt standard マデュラマイシンアンモニウム塩標準品 食品分析用				CAS RN® [84878-61-5]  C ₄₇ H ₇₉ O ₁₇ (NH ₄)...934.15
DES (CA14670000)	49830-40	100mg	¥ 20,000	
Mafoprazine standard マホプラジン標準品 食品分析用				CAS RN® [80428-29-1]  C ₂₂ H ₂₈ N ₃ O ₃ F...401.47
DES (C14675000)	49867-11	10mg	¥ 25,000	
Magnoflorine chloride マグノフロリンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [6681-18-1]  C ₂₀ H ₂₄ NO ₄ Cl...377.86
PHY (80493)	49065-32	10mg	¥ 90,000	
Magnolin マグノリン 天然物化学研究用				CAS RN® [31008-18-1]  C ₂₃ H ₂₈ O ₇ ...416.46
PHY (83319)	49869-70	10mg	¥ 66,000	
Magnolol マグノロール 天然物化学研究用				CAS RN® [528-43-8] C ₁₈ H ₁₈ O ₂ ...266.33
PHY (89317)	49065-33	20mg	¥ 49,000	
Mahanimbine マハニンビン 天然物化学研究用				CAS RN® [21104-28-9] C ₂₃ H ₂₅ NO...331.44
PHY (83524)	49868-41	10mg	¥ 115,000	

Main phospholipid (MPL) of <i>Thermoplasma acidophilum</i> サーモプラスマ主要リン脂質 (MPL)					冷 C ₉₅ H ₁₈₈ O ₁₆ P...1617.47
MTR (1303)	49051-87	>95.0%	5mg	☆	
Malachite green oxalate salt standard マラカイトグリーンしゅう酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [2437-29-8] 劇冷 C ₅₂ H ₅₄ N ₄ O ₁₂ ...927.00
DES (C14680000)	49832-41		250mg	¥8,000	
Malachite green-d ₅ picrate standard ピクリン酸マラカイトグリーン-d ₅ 標準品 食品分析用					CAS RN® [1258668-21-1] 冷 C ₂₉ H ₂₂ D ₅ N ₅ O ₇ ...562.58
DES (C14680010)	49835-45		10mg	¥93,000	
Malachite green-d5 picrate standard solution ピクリン酸マラカイトグリーン-d5標準液					CAS RN® [1258668-21-1] 危冷 C29D5H22N5O7 100mg/L アセトン溶液
DES (XA14680010AC)			1.1mL	¥43,000	
Maleic acid マレイン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [110-16-7] C ₄ H ₄ O ₄ ...116.07
PHY (80142)	49874-02		100mg	¥22,500	
Maleic acid standard マレイン酸標準品					CAS RN® [110-16-7] 冷 C4H4O4
DES (C14726000)			250mg	¥12,000	
Maleic acid, bis-methyl ester standard マレイン酸bis-メチルエステル標準品					CAS RN® [624-48-6] 危冷 C6H8O4
DES (C14727500)			250mg	¥12,000	
DL-Malic acid standard DL-リンゴ酸標準品 食品分析用					CAS RN® [6915-15-7] 冷 HOOCCH(OH)CH ₂ COOH... 134.08
DES (C14730500)	49864-10		100mg	¥15,000	
Malonic acid standard マロン酸標準品					CAS RN® [141-82-2] 冷 C3H4O4
DES (C14731000)			250mg	¥12,000	

Malonic acid-dimethyl ester standard マロン酸ジメチルエステル標準品				CAS RN® [108-59-8] 危 冷 C5H8O4
DES (C14731500)		250mg	¥ 13,000	
Malonitrile standard マロニトリル標準品				CAS RN® [109-77-3] 劇 冷 C3H2N2
DES (C14733500)		250mg	¥ 13,000	
<i>N</i> -Malonyl <i>DL</i> -tryptophan <i>N</i> -マロニル <i>DL</i> -トリプトファン 天然物化学研究用				CAS RN® [3184-74-5] C ₁₄ H ₁₄ N ₂ O ₅ ...290.27
PHY (80494)	49065-34	10mg	¥ 60,000	
D-Maltose standard D(+)-マルトース水和物標準品				CAS RN® [6363-53-7] 冷 C12H22O11·H2O
DES (C14734700)		250mg	¥ 8,900	
Malvidin chloride マルビジンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [643-84-5] 凍 C ₁₇ H ₁₅ O ₇ Cl...366.74
PHY (80083)	49065-35	10mg	¥ 65,000	
Malvidin 3,5-diglucoside chloride マルビジン3,5-ジグルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [16727-30-3] 凍 C ₂₉ H ₃₅ O ₁₇ Cl...691.02
PHY (89727)	49065-36	10mg	¥ 49,000	
Malvidin 3-galactoside chloride マルビジン3-ガラクトシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [30113-37-2] 凍 C ₂₃ H ₂₅ O ₁₂ Cl...528.88
PHY (80600)	49065-37	10mg	¥ 95,000	
Malvidin 3-glucoside chloride マルビジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [7228-78-6] 凍 C ₂₃ H ₂₅ O ₁₂ Cl...528.88
PHY (89728)	49065-38	10mg	¥ 75,000	
Manassantin A マナサンチンA 天然物化学研究用				CAS RN® [88497-87-4] 冷 C ₄₂ H ₅₂ O ₁₁ ...732.85
PHY (83243)	49869-71	10mg	¥ 115,000	
Manassantin B マナサンチンB 天然物化学研究用				CAS RN® [88497-88-5] 冷 C ₄₁ H ₄₈ O ₁₁ ...716.81
PHY (83244)	49869-72	10mg	¥ 105,000	

Mangiferin マンギフェリン 天然物化学研究用				CAS RN® [4773-96-0] C ₁₉ H ₁₈ O ₁₁ ...422.33
PHY (89729)	49065-39	20mg	¥43,000	
Mangostin マンゴスチン 天然物化学研究用				CAS RN® [6147-11-1] C ₂₄ H ₂₆ O ₆ ...410.45
PHY (89247)	49065-40	25mg	¥47,000	
γ-Mangostin γ-マンゴスチン 天然物化学研究用				CAS RN® [31271-07-5] C ₂₃ H ₂₄ O ₆ ...396.43
PHY (80496)	49065-42	10mg	¥85,000	
D-Mannit standard D-マンニット標準品				CAS RN® [69-65-8] 冷 C6H14O6
DES (C14752000)		250mg	¥9,500	
D-Mannose standard D(+)-マンノース標準品				CAS RN® [3458-28-4] 冷 C6H12O6
DES (C14752300)		250mg	¥9,500	
Marbofloxacin standard マルボフロキサシン標準品 食品分析用				CAS RN® [115550-35-1] 冷 C ₁₇ H ₁₉ FN ₄ O ₄ ...362.35
DES (C14755000)	49832-74	100mg	¥23,000	
(+)-Marmesin (+)-マルメシン 天然物化学研究用				CAS RN® [13849-08-6] 冷 C ₁₄ H ₁₄ O ₄ ...246.25
PHY (84236)	49874-03	5mg	¥40,000	
Marrubiin マルビイン 天然物化学研究用				CAS RN® [465-92-9] C ₂₀ H ₂₈ O ₄ ...332.43
PHY (89830)	49869-73	10mg	¥60,000	
Maslinic acid マスリン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [4373-41-5] C ₃₀ H ₄₈ O ₄ ...472.69
PHY (83209)	49869-74	10mg	¥65,000	
(-)-Matairesinol (-)-マタイレシノール 天然物化学研究用				CAS RN® [580-72-3] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₆ ...358.38
PHY (80497)	49065-43	10mg	¥85,000	

Matrine マトリン 天然物化学研究用					CAS RN® [519-02-8] C ₁₅ H ₂₄ N ₂ O...248.36
PHY (89730)	49065-45		25mg	¥40,000	
Mebendazole standard メベンダゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [31431-39-7] 冷 C ₁₆ H ₁₃ N ₃ O ₃ ...295.29
DES (C14798000)	49829-41		100mg	¥15,000	
Mebendazole-d ₃ standard メベンダゾール-d ₃ 標準品 食品分析用					CAS RN® [1173021-87-8] 冷 C ₁₆ H ₁₀ D ₃ N ₃ O ₃ ...298.31
DES (C14798010)	49836-80		10mg	¥66,000	
Meclofenoxate hydrochloride standard メクロフェノキセート塩酸塩標準品					CAS RN® [3685-84-5] 冷 C ₁₂ H ₁₆ ClNO ₃ ·HCl
DES (C14805000)			100mg	¥37,000	
Medicagenic acid メジカゲン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [599-07-5] C ₃₀ H ₄₆ O ₆ ...502.68
PHY (83289)	49869-75		10mg	¥61,000	
Megestrol-17-acetate standard メゲストロール-17-アセテート標準品					CAS RN® [595-33-5] 冷 C ₂₄ H ₃₂ O ₄
DES (C14861300)			100mg	¥21,000	
Melamine standard メラミン標準品 食品分析用					CAS RN® [108-78-1] 冷 C ₃ H ₆ N ₆ ...126.12
関東化学 (25107-96)	25107-96	>98.0%(HLC)	200mg	¥5,400	
DES (C14861400)	49834-16		250mg	¥6,500	
¹³ C ₃ -Melamine standard solution ¹³ C ₃ -メラミン標準液 比毒分析用					劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100 μg/mL アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10001920)	49161-26		1.2mL	☆	
Melamine standard solution メラミン標準液 比毒分析用					劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100 μg/mL アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10001919)	49161-25		5mL	¥82,000	

Melatonin standard メラトニン標準品 食品分析用					CAS RN® [73-31-4] 冷 C ₁₃ H ₁₆ N ₂ O ₂ ...232.27
DES (C14861500)	49838-37		250mg	¥ 16,000	
Melengestrol acetate standard 酢酸メレンゲステロール標準品 食品分析用					CAS RN® [2919-66-6] 冷 C ₂₅ H ₃₂ O ₄ ...396.51
関東化学 (26116-96)	26116-96	>98.0%(HLC)	200mg	¥ 21,000	
Melengestrol acetate standard 酢酸メレンゲステロール標準品 食品分析用					CAS RN® [2919-66-6] 冷 C ₂₅ H ₃₂ O ₄ ...396.51
DES (C14861700)	49865-83		100mg	¥ 21,000	
alpha-D-Melibiose hydrate standard α-D(+)-メリビオース標準品					CAS RN® [585-99-9] 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ ·H ₂ O
DES (C14862000)			250mg	¥ 12,000	
Melittoside メリットシド 天然物化学研究用					CAS RN® [19467-03-9] 冷 C ₂₁ H ₃₂ O ₁₅ ...524.46
PHY (84237)	49874-04		10mg	¥ 70,000	
Meloxicam standard メロキシカム標準品 食品分析用					CAS RN® [71125-38-7] 冷 C ₁₄ H ₁₃ N ₃ O ₄ S ₂ ...351.40
関東化学 (26117-96)	26117-96	>99.0%(HLC)	100mg	¥ 10,000	
Meloxicam-d ₃ standard メロキシカム-d ₃ 標準品 食品分析用					CAS RN® [942047-63-4] 冷 C ₁₄ H ₁₀ D ₃ N ₃ O ₄ S ₂ ...354.42
DES (C14862510)	49836-83		50mg	☆	
Meloxicam standard メロキシカム標準品					CAS RN® [71125-38-7] 冷 C ₁₄ H ₁₃ N ₃ O ₄ S ₂
DES (C14862500)			100mg	¥ 75,000	
Menadione sodium bisulfite standard メナジオン亜硫酸水素ナトリウム標準品					CAS RN® [130-37-0] 凍 C ₁₁ H ₈ O ₂ ·NaHSO ₃
DES (C14863200)			250mg	¥ 15,000	
Menadione (Vitamin K3) standard メナジオン(ビタミンK3)標準品 食品分析用					CAS RN® [58-27-5] 冷 C ₁₁ H ₈ O ₂ ...172.17
DES (C14863000)	49866-89		250mg	¥ 15,000	

Menbutone standard メンブトン標準品 食品分析用				CAS RN® [3562-99-0] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₄ ...258.26
DES (C14864000)	49833-05	100mg	¥41,000	
(+)-Menthofuran (+)-メントソフラン 天然物化学研究用				CAS RN® [17957-94-7] 冷 C ₁₀ H ₁₄ O...150.21
PHY (82584)	49874-05	100mg	¥22,500	
(-)-Menthol (-)-メントール 天然物化学研究用				CAS RN® [2216-51-5] 冷 C ₁₀ H ₂₀ O...156.26
PHY (89517)	49874-06	100mg	¥22,500	
Menthol standard メントール標準品				CAS RN® [1490-04-6] 冷 C ₁₀ H ₂₀ O
DES (C14866000)		250mg	¥12,000	
(-)-Menthol standard (-)-メントール標準品				CAS RN® [2216-51-5] 冷 C ₁₀ H ₂₀ O
DES (C14866020)		250mg	¥13,000	
<i>l</i> -Menthone <i>l</i> -メントン 天然物化学研究用				CAS RN® [14073-97-3] 危 C ₁₀ H ₁₈ O...154.24
PHY (82241)	49868-42	100mg	¥40,000	
Mesaconitine メサコニチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2752-64-9] 冷 C ₃₃ H ₄₅ NO ₁₁ ...631.70
PHY (89731)	49065-49	10mg	¥75,000	
Mestranol standard メストラノール標準品				CAS RN® [72-33-3] 冷 C ₂₁ H ₂₆ O ₂
DES (C14915000)		100mg	¥18,000	
Metacycline hydrochloride standard メタサイクリン塩酸塩標準品				CAS RN® [3963-95-9] 冷 C ₂₂ H ₂₂ N ₂ O ₈ ·HCl
DES (C14917000)		100mg	¥33,000	
DL-Metanephrine hydrochloride standard DL-メタネフリン塩酸塩標準品				CAS RN® [881-95-8] 冷 C ₁₀ H ₁₅ NO ₃ ·HCl
DES (C14946000)		50mg	☆	

Metaproterenol hemisulfate standard メタプロテレノールヘミ硫酸塩標準品					CAS RN® [5874-97-5] 冷 C11H17NO3·12H2SO4
DES (C14947500)		100mg	¥23,000		
Methacrylic acid-methyl ester standard solution メタクリル酸メチルエステル標準液					CAS RN® [80-62-6] 危 冷 C5H8O2 100mg/L シクロヘキサン溶液
DES (XA14971770CY)		1mL	¥4,900		
Methapyrilene hydrochloride standard メタピリレン塩酸塩標準品					CAS RN® [135-23-9] 冷 C14H19N3S·HCl
DES (C14996000)		100mg	¥13,000		
L-Methionine L-メチオニン 天然物化学研究用					CAS RN® [63-68-3] C ₅ H ₁₁ NO ₂ S...149.21
PHY (82585)	49874-07	100mg	¥22,500		
DL-Methionine standard DL-メチオニン標準品					CAS RN® [59-51-8] 冷 C5H11NO2S
DES (C15021000)		100mg	¥9,500		
2,4'-Methoxychlor standard o,p'-メトキシクロール標準品					CAS RN® [30667-99-3] 冷 C16H15Cl3O2
DES (C15061000)		10mg	¥46,000		
4,4'-Methoxychlor-olefin standard p,p'-メトキシクロールオレフィン標準品					CAS RN® [2132-70-9] 冷 C16H14Cl2O2
DES (C15062000)		10mg	¥54,000		
2-Methoxycinnamaldehyde 2-メトキシシナムアルデヒド 天然物化学研究用					CAS RN® [1504-74-1] 冷 C ₁₀ H ₁₀ O ₂ ...162.18
PHY (83155)	49869-76	100mg	¥40,000		
<i>trans</i> -4-Methoxycinnamic acid ethyl ester (4= <i>p</i>) <i>t r a n s</i> -4-メトキシけい皮酸エチル 天然物化学研究用					CAS RN® [24393-56-4] C ₁₂ H ₁₄ O ₃ ...206.23
PHY (89732)	49065-50	20mg	¥60,000		

7-Methoxycoumarin 7-メトキシクマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [531-59-9] C ₁₀ H ₈ O ₃ ...176.16
PHY (89733)	49868-43	50mg	¥ 50,000	
8-Methoxypsoralen 8-メトキシプソラレン 天然物化学研究用				CAS RN® [298-81-7] C ₁₂ H ₈ O ₄ ...216.18
PHY (89866)	49871-08	50mg	¥ 40,000	
3'-Methoxypuerarin 3'-メトキシプエラリン 天然物化学研究用				CAS RN® [117047-07-1] C ₂₂ H ₂₂ O ₁₀ ...446.40
PHY (84238)	49874-08	10mg	¥ 45,000	
6-Methoxytricin 6-メトキシトリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [76015-42-4] C ₁₈ H ₁₆ O ₈ ...360.31
PHY (85757)	49874-09	5mg	¥ 40,000	
Methyl acetate standard 酢酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [79-20-9] 危 冷 CH ₃ COOCH ₃ ...74.07
DES (C10016300)	49861-85	1mL	¥ 15,000	
2-Methylbenzofuran standard 2-メチルベンゾフラン標準品				CAS RN® [4265-25-2] 危 冷 C ₉ H ₈ O
DES (C15083785)		100mg	¥ 21,000	
3-Methylbutylamine standard 3-メチルブチルアミン標準品 食品分析用				CAS RN® [107-85-7] 危 冷 C ₅ H ₁₃ N...87.16
DES (C15084500)	49860-47	250mg	¥ 10,000	
Methyl butyrate standard 酪酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [623-42-7] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₂ COOCH ₃ ...102.13
DES (CA10931780)	49861-87	1mL	¥ 12,000	
16-O-Methylcafestol 16-O-メチルカフェストール 天然物化学研究用				CAS RN® [108214-28-4] C ₂₁ H ₃₀ O ₃ ...330.46
PHY (89734)	49065-56	10mg	¥ 80,000	

12- <i>O</i> -Methylcarnosic acid 12- <i>O</i> -メチルカルノシン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [62201-71-2] 冷 C ₂₁ H ₃₀ O ₄ ...346.45
PHY (83416)	49868-44		10mg	¥85,000	
3-Methylcholanthrene standard 3-メチルコラントレン標準品					CAS RN® [56-49-5] 冷 C ₂₁ H ₁₆
DES (C20850000)			10mg	¥25,000	
3-Methylcholanthrene standard solution 3-メチルコラントレン標準液					CAS RN® [56-49-5] 危 冷 C ₂₁ H ₁₆ 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L20850000CY)			10mL	¥14,000	
Methyl <i>trans</i> -cinnamate <i>t r a n s</i> -けい皮酸メチル 天然物化学研究用					CAS RN® [1754-62-7] C ₆ H ₅ CH:CHCOOCH ₃ ...162.18
PHY (80350)	49065-55		100mg	¥40,000	
3-Methylcyclopentadecanone standard solution 3-メチルシクロペンタデカノン標準液					CAS RN® [541-91-3] 危 冷 C ₁₆ H ₃₀ O 100mg/L シクロヘキサン溶液
DES (XA15085033CY)			1mL	¥21,000	
<i>N</i> -Methylcytisine <i>N</i> -メチルシチシン 天然物化学研究用					CAS RN® [486-86-2] C ₁₂ H ₁₆ N ₂ O...204.26
PHY (83219)	49868-45		10mg	¥75,000	
Methyl decanoate standard デカン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [110-42-9] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₈ COOCH ₃ ...186.29
DES (C12095090)	49861-93		1mL	¥9,500	
Methyl <i>n</i> -decanoate <i>n</i> -デカン酸メチル					CAS RN® [110-42-9] 危 CH ₃ (CH ₂) ₈ COOCH ₃ ...186.29
MTR (1261)	49051-77	99%	500mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -13,16-docosadienoate standard <i>c i s</i> -13,16-ドコサジエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [61012-47-3] 凍
ACC (UFA-029N)	49789-55		100mg	¥36,000	

Methyl <i>cis</i> -4,7,10,13,16,19-docosahexaenoate standard <i>c i s</i> -4,7,10,13,16,19-ドコサヘキサエン酸メチル標準品 食品分析用					危 凍 C ₂₃ H ₃₄ O ₂ ...342.51
ACC (UFA-032N)	49789-58		100mg	¥ 15,000	
Methyl docosahexaenoate ドコサヘキサエン酸メチル					CAS RN® [2566-90-7] 凍 C ₂₃ H ₃₄ O ₂ ...342.51
MTR (1041)	49050-34	99%	100mg	☆	
Methyl docosanoate ドコサン酸メチル					CAS RN® [929-77-1] C ₂₃ H ₄₆ O ₂ ...354.60
MTR (1036)	49050-30	99%	500mg	☆	
Methyl docosanoate standard ドコサン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [929-77-1] 冷 C ₂₃ H ₄₆ O ₂ ...354.60
DES (C13057840)	49862-07		100mg	¥ 12,000	
Methyl <i>cis</i> -7,10,13,16,19-docosapentaenoate standard <i>c i s</i> -7,10,13,16,19-ドコサペンタエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [108698-02-8] 危 凍 C ₂₃ H ₃₆ O ₂ ...344.52
ACC (UFA-026N)	49789-54		100mg	¥ 36,000	
Methyl docosapentaenoate ドコサペンタエン酸メチル					CAS RN® [108698-02-8] 凍 C ₂₃ H ₃₆ O ₂ ...344.52
MTR (1244)	49051-58	99%	25mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -7,10,13,16-docosatetraenoate standard <i>c i s</i> -7,10,13,16-ドコサテトラエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [13487-42-8] 凍
ACC (UFA-031N)	49789-57		100mg	¥ 36,000	
Methyl <i>cis</i> -13,16,19-docosatrienoate standard <i>c i s</i> -13,16,19-ドコサトリエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [108698-01-7] 凍
ACC (UFA-030N)	49789-56		100mg	¥ 36,000	
Methyl <i>cis</i> -13-docosenoate <i>c i s</i> -13-ドコセン酸メチル					CAS RN® [1120-34-9] 危 凍 C ₂₃ H ₄₄ O ₂ ...352.59
MTR (1265)	49051-81	99%	100mg	☆	
Methyl <i>trans</i> -13-docosenoate standard <i>t r a n s</i> -13-ドコセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [7439-44-3] 凍 C ₂₃ H ₄₄ O ₂ ...352.59
ACC (UFA-028N)	49789-48		100mg	¥ 9,000	

Methyl dotriacontanoate ドトリアコンタン酸メチル					CAS RN® [41755-79-7] C ₃₃ H ₆₆ O ₂ ...494.87
MTR (1275)	49055-68	98%	50mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -11,14-eicosadienoate <i>c i s</i> -11,14-エイコサジエン酸メチル					CAS RN® [2463-02-7] 凍 C ₂₁ H ₃₈ O ₂ ...322.52
MTR (1193)	49051-41	99%	100mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -11,14-eicosadienoate standard <i>c i s</i> -11,14-エイコサジエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [2463-02-7] 冷 C ₂₁ H ₃₈ O ₂ ...322.52
DES (C13112560)	49866-85		100mg	¥45,000	
Methyl eicosanoate エイコサン酸メチル					CAS RN® [1120-28-1] C ₂₁ H ₄₂ O ₂ ...326.55
MTR (1031)	49050-24	99%	500mg	☆	
Methyl eicosanoate standard エイコサン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1120-28-1] 冷 C ₂₁ H ₄₂ O ₂ ...326.55
DES (C13112840)	49862-05		100mg	¥11,000	
Methyl 5,8,11,14,17-eicosapentaenoate standard 5,8,11,14,17-エイコサペンタエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [2734-47-6] 凍 C ₂₁ H ₃₂ O ₂ ...316.47
ACC (UFA-025N)	49789-53		100mg	¥28,500	
Methyl eicosapentaenoate エイコサペンタエン酸メチル					CAS RN® [2734-47-6] 凍 C ₂₁ H ₃₂ O ₂ ...316.47
MTR (1194)	49051-42	99%	25mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -5,8,11,14-eicosatetraenoate <i>c i s</i> -5,8,11,14-エイコサテトラエン酸メチル					CAS RN® [2566-89-4] 凍 C ₂₁ H ₃₄ O ₂ ...318.49
MTR (1034)	49050-27	99%	100mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -5,8,11,14-eicosatetraenoate standard <i>c i s</i> -5,8,11,14-エイコサテトラエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [2566-89-4] 凍 C ₂₁ H ₃₄ O ₂ ...318.49
ACC (UFA-024N)	49789-52		100mg	¥22,500	

Methyl 5,8,11-eicosatrienoate 5,8,11-エイコサトリエン酸メチル				CAS RN® [14602-39-2] 危 凍 C ₂₁ H ₃₆ O ₂ ...320.50 1mg/mL in hexane
MTR (1179)	49051-34		1mL ☆	
Methyl 8,11,14-eicosatrienoate 8,11,14-エイコサトリエン酸メチル				凍 C ₂₁ H ₃₆ O ₂ ...320.50
MTR (1269)	49051-84	99%	50mg ☆	
Methyl <i>cis</i> -11,14,17-eicosatrienoate standard <i>c i s</i> -11,14,17-エイコサトリエン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [55682-88-7] 凍 C ₂₁ H ₃₆ O ₂ ...320.50
ACC (UFA-023N)	49789-51		100mg ¥15,000	
Methyl <i>cis</i> -8,11,14-eicosatrienoate standard <i>c i s</i> -8,11,14-エイコサトリエン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [21061-10-9] 危 凍 C ₂₁ H ₃₆ O ₂ ...320.50
ACC (UFA-022N)	49789-50		100mg ¥36,000	
Methyl <i>cis</i> -11-eicosenoate <i>c i s</i> -11-エイコセン酸メチル				CAS RN® [2390-09-2] 危 凍 C ₂₁ H ₄₀ O ₂ ...324.54
MTR (1033)	49050-26	99%	100mg ☆	
Methyl <i>cis</i> -11-eicosenoate standard <i>c i s</i> -11-エイコセン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [2390-09-2] 危 凍 C ₂₁ H ₄₀ O ₂ ...324.54
ACC (UFA-018N)	49789-46		100mg ¥9,000	
Methyl <i>cis</i> -5-eicosenoate standard <i>c i s</i> -5-エイコセン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [20839-34-3] 危 凍 C ₂₁ H ₄₀ O ₂ ...324.54
ACC (UFA-019N)	49789-47		100mg ¥18,000	
Methyl <i>cis</i> -8-eicosenoate standard <i>c i s</i> -8-エイコセン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [69119-99-9] 危 凍 C ₂₁ H ₄₀ O ₂ ...324.54
ACC (UFA-017N)	49789-45		100mg ¥28,500	
Methyl <i>trans</i> -11-eicosenoate standard <i>t r a n s</i> -11-エイコセン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [69119-90-0] 凍 C ₂₁ H ₄₀ O ₂ ...324.54
ACC (UFA-016N)	49789-44		100mg ¥22,500	

3-Methyl ellagic acid 3-メチルエラグ酸 天然物化学研究用					CAS RN® [51768-38-8] C ₁₅ H ₈ O ₈ ...316.21
PHY (82590)	49065-51		10mg	¥95,000	
5-Methyl-2-furfural standard 5-メチル-2-フルフロール標準品					CAS RN® [620-02-0] 危 冷 C ₆ H ₆ O ₂
DES (C15087700)			250mg	¥15,000	
Methyl gallate 没食子酸メチル 天然物化学研究用					CAS RN® [99-24-1] C ₆ H ₂ (OH) ₃ COOCH ₃ ...184.14
PHY (82592)	49868-46		100mg	¥40,000	
Methyl heneicosanoate standard ヘンエイコサン酸メチルエステル標準品 食品分析用					CAS RN® [6064-90-0] 冷 C ₂₂ H ₄₄ O ₂ ...340.58
DES (C14085150)	49862-06		100mg	¥26,000	
Methyl heptanoate ヘプタン酸メチル					CAS RN® [106-73-0] 危 C ₈ H ₁₆ O ₂ ...144.21
MTR (1197)	49051-45	99%	1g	☆	
Methyl heptanoate standard ヘプタン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [106-73-0] 危 冷 C ₈ H ₁₆ O ₂ ...144.21
DES (C14126900)	49861-90		1mL	¥10,000	
Methyl hexacosanoate ヘキサコサン酸メチル					CAS RN® [5802-82-4] C ₂₇ H ₅₄ O ₂ ...410.71
MTR (1252)	49051-70	99%	25mg	☆	
Methyl hexacosanoate standard solution ヘキサコサン酸メチル標準液 食品分析用					CAS RN® [5802-82-4] 危 冷 C ₂₇ H ₅₄ O ₂ ...410.71 10mg/L メチル- <i>tert</i> -ブチルエーテル溶液
DES (L14191330MB)	49862-11		10mL	¥18,000	
14-Methylhexadecanoic acid 14-メチルヘキサデカン酸					CAS RN® [5918-29-6] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₂ ...270.45
MTR (1616)	49052-87	98%	20mg	☆	

15-Methylhexadecanoic acid 15-メチルヘキサデカン酸					CAS RN® [1603-03-8] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₂ ...270.45
MTR (1606)	49052-82	98%	20mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -9-hexadecenoate standard <i>c i s</i> -9-ヘキサデセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1120-25-8] 危 凍 C ₁₇ H ₃₂ O ₂ ...268.43
ACC (UFA-001N)	49789-43		100mg	¥3,600	
Methyl hexadecenoate standard ヘキサデセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [10030-74-7] 凍 C ₁₇ H ₃₂ O ₂ ...268.43
DES (C15843000)	49862-57		10mg	¥20,000	
Methyl hexanoate standard ヘキサン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [106-70-7] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₄ COOCH ₃ ...130.18
DES (C14196400)	49861-89		1mL	¥12,000	
Methyl <i>n</i> -hexanoate <i>n</i> -ヘキサン酸メチル					CAS RN® [106-70-7] 危 CH ₃ (CH ₂) ₄ COOCH ₃ ...130.18
MTR (1200)	49051-48	99%	1g	☆	
Methyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [99-76-3] 冷 HOC ₆ H ₄ COOCH ₃ ...152.14
関東化学 (26801-96)	26801-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥5,000	
DES (C14229000)	49860-15		250mg	¥6,800	
Methyl 2-hydroxydecanoate 2-ヒドロキシデカン酸メチル					CAS RN® [71271-24-4] 凍 C ₁₁ H ₂₂ O ₃ ...202.29
MTR (1759)	49054-13	98%	50mg	☆	
Methyl 3-hydroxydecanoate 3-ヒドロキシデカン酸メチル					CAS RN® [62675-82-5] 凍 C ₁₁ H ₂₂ O ₃ ...202.29
MTR (1728)	49053-62	98%	25mg	☆	
Methyl 22-hydroxydocosanoate 22-ヒドロキシドコサン酸メチル					C ₂₃ H ₄₆ O ₃ ...370.60
MTR (1819)	49054-53	98%	25mg	☆	

Methyl 2-hydroxydocosanoate 2-ヒドロキシドコサン酸メチル					CAS RN® [13980-17-1] 凍 C ₂₃ H ₄₆ O ₃ ...370.60
MTR (1712)	49053-45	98%	25mg	☆	
Methyl 2-hydroxydodecanoate 2-ヒドロキシドデカン酸メチル					CAS RN® [51067-85-7] 凍 C ₁₃ H ₂₆ O ₃ ...230.34
MTR (1702)	49053-24	98%	50mg	☆	
Methyl 3-hydroxydodecanoate 3-ヒドロキシドデカン酸メチル					CAS RN® [85464-97-7] 凍 C ₁₃ H ₂₆ O ₃ ...230.34
MTR (1732)	49053-70	98%	25mg	☆	
Methyl 20-hydroxyeicosanoate 20-ヒドロキシエイコサン酸メチル					C ₂₁ H ₄₂ O ₃ ...342.55
MTR (1878)	49054-95	98%	25mg	☆	
Methyl 2-hydroxyeicosanoate 2-ヒドロキシエイコサン酸メチル					CAS RN® [16742-49-7] 凍 C ₂₁ H ₄₂ O ₃ ...342.55
MTR (1710)	49053-41	98%	25mg	☆	
Methyl 21-hydroxyheneicosanoate 21-ヒドロキシヘンエイコサン酸メチル					C ₂₂ H ₄₄ O ₃ ...356.58
MTR (1880)	49054-96	98%	25mg	☆	
Methyl 27-hydroxyheptacosanoate 27-ヒドロキシヘプタコサン酸メチル					C ₂₈ H ₅₆ O ₃ ...440.74
MTR (1883)	49055-01	97%	25mg	☆	
Methyl 17-hydroxyheptadecanoate 17-ヒドロキシヘプタデカン酸メチル					CAS RN® [94036-00-7] C ₁₈ H ₃₆ O ₃ ...300.47
MTR (1761)	49054-16	98%	25mg	☆	
Methyl 3-hydroxyheptadecanoate 3-ヒドロキシヘプタデカン酸メチル					凍 C ₁₈ H ₃₆ O ₃ ...300.47
MTR (1742)	49053-86	98%	25mg	☆	
Methyl 2-hydroxyhexadecanoate 2-ヒドロキシヘキサデカン酸メチル					CAS RN® [16742-51-1] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₃ ...286.44
MTR (1706)	49053-33	98%	50mg	☆	

Methyl 3-hydroxyhexadecanoate 3-ヒドロキシヘキサデカン酸メチル					CAS RN® [51883-36-4] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₃ ...286.44
MTR (1740)	49053-82	98%	25mg	☆	
Methyl 3-hydroxyhexanoate 3-ヒドロキシヘキサン酸メチル					CAS RN® [21188-58-9] 凍 C ₇ H ₁₄ O ₃ ...146.18
MTR (1748)	49054-00	98%	25mg	☆	
Methyl 3-hydroxynonanoate 3-ヒドロキシノナン酸メチル					CAS RN® [83968-06-3] 凍 C ₁₀ H ₂₀ O ₃ ...188.26
MTR (1726)	49053-58	98%	25mg	☆	
Methyl 2-hydroxyoctadecanoate 2-ヒドロキシオクタデカン酸メチル					CAS RN® [2420-35-1] 凍 C ₁₉ H ₃₈ O ₃ ...314.50
MTR (1708)	49053-37	98%	50mg	☆	
Methyl 3-hydroxyoctadecanoate 3-ヒドロキシオクタデカン酸メチル					CAS RN® [14531-40-9] 凍 C ₁₉ H ₃₈ O ₃ ...314.50
MTR (1744)	49053-90	98%	25mg	☆	
Methyl 3-hydroxyoctanoate 3-ヒドロキシオクタン酸メチル					CAS RN® [85549-54-8] 凍 C ₉ H ₁₈ O ₃ ...174.23
MTR (1746)	49053-94	98%	25mg	☆	
Methyl 15-hydroxypentadecanoate 15-ヒドロキシペンタデカン酸メチル					CAS RN® [76529-42-5] C ₁₆ H ₃₂ O ₃ ...272.42
MTR (1882)	49055-00	98%	25mg	☆	
Methyl 12-hydroxystearate standard 12-ヒドロキシステアリン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [141-23-1] 冷 C ₁₉ H ₃₈ O ₃ ...314.50
ACC (SFA-012N)	49789-42		100mg	¥3,600	
Methyl 2-hydroxytetracosanoate 2-ヒドロキシテトラコサン酸メチル					CAS RN® [2433-95-6] 凍 C ₂₅ H ₅₀ O ₃ ...398.66
MTR (1716)	49053-50	98%	5mg	☆	
Methyl 2-hydroxytetradecanoate 2-ヒドロキシテトラデカン酸メチル					CAS RN® [56009-40-6] 凍 C ₁₅ H ₃₀ O ₃ ...258.39
MTR (1704)	49053-28	98%	50mg	☆	

Methyl 3-hydroxytetradecanoate 3-ヒドロキシテトラデカン酸メチル					CAS RN® [55682-83-2] 凍 C ₁₅ H ₃₀ O ₃ ...258.39
MTR (1736)	49053-78	98%	25mg	☆	
Methyl 30-hydroxytriacontanoate 30-ヒドロキシトリコンタン酸メチル					C ₃₁ H ₆₂ O ₃ ...482.82
MTR (1884)	49055-02	97%	25mg	☆	
Methyl 2-hydroxytricosanoate 2-ヒドロキシトリコサン酸メチル					CAS RN® [118745-41-8] 凍 C ₂₄ H ₄₈ O ₃ ...384.63
MTR (1714)	49053-48	98%	10mg	☆	
Methyl 3-hydroxytridecanoate 3-ヒドロキシトリデカン酸メチル					凍 C ₁₄ H ₂₈ O ₃ ...244.37
MTR (1734)	49053-74	98%	25mg	☆	
Methyl 3-hydroxyundecanoate 3-ヒドロキシウンデカン酸メチル					CAS RN® [127593-21-9] 凍 C ₁₂ H ₂₄ O ₃ ...216.31
MTR (1730)	49053-66	98%	25mg	☆	
Methyl laurate ラウリン酸メチル					CAS RN® [111-82-0] 危 CH ₃ (CH ₂) ₁₀ COOCH ₃ ...214.34
MTR (1009)	49050-02	99%	1g	☆	
Methyl laurate standard ラウリン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [111-82-0] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₀ COOCH ₃ ...214.34
DES (C13060600)	49861-95		1mL	¥12,000	
7-O-Methylmangiferin 7-O-メチルマンギフェリン 天然物化学研究用					CAS RN® [31002-12-7] C ₂₀ H ₂₀ O ₁₁ ...436.36
PHY (84239)	49874-10		10mg	¥40,000	
Methyl margarate マルガリン酸メチル					CAS RN® [1731-92-6] C ₁₈ H ₃₆ O ₂ ...284.47
MTR (1019)	49050-12	99%	1g	☆	

Methyl margarate standard マルガリン酸メチル標準品 食品分析用						CAS RN® [1731-92-6] 冷 C ₁₈ H ₃₆ O ₂ ...284.47
DES (C14122650)	49862-02		100mg	¥16,000		
Methyl methacrylate standard メタクリル酸メチル標準品 食品分析用						CAS RN® [80-62-6] 危 冷 C ₅ H ₈ O ₂ ...100.11
DES (CA14971770)	49836-19		250mg	¥12,000		
Methyl methanesulfonate standard メタスルホン酸メチル標準品						CAS RN® [66-27-3] 危 冷 C ₂ H ₆ O ₃ S
DES (C15100700)			100mg	¥12,000		
Methyl 11-methyldodecanoate 11-メチルドデカン酸メチル						CAS RN® [5129-57-7] 凍 C ₁₄ H ₂₈ O ₂ ...228.37
MTR (1656)	49053-20	98%	20mg	☆		
Methyl <i>cis</i> -9,10-methyleneoctadecanoate, C19:0 δ (all <i>cis</i> -9,10) <i>c i s</i> -9,10-メチレンオクタデカン酸メチル, C19:0 δ (all <i>c i s</i> -9,10)						CAS RN® [3971-54-8] 凍 C ₂₀ H ₃₈ O ₂ ...310.51
MTR (1823)	49054-55	98%	25mg	☆		
Methyl 10-methylhexadecanoate 10-メチルヘキサデカン酸メチル						C ₁₈ H ₃₆ O ₂ ...284.47
MTR (1792)	49054-39	98%	25mg	☆		
Methyl 14-methylhexadecanoate 14-メチルヘキサデカン酸メチル						CAS RN® [2490-49-5] 凍 C ₁₈ H ₃₆ O ₂ ...284.47
MTR (1614)	49052-85	98%	20mg	☆		
Methyl 15-methylhexadecanoate 15-メチルヘキサデカン酸メチル						CAS RN® [6929-04-0] 凍 C ₁₈ H ₃₆ O ₂ ...284.47
MTR (1602)	49052-79	98%	20mg	☆		
Methyl 17-methyloctadecanoate 17-メチルオクタデカン酸メチル						CAS RN® [55124-97-5] 凍 C ₂₀ H ₄₀ O ₂ ...312.52
MTR (1603)	49052-80	98%	20mg	☆		

Methyl 13-methylpentadecanoate 13-メチルペンタデカン酸メチル		CAS RN® [5487-50-3] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₂ ...270.45	
MTR (1613)	49052-84 98%	20mg	☆
Methyl 14-methylpentadecanoate 14-メチルペンタデカン酸メチル		CAS RN® [5129-60-2] 凍 C ₁₇ H ₃₄ O ₂ ...270.45	
MTR (1601)	49052-78 98%	20mg	☆
Methyl 12-methyltetradecanoate 12-メチルテトラデカン酸メチル		CAS RN® [5129-66-8] 凍 C ₁₆ H ₃₂ O ₂ ...256.42	
MTR (1612)	49052-83 98%	20mg	☆
Methyl 13-methyltetradecanoate 13-メチルテトラデカン酸メチル		CAS RN® [5129-59-9] 凍 C ₁₆ H ₃₂ O ₂ ...256.42	
MTR (1600)	49052-77 98%	20mg	☆
Methyl 12-methyltridecanoate 12-メチルトリデカン酸メチル		CAS RN® [5129-58-8] 凍 C ₁₅ H ₃₀ O ₂ ...242.39	
MTR (1657)	49053-21 98%	20mg	☆
Methyl myristate ミリスチン酸メチル		CAS RN® [124-10-7] 危 CH ₃ (CH ₂) ₁₂ COOCH ₃ ...242.39	
MTR (1011)	49050-04 99%	1g	☆
Methyl myristate standard ミリスチン酸メチル標準品 食品分析用		CAS RN® [124-10-7] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₂ COOCH ₃ ...242.39	
DES (C17396770)	49861-97	1mL	¥12,000
1-Methylnaphthalene-d10 standard 1-メチルナフタレン-d10標準品		CAS RN® [38072-94-5] 危 冷 C ₂₀ H ₂₁ ClO ₄	
DES (C20895100)		10mg	¥24,000
9-O-Methylnissolin 3-O-glucoside 9-O-メチルニッソリン 3-O-グルコシド 天然物化学研究用		CAS RN® [94367-42-7] 冷 C ₂₃ H ₂₆ O ₁₀ ...462.44	
PHY (83873)	49874-11	10mg	¥52,000

2-Methyl-5-nitroimidazole standard 2-メチル-5-ニトロイミダゾール標準品				CAS RN® [696-23-1] 冷 C4H5N3O2
DES (C15107000)			100mg	¥18,000
Methyl nonadecanoate ノナデカン酸メチル				CAS RN® [1731-94-8] C ₂₀ H ₄₀ O ₂ ...312.52
MTR (1029)	49050-22	99%	100mg	☆
Methyl nonadecanoate standard ノナデカン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [1731-94-8] 冷 C ₂₀ H ₄₀ O ₂ ...312.52
DES (C15622360)	49862-04		250mg	¥12,000
Methyl nonadecenoate ノナデセン酸メチル				CAS RN® [19788-74-0] 凍 C ₂₀ H ₃₈ O ₂ ...310.51
MTR (1206)	49051-52	99%	100mg	☆
Methyl nonanoate ノナン酸メチル				CAS RN® [1731-84-6] 危 C ₁₀ H ₂₀ O ₂ ...172.26
MTR (1164)	49051-27	99%	100mg	☆
Methyl nonanoate standard ノナン酸メチル標準品 食品分析用				CAS RN® [1731-84-6] 危 冷 C ₁₀ H ₂₀ O ₂ ...172.26
DES (C15623150)	49861-92		1mL	¥12,000
Methyl octacosanoate オクタコサン酸メチル				CAS RN® [55682-92-3] C ₂₉ H ₅₈ O ₂ ...438.76
MTR (1271)	49055-66	98%	50mg	☆
Methyl 10(E),12(Z)-octadecadienoate 10(E),12(Z)-オクタデカジエン酸メチル				凍 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47
MTR (1254)	49051-71	98%	25mg	☆
Methyl 9(E),11(E)-octadecadienoate 9(E),11(E)-オクタデカジエン酸メチル				凍 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47
MTR (1257)	49051-74	98%	25mg	☆
Methyl 9(Z),11(E)-octadecadienoate 9(Z),11(E)-オクタデカジエン酸メチル				凍 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47
MTR (1255)	49051-72	98%	25mg	☆

Methyl 9(<i>Z</i>),11(<i>Z</i>)-octadecadienoate 9(<i>Z</i>),11(<i>Z</i>)-オクタデカジエン酸メチル					凍 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47
MTR (1256)	49051-73	96%	25mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -9,12-octadecadienoate standard <i>c i s</i> -9,12-オクタデカジエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [112-63-0] 危凍 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47
DES (CA14635450)	49862-67		100mg	¥17,000	
Methyl <i>trans</i> -9,12-octadecadienoate standard solution <i>t r a n s</i> -9,12-オクタデカジエン酸メチル標準液 食品分析用					CAS RN® [2566-97-4] 危冷 C ₁₉ H ₃₄ O ₂ ...294.47 10mg/L メタノール溶液
DES (L14635550ME)	49862-68		10mL	¥15,000	
Methyl <i>cis</i> -6,9,12-octadecatrienoate <i>c i s</i> -6,9,12-オクタデカトリエン酸メチル					CAS RN® [16326-32-2] 危凍 C ₁₉ H ₃₂ O ₂ ...292.45
MTR (1154)	49051-20	99%	100mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -6,9,12-octadecatrienoate standard <i>c i s</i> -6,9,12-オクタデカトリエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [16326-32-2] 危凍 C ₁₉ H ₃₂ O ₂ ...292.45
ACC (UFA-015N)	49789-49		100mg	¥12,000	
Methyl <i>cis</i> -9,12,15-octadecatrienoate standard <i>c i s</i> -9,12,15-オクタデカトリエン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [301-00-8] 危冷 C ₁₉ H ₃₂ O ₂ ...292.45
DES (C14635900)	49862-69		100mg	¥15,000	
Methyl <i>cis</i> -11-octadecenoate standard <i>c i s</i> -11-オクタデセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1937-63-9] 危冷 C ₁₉ H ₃₆ O ₂ ...296.48
DES (C15710460)	49862-60		10mg	¥22,000	
Methyl <i>trans</i> -11-octadecenoate standard solution <i>t r a n s</i> -11-オクタデセン酸メチル標準液 食品分析用					CAS RN® [6198-58-9] 危冷 C ₁₉ H ₃₆ O ₂ ...296.48 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L15710470CY)	49862-61		10mL	¥11,000	
Methyl <i>trans</i> -9-octadecenoate standard <i>t r a n s</i> -9-オクタデセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1937-62-8] 危凍 C ₁₉ H ₃₆ O ₂ ...296.48
DES (C13115060)	49862-59		100mg	¥9,500	

Methyl <i>n</i> -octanoate <i>n</i> -オクタン酸メチル					CAS RN® [111-11-5] [危]
MTR (1199)	49051-47	99%	1g	☆	CH ₃ (CH ₂) ₆ COOCH ₃ ...158.23
Methyl octanoate standard オクタン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [111-11-5] [危 冷]
DES (C15711090)	49861-91		1mL	¥12,000	CH ₃ (CH ₂) ₆ COOCH ₃ ...158.23
Methyl oleate standard オレイン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [112-62-9] [危 凍]
DES (C15727060)	49862-58		100mg	¥11,000	C ₁₇ H ₃₃ COOCH ₃ ...296.48
Methyl piperopogonanone A メチルオフィオポゴナンA 天然物化学研究用					CAS RN® [74805-92-8] [冷]
PHY (84060)	49874-12		10mg	¥45,000	C ₁₉ H ₁₈ O ₆ ...342.34
Methyl piperopogonanone B メチルオフィオポゴナンB 天然物化学研究用					CAS RN® [74805-91-7] [冷]
PHY (84057)	49874-13		10mg	¥74,000	C ₁₉ H ₂₀ O ₅ ...328.35
Methyl piperopogonone A メチルオフィオポゴナンA 天然物化学研究用					CAS RN® [74805-90-6] [冷]
PHY (83874)	49874-14		10mg	¥62,000	C ₁₉ H ₁₆ O ₆ ...340.32
Methyl palmitate パルミチン酸メチル					CAS RN® [112-39-0] CH ₃ (CH ₂) ₁₄ COOCH ₃ ...270.45
MTR (1015)	49050-08	99%	1g	☆	
Methyl palmitate standard パルミチン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [112-39-0] [冷]
DES (C14192100)	49862-01		250mg	¥8,000	CH ₃ (CH ₂) ₁₄ COOCH ₃ ...270.45
Methyl pentadecanoate ペンタデカン酸メチル					CAS RN® [7132-64-1] [危]
MTR (1013)	49050-06	99%	1g	☆	C ₁₆ H ₃₂ O ₂ ...256.42

Methyl pentadecanoate standard ペンタデカン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [7132-64-1] 危 冷 C ₁₆ H ₃₂ O ₂ ...256.42
DES (C15973770)	49862-00		100mg	¥ 18,000	
6- α -Methylprednisolone standard 6- α -メチルプレドニゾロン標準品 食品分析用					CAS RN® [83-43-2] 冷 C ₂₂ H ₃₀ O ₅ ...374.46
DES (C15141700)	49831-32		50mg	¥ 37,000	
Methyl propionate standard プロピオン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [554-12-1] 危 冷 CH ₃ CH ₂ COOCH ₃ ...88.10
DES (C16493600)	49861-86		1mL	¥ 12,000	
Methyl ricinolate standard リシノール酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [141-24-2] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₅ CH(OH)CH ₂ CH: CH(CH ₂) ₇ COOCH ₃ ...312.4 8
DES (C16814070)	49862-62		50mg	¥ 28,000	
Methyl salicylate サリチル酸メチル 天然物化学研究用					CAS RN® [119-36-8] 危 C ₈ H ₈ O ₃ ...152.14
PHY (82239)	49874-15		100mg	¥ 22,500	
Methyl salicylate standard サリチル酸メチル標準品					CAS RN® [119-36-8] 危 冷 C ₈ H ₈ O ₃
DES (C15143400)			100mg	¥ 26,000	
20-Methyl spirolide G standard solution 20-メチルスピロリドG標準液					CAS RN® [849215-95-8] 危 凍 C ₄₃ H ₆₄ NO ₇ ...706.96 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要です。 8.86 μ g/g メタノール溶 液(トリフルオロ酢酸0.05% v/v 添加)
CIF (CRM-00- SPX20G)	49917-08		0.5mL	☆	
Methyl stearate ステアリン酸メチル					CAS RN® [112-61-8] CH ₃ (CH ₂) ₁₆ COOCH ₃ ...298. 50
MTR (1021)	49050-14 99%		1g	☆	

Methyl stearate standard ステアリン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [112-61-8] 冷 $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16}\text{COOCH}_3$...298.50
DES (C15710180)	49862-03		1g	¥12,000	
11-Methylsulfinylundecylglucosinolate potassium salt 11-メチルスルフィニルウンデシルグルコシノレートカリウム塩 天然物化学研究用					CAS RN® [186037-18-3] 冷 $\text{C}_{19}\text{H}_{36}\text{NO}_{10}\text{S}_3\text{K}$...573.79
PHY (85758)	49874-16		5mg	¥78,000	
Methyl tetracosanoate テトラコサン酸メチル					CAS RN® [2442-49-1] $\text{C}_{25}\text{H}_{50}\text{O}_2$...382.66
MTR (1038)	49050-32	99%	100mg	☆	
Methyl tetracosanoate standard テトラコサン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [2442-49-1] 冷 $\text{C}_{25}\text{H}_{50}\text{O}_2$...382.66
DES (C17396040)	49862-09		100mg	¥29,000	
Methyl <i>cis</i> -15-tetracosenoate <i>c i s</i> -15-テトラコセン酸メチル					CAS RN® [2733-88-2] 凍 $\text{C}_{25}\text{H}_{48}\text{O}_2$...380.64
MTR (1156)	49051-22	99%	100mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -15-tetracosenoate standard solution <i>c i s</i> -15-テトラコセン酸メチル標準液 食品分析用					CAS RN® [2733-88-2] 危 冷 $\text{C}_{25}\text{H}_{48}\text{O}_2$...380.64 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L15504040CY)	49862-66		10mL	¥16,000	
12-Methyltetradecanoic acid 12-メチルテトラデカン酸					CAS RN® [5502-94-3] 凍 $\text{C}_{15}\text{H}_{30}\text{O}_2$...242.39
MTR (1615)	49052-86	98%	20mg	☆	
13-Methyltetradecanoic acid 13-メチルテトラデカン酸					CAS RN® [27836-87-9] 凍 $\text{C}_{15}\text{H}_{30}\text{O}_2$...242.39
MTR (1605)	49052-81	98%	20mg	☆	
Methyl <i>cis</i> -9-tetradecenoate standard <i>c i s</i> -9-テトラデセン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [56219-06-8] 危 冷 $\text{C}_{15}\text{H}_{28}\text{O}_2$...240.38
DES (C15392050)	49862-56		50mg	¥27,000	

6-Methyl-2-thiouracil standard 6-メチル-2-チオウラシル標準品					CAS RN® [56-04-2] 冷 C ₄ H ₆ N ₂ O ₂ S
DES (C15144300)			100mg	¥12,000	
Methyl triacontanoate トリアコンタン酸メチル					CAS RN® [629-83-4] C ₃₁ H ₆₂ O ₂ ...466.82
MTR (1273)	49055-67	98%	50mg	☆	
Methyl triacontanoate standard solution トリアコンタン酸メチルエステル標準液 食品分析用					CAS RN® [629-83-4] 危 冷 C ₃₁ H ₆₂ O ₂ ...466.82 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L17609150CY)	49862-14		10mL	¥15,000	
Methyl tricosanoate トリコサン酸メチル					CAS RN® [2433-97-8] C ₂₄ H ₄₈ O ₂ ...368.63
MTR (1187)	49051-39	99%	100mg	☆	
Methyl tricosanoate standard トリコサン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [2433-97-8] 冷 C ₂₄ H ₄₈ O ₂ ...368.63
DES (C17805550)	49862-08		100mg	¥27,000	
Methyl tridecanoate トリデカン酸メチル					CAS RN® [1731-88-0] 危 C ₁₄ H ₂₈ O ₂ ...228.37
MTR (1162)	49051-25	99%	100mg	☆	
Methyl tridecanoate standard トリデカン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1731-88-0] 危 冷 C ₁₄ H ₂₈ O ₂ ...228.37
DES (C17818150)	49861-96		100mg	¥12,000	
Methyl undecanoate ウンデカン酸メチル					CAS RN® [1731-86-8] 危 C ₁₂ H ₂₄ O ₂ ...200.31
MTR (1166)	49051-30	99%	100mg	☆	
Methyl undecanoate standard ウンデカン酸メチル標準品 食品分析用					CAS RN® [1731-86-8] 危 冷 C ₁₂ H ₂₄ O ₂ ...200.31
DES (C17896450)	49861-94		1mL	¥12,000	

Methyl valerate standard 吉草酸メチルエステル標準品 食品分析用					CAS RN® [624-24-8] 危 冷 C ₆ H ₁₂ O ₂ ...116.15
DES (C17899750)	49861-88		1mL	¥12,000	
5-O-Methylvisamminol 5-O-メチルピサミノール 天然物化学研究用					CAS RN® [80681-42-1] 冷 C ₁₆ H ₁₈ O ₅ ...290.31
PHY (80604)	49065-59		10mg	¥66,000	
7-O-Methylwogonin 7-O-メチルウオゴニン 天然物化学研究用					CAS RN® [3570-62-5] C ₁₇ H ₁₄ O ₅ ...298.28
PHY (82598)	49065-60		10mg	¥115,000	
Methysticin メチスチシン 天然物化学研究用					CAS RN® [495-85-2] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₅ ...274.26
PHY (89250)	49065-61		10mg	¥65,000	
Metoclopramide hydrochloride monohydrate standard メトクロプラミド塩酸塩一水和物標準品 食品分析用					CAS RN® [7232-21-5] C ₁₄ H ₂₂ ClN ₃ O ₂ ·HCl·H ₂ O...354.27
関東化学 (26038-96)	26038-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥8,000	
Metoclopramide hydrochloride standard メトクロプラミド塩酸塩一水和物標準品					CAS RN® [7232-21-5] 冷 C ₁₄ H ₂₂ ClN ₃ O ₂ ·HCl·H ₂ O
DES (C15165000)			100mg	¥27,000	
Metronidazole standard メトロニダゾール標準品 食品分析用					CAS RN® [443-48-1] 冷 C ₆ H ₉ N ₃ O ₃ ...171.15
関東化学 (25585-96)	25585-96	>95.0%(HLC)	200mg	¥6,200	
DES (C15201000)	49865-20		250mg	¥9,500	
Metronidazole hydroxy-d ₂ standard メトロニダゾールヒドロキシ-d ₂ 標準品 食品分析用					冷 C ₆ H ₇ D ₂ N ₃ O ₄ ...189.16
DES (C15201301)	49835-50		10mg	¥100,000	
Metronidazole-hydroxy standard メトロニダゾールヒドロキシ標準品 食品分析用					CAS RN® [4812-40-2] 冷 C ₆ H ₉ N ₃ O ₄ ...187.15
DES (C15201300)	49864-68		10mg	¥76,000	

Miliacin ミリアシン 天然物化学研究用				CAS RN® [5945-45-9] C ₃₁ H ₅₂ O...440.74
PHY (82261)	49065-62	10mg	¥ 80,000	
Militarine ミリタリン 天然物化学研究用				CAS RN® [58139-23-4]  C ₃₄ H ₄₆ O ₁₇ ...726.71
PHY (85759)	49874-17	10mg	¥ 50,000	
Mirificin ミリフィシン 天然物化学研究用				CAS RN® [103654-50-8] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₃ ...548.49
PHY (84240)	49874-18	10mg	¥ 55,000	
Mitraphylline ミトラフィリン 天然物化学研究用				CAS RN® [509-80-8]  C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₄ ...368.42
PHY (89736)	49065-63	10mg	¥ 75,000	
Mogrol モグロール 天然物化学研究用				CAS RN® [88930-15-8] C ₃₀ H ₅₂ O ₄ ...476.73
PHY (84241)	49874-19	10mg	¥ 55,000	
Mogroside III-E モグロシドIII-E 天然物化学研究用				CAS RN® [88901-37-5] C ₄₈ H ₈₂ O ₁₉ ...963.15
PHY (83875)	49874-20	10mg	¥ 42,000	
Mogroside IV モグロシドIV 天然物化学研究用				CAS RN® [89590-95-4] C ₅₄ H ₉₂ O ₂₄ ...1125.29
PHY (82599)	49065-64	10mg	¥ 65,000	
Mogroside V モグロシドV 天然物化学研究用				CAS RN® [88901-36-4] C ₆₀ H ₁₀₂ O ₂₉ ...1287.43
PHY (80498)	49065-65	10mg	¥ 55,000	
Mollugin モルギン 天然物化学研究用				CAS RN® [55481-88-4]  C ₁₇ H ₁₆ O ₄ ...284.30
PHY (80499)	49874-22	10mg	¥ 40,000	
Momordin Ic モモルジンIc 天然物化学研究用				CAS RN® [96990-18-0] C ₄₁ H ₆₄ O ₁₃ ...764.93
PHY (83281)	49869-81	10mg	¥ 65,000	

Monacolin K モナコリンK 天然物化学研究用					CAS RN® [75330-75-5] 冷 C ₂₄ H ₃₆ O ₅ ...404.53
PHY (80307)	49065-68		10mg	¥44,000	
Monascus color ベニコウジ色素 食品分析用					
関東化学 (25505-33)	25505-33		25g	¥6,300	
Monepantel sulfone standard モネパンテルスルホン標準品 食品分析用					CAS RN® [51976-52-8] 劇冷
A2S (M232P010)	49312-26		10mg	¥100,000	
Moniliformin standard solution モニリホルミン標準液 加毒分析用					劇危冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル-水混合溶液(1:1)
B.P. (10003678)	49160-02		1mL	¥65,000	
Monocrotaline モノクロタリン 天然物化学研究用					CAS RN® [315-22-0] C ₁₆ H ₂₃ NO ₆ ...325.35
PHY (89251)	49871-16		20mg	¥45,000	
Monocrotaline <i>N</i> -oxide モノクロタリン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用					CAS RN® [35337-98-5] C ₁₆ H ₂₃ NO ₇ ...341.35
PHY (82629)	49065-69		10mg	¥86,000	
Monogalactosyldiglyceride モノガラクトシルジグリセリド					CAS RN® [41670-62-6] 凍
MTR (1058)	49050-49	98%	10mg	☆	
Monotropein モノトロペイン 天然物化学研究用					CAS RN® [5945-50-6] 凍 C ₁₆ H ₂₂ O ₁₁ ...390.33
PHY (80500)	49869-82		10mg	¥60,000	
Morellic acid モレリン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [5304-71-2] 凍 C ₃₃ H ₃₆ O ₈ ...560.63
PHY (83876)	49874-21		10mg	¥45,000	

Morin モリン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-16-0] C ₁₅ H ₁₀ O ₇ ...302.23
PHY (82601)	49874-23	20mg	¥ 25,000	
Morindin モリンジン 天然物化学研究用				CAS RN® [60450-21-7] 冷 C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (83245)	49869-83	10mg	¥ 115,000	
Morrisonide モロニシド 天然物化学研究用				CAS RN® [25406-64-8] C ₁₇ H ₂₆ O ₁₁ ...406.38
PHY (82602)	49868-47	10mg	¥ 60,000	
Morusin モルシン 天然物化学研究用				CAS RN® [62596-29-6] C ₂₅ H ₂₄ O ₆ ...420.45
PHY (83525)	49868-48	10mg	¥ 65,000	
Moxidectin standard モキシデクチン標準品 食品分析用				CAS RN® [113507-06-5] 凍 C ₃₇ H ₅₃ NO ₈ ...639.81
DES (CA15335000)	49832-75	25mg	¥ 29,000	
Mulberroside A ムルベロシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [102841-42-9] 冷 C ₂₆ H ₃₂ O ₁₄ ...568.52
PHY (80501)	49065-71	10mg	¥ 60,000	
Multitoxins (DON, Fumonisin, ZON) in Corn トウモロコシ(デオキシニバレノール、フモニシン、ゼアラレノン分析用) 加 ^レ 毒分析用				冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。DON 821±64 μg/mL, FB1 667±78 μg/mL, FB2 156±21 μg/mL, FB3 89±22 μg/mL, Zearalenone 667±78 μg/mL for Quality Control Materials.
B.P. (10003627)	49161-17	100g	¥ 65,000	
Muscimol ムスシモール 天然物化学研究用				CAS RN® [2763-96-4] 凍 C ₄ H ₆ N ₂ O ₂ ...114.10
PHY (89495)	49065-73	10mg	¥ 75,000	

Muscone ムスコン 天然物化学研究用					CAS RN® [541-91-3] 冷 C ₁₆ H ₃₀ O...238.40
PHY (89737)	49065-74		20mg	¥60,000	
Musk ketone standard ムスクケトン標準品					CAS RN® [81-14-1] 危 冷 C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O ₅
DES (C15359000)			100mg	¥51,000	
Mussel tissue(azaspiracids) 貝組織試料(アザスピラシド)					凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。アザスピラシド-1,アザスピラシド-2,アザスピラシド-3混合
NRC (CRM-AZA-Mus)	49915-24		8g	☆	
Mussel tissue(domoic acid and some its isomers) 貝組織試料(ドゥモイ酸,異性体混合)					凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。ドゥモイ酸混合
NRC (NRC-CRM-ASP-Mus)	49915-11		4g×2	☆	
Mussel tissue(negative control) 貝組織試料(陰性コントロール)					凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。陰性コントロール
NRC (NRC-CRM-Zero-Mus)	49915-23		8g	☆	
Mussel tissue(okadaic acid, dinophysistoxin-1, dinophysistoxin-2 and domoic acid) 貝組織試料(オカダ酸,ジノフィシストキシン-1,ジノフィシストキシン-2,ドゥモイ酸)					凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。オカダ酸,ジノフィシストキシン-1,ジノフィシストキシン-2,ドゥモイ酸混合
NRC (CRM-DSP-Mus)	49915-25		4g	☆	
A freeze-dried mussel tissue containing a range of lipophilic marine toxins 貝組織試料(脂溶性海洋毒素混合)					凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。オカダ酸,ジノフィシストキシン-1,ジノフィシストキシン-2,ドゥモイ酸混合,アザスピラシド-1,アザスピラシド-2,アザスピラシド-3,エソトキシン,ペクテノトキシン-2,13-デスメチルスピロリドC混合
NRC (NRC-CRM-FDMT1)	49915-27		3g	☆	

¹³ C ₁₇ -Mycophenolic acid standard solution ¹³ C ₁₇ -ミコフェノール酸標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍 ¹³ C ₁₇ H ₂₀ O ₆ ...337.21 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。0.5mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002823)	49160-46	1.2mL	☆		
Mycophenolic acid standard solution ミコフェノール酸標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [24280-93-1] 劇 危 凍 C ₁₇ H ₂₀ O ₆ ...320.33 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003672)	49150-68	1mL	¥44,000		
Mycotoxin mixture solution 1 (Aflatoxin) マイコトキシン混合液1(アフラトキシン) 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。アセトニトリル溶液.アフラトキシンB ₁ 2mg/L,アフラトキシンG ₁ 2mg/L,アフラトキシンB ₂ 0.5mg/L,アフラトキシンG ₂ 0.5mg/L.	
B.P. (10000344)	49150-23	5mL	¥62,000		
B.P. (10003656)	49150-39	1mL	¥39,000		
Mycotoxin mixture solution 10 (¹³ C Fusarium toxins) マイコトキシン混合液10(¹³ Cフザリウムトキシン) 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍	
B.P. (10002835)	49160-86	1.2mL	☆		
「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。アセトニトリル溶液. ¹³ C ₁₅ -DON 10mg/L, ¹³ C ₂₂ -HT2 10mg/L, ¹³ C ₂₄ -T2 1mg/L, ¹³ C ₁₈ -ZON 3mg/L.					
Mycotoxin mixture solution 11 (¹³ C Aflatoxins) マイコトキシン混合液11(¹³ Cアフラトキシン) 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍	
B.P. (10002834)	49160-87	1.2mL	☆		
「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各0.5mg/L アセトニトリル溶液. ¹³ C ₁₇ -アフラトキシン B ₁ , ¹³ C ₁₇ -アフラトキシン B ₂ , ¹³ C ₁₇ -アフラトキシン G ₁ , ¹³ C ₁₇ -アフラトキシン G ₂					
Mycotoxin mixture solution 12 (¹³ C Fumonisin) マイコトキシン混合液12(¹³ Cフモニシン) 加 ^レ 毒分析用				劇 危 凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各5mg/L アセトニトリル-水(1:1)混合溶液. ¹³ C ₃₄ -FB ₁ , ¹³ C ₃₄ -FB ₂	
B.P. (10002833)	49160-88	1.2mL	☆		

Mycotoxin mixture solution 2 (B-Trichothecene) マイコトキシン混合液2(B-トリコテセン) ㊦毒分析用			劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各100mg/L アセトニトリル溶液.DON,NIV,3-AcDON,15-AcDON
B.P. (10000339)	49150-12	5mL ¥110,000	
B.P. (10003651)	49150-53	1mL ¥50,000	
Mycotoxin mixture solution 21 (Fumonisin) マイコトキシン混合液21(フモニシン3種混合) ㊦毒分析用			劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各10mg/Lアセトニトリル-水(1:1)混合溶液.FB1,FB2,FB3
B.P. (10006433)	49161-34	1mL ¥55,000	
B.P. (10006434)	49161-35	5mL ☆	
Mycotoxin mixture solution 3 (Fumonisin) マイコトキシン混合液3(フモニシン2種混合) ㊦毒分析用			劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各50mg/Lアセトニトリル-水(1:1)混合溶液.FB ₁ ,FB ₂
B.P. (10000333)	49150-06	5mL ¥93,000	
B.P. (10003644)	49150-45	1mL ¥51,000	
Mycotoxin mixture solution 4 (A,B-Trichothecenes and ZON) マイコトキシン混合液4(A,B-トリコテセン,ゼアラレノン) ㊦毒分析用			劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各10mg/Lアセトニトリル溶液.NIV,DON,3-AcDON,Fus-X,T-2,HT-2,DAS,ZON
B.P. (10000329)	49150-27	5mL ¥120,000	
B.P. (10003641)	49150-54	1mL ¥51,000	
Mycotoxin mixture solution 5 (Aflatoxins) マイコトキシン混合液5(アフラトキシン) ㊦毒分析用			劇 危 凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各0.25mg/Lアセトニトリル溶液.アフラトキシン B ₁ ,アフラトキシン B ₂ ,アフラトキシン G ₁ ,アフラトキシン G ₂
B.P. (10003657)	49150-58	1mL ¥39,000	
B.P. (10000345)	49150-59	6mL ¥62,000	
Mycotoxin mixture solution 8 (Fusarium toxins) マイコトキシン混合液8(フザリウムトキシン) ㊦毒分析用			劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。アセトニトリル溶液. DON 100mg/L, HT2 100mg/L, T2 10mg/L, ZON 30mg/L.
B.P. (10002880)	49160-84	5mL ☆	
Mycotoxin mixture solution 9 (Aflatoxins) マイコトキシン混合液9(アフラトキシン) ㊦毒分析用			劇 危 凍 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。各1mg/Lアセトニトリル溶液.アフラトキシン B ₁ ,アフラトキシン B ₂ ,アフラトキシン G ₁ ,アフラトキシン G ₂
B.P. (10002879)	49160-85	5mL ¥140,000	

Myricetin ミリセチン 天然物化学研究用					CAS RN® [529-44-2] C ₁₅ H ₁₀ O ₈ ...318.23
PHY (89252)	49874-24		20mg	¥ 30,000	
Myricitrin ミリシトリン 天然物化学研究用					CAS RN® [17912-87-7] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₂ ...464.37
PHY (80209)	49065-75		20mg	¥ 60,000	
Myristic acid ミリスチン酸					CAS RN® [544-63-8] CH ₃ (CH ₂) ₁₂ COOH...228.37
MTR (1010)	49050-03	99%	1g	☆	
Myristic acid standard ミリスチン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [544-63-8] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₂ COOH...228.37
DES (C17396700)	49861-68		250mg	¥ 12,000	
Myristic acid-isopropyl ester standard ミリスチン酸-iso-プロピルエステル標準品(ミリスチン酸イソプロピル標準品)					CAS RN® [110-27-0] 危 冷 C17H34O2
DES (C15391990)			250mg	¥ 13,000	
Myristicine ミリスチシン 天然物化学研究用					CAS RN® [607-91-0] 冷 C ₁₁ H ₁₂ O ₃ ...192.21
PHY (80886)	49065-76		50mg	¥ 45,000	
Myristoleic acid methyl ester standard solution ミリストル酸メチルエステル標準液					CAS RN® [56219-06-8] 危 冷 C15H28O2 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L15392050CY)			10mL	¥ 16,000	
Nadifloxacin standard ナジフロキサシン標準品					CAS RN® [124858-35-1] 冷 C19H21FN2O4
DES (C15400500)			100mg	¥ 26,000	
Nadolol standard ナドロール標準品					CAS RN® [42200-33-9] 冷 C17H27NO4
DES (C15401000)			100mg	¥ 36,000	

Nafcillin sodium monohydrate standard ナフシリンナトリウム一水和物標準品				CAS RN® [7177-50-6] 冷 C ₂₁ H ₂₁ N ₂ O ₅ ·Na·H ₂ O	
DES (C15402500)		100mg	¥ 30,000		
Nafcillin sodium salt monohydrate standard ナフシリンナトリウム一水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [7177-50-6] 冷 C ₂₁ H ₂₁ N ₂ O ₅ SNa·H ₂ O...454.47	
関東化学 (28652-96)	28652-96	>96.0%(HLC)	500mg	¥ 14,000	
Nalidixic acid standard ナリジクス酸標準品 食品分析用				CAS RN® [389-08-2] 冷 C ₁₂ H ₁₂ N ₂ O ₃ ...232.23	
関東化学 (28420-96)	28420-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥ 7,000	
Narasin standard ナラシン標準品 食品分析用				CAS RN® [55134-13-9] 毒 冷 C ₄₃ H ₇₂ O ₁₁ ...765.02	
A2S (N125P005)	49312-16		5mg	¥ 100,000	
Narciclasine ナルシクラシン 天然物化学研究用				CAS RN® [29477-83-6] C ₁₄ H ₁₃ NO ₇ ...307.25	
PHY (82604)	49065-77		10mg	¥ 120,000	
Nardosinone ナルドシノン 天然物化学研究用				CAS RN® [23720-80-1] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₃ ...250.33	
PHY (83526)	49868-49		10mg	¥ 60,000	
Naringenin ナリンゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-41-1] C ₁₅ H ₁₂ O ₅ ...272.25	
関東化学 (28645-96)	28645-96		100mg	¥ 6,700	
Naringenin ナリンゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [67604-48-2] C ₁₅ H ₁₂ O ₅ ...272.25	
PHY (89738)	49065-78		25mg	¥ 40,000	
Naringenin chalcone ナリンゲニン カルコン 天然物化学研究用				CAS RN® [25515-46-2] 冷 C ₁₅ H ₁₂ O ₅ ...272.25	
PHY (83877)	49874-25		10mg	¥ 45,000	

Naringenin 4',7-dimethyl ether ナリンゲニン4',7-ジメチルエーテル 天然物化学研究用				CAS RN® [29424-96-2] C ₁₇ H ₁₆ O ₅ ...300.30
PHY (82605)	49065-79	10mg	¥ 60,000	
Naringin ナリンギン 天然物化学研究用				CAS RN® [10236-47-2] C ₂₇ H ₃₂ O ₁₄ ...580.53
関東化学 (28646-96)	28646-96	100mg	¥ 5,400	
Naringin ナリンギン 天然物化学研究用				CAS RN® [10236-47-2] C ₂₇ H ₃₂ O ₁₄ ...580.53
PHY (89739)	49874-26	25mg	¥ 25,000	
Naringin dihydrochalcone ナリンギンジヒドロカルコン 天然物化学研究用				CAS RN® [18916-17-1] C ₂₇ H ₃₄ O ₁₄ ...582.54
PHY (83338)	49869-84	25mg	¥ 43,000	
Narirutin ナリルチン 天然物化学研究用				CAS RN® [14259-46-2] C ₂₇ H ₃₂ O ₁₄ ...580.53
PHY (83339)	49869-85	10mg	¥ 55,000	
Navy Blue 018112 standard ネイビーブルー018112標準品				CAS RN® [118685-33-9] 冷 C ₃₉ H ₂₃ ClCrN ₇ O ₁₂ S·2Na
DES (C15492000)		100mg	¥ 25,000	
Negundoside ネグンドシド 天然物化学研究用				CAS RN® [82451-20-5] 冷 C ₂₃ H ₂₈ O ₁₂ ...496.46
PHY (83259)	49869-87	10mg	¥ 95,000	
Neoandrographolide ネオアンドログラホリド 天然物化学研究用				CAS RN® [27215-14-1] C ₂₆ H ₄₀ O ₈ ...480.59
PHY (89740)	49065-80	10mg	¥ 65,000	
Neobavaisoflavone ネオババイソフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [41060-15-5] 冷 C ₂₀ H ₁₈ O ₄ ...322.35
PHY (83295)	49869-88	10mg	¥ 66,000	
Neochlorogenic acid ネオクロロゲン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [906-33-2] 冷 C ₁₆ H ₁₈ O ₉ ...354.30
PHY (80504)	49065-81	10mg	¥ 71,000	

Neodiosmin ネオジオスミン 天然物化学研究用				CAS RN® [38665-01-9] 冷 C ₂₈ H ₃₂ O ₁₅ ...608.54
PHY (84129)	49874-27	10mg	¥ 30,000	
Neeriocitrin ネオエリオシトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [13241-32-2] C ₂₇ H ₃₂ O ₁₅ ...596.53
PHY (84242)	49874-28	10mg	¥ 30,000	
Neogambogic acid ネオガンボク酸 天然物化学研究用				CAS RN® [93772-31-7] C ₃₈ H ₄₆ O ₉ ...646.76
PHY (83527)	49868-50	10mg	¥ 66,000	
Neohesperidin ネオヘスペリジン 天然物化学研究用				CAS RN® [13241-33-3] 冷 C ₂₈ H ₃₄ O ₁₅ ...610.55
PHY (89741)	49065-82	10mg	¥ 40,000	
Neohesperidin dihydrochalcone ネオヘスペリジンジヒドロカルコン 天然物化学研究用				CAS RN® [20702-77-6] C ₂₈ H ₃₆ O ₁₅ ...612.57
PHY (82289)	49065-83	50mg	¥ 40,000	
Neoliquiritin ネオリキリチン 天然物化学研究用				CAS RN® [5088-75-5] C ₂₁ H ₂₂ O ₉ ...418.39
PHY (84243)	49874-30	10mg	¥ 55,000	
Neomangiferin ネオマンギフェリン 天然物化学研究用				CAS RN® [64809-67-2] C ₂₅ H ₂₈ O ₁₆ ...584.47
PHY (80505)	49065-84	10mg	¥ 65,000	
Neomycin sulfate standard ネオマイシン硫酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [1405-10-3] 冷 C ₂₃ H ₄₆ N ₆ O ₁₃ ·3H ₂ SO ₄ ...908.88
DES (C15500900)	49829-18	100mg	¥ 17,000	
Neoquassin ネオクアッシン 天然物化学研究用				CAS RN® [76-77-7] C ₂₂ H ₃₀ O ₆ ...390.46
PHY (83573)	49874-31	10mg	¥ 37,500	

Neoruscogenin ネオルスコゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [17676-33-4] 冷 $C_{27}H_{40}O_4$...428.60	
PHY (89253)	49065-85	10mg	¥ 65,000		
Neosolaniol standard ネオソラニオール標準品 加毒分析用				CAS RN® [36519-25-2] 冷 $C_{19}H_{26}O_8$...382.40 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000326)	49150-81	10mg	¥ 130,000		
B.P. (10000309)	49150-80	5mg	¥ 73,000		
Neosolaniol standard solution ネオソラニオール標準液 加毒分析用				CAS RN® [36519-25-2] 劇 危 冷 $C_{19}H_{26}O_8$...382.40 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000328)	49150-17	5mL	¥ 74,000		
B.P. (10003640)	49150-47	1mL	¥ 41,000		
Neospiramycin standard ネオスピラマイシン標準品 食品分析用				CAS RN® [70253-62-2] 凍 $C_{36}H_{62}N_2O_{11}$...698.88	
A2S (N149P005)	49312-34	5mg	¥ 81,000		
Nepetin ネペチン 天然物化学研究用				CAS RN® [520-11-6] 冷 $C_{16}H_{12}O_7$...316.26	
PHY (83327)	49869-89	10mg	¥ 65,000		
Nepetin 7-glucoside ネペチン7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [569-90-4] 冷 $C_{22}H_{22}O_{12}$...478.40	
PHY (83306)	49869-90	10mg	¥ 60,000		
Nepodin ネポジン 天然物化学研究用				CAS RN® [3785-24-8] $C_{13}H_{12}O_3$...216.23	
PHY (85760)	49874-32	5mg	¥ 35,000		
Nequinat standard ネクイネート標準品 食品分析用				CAS RN® [13997-19-8] 冷 $C_{22}H_{23}NO_4$...365.42	
DES (C15501300)	49834-02	10mg	¥ 36,000		
Nervonic acid ネルボン酸				CAS RN® [506-37-6] 凍 $C_{24}H_{46}O_2$...366.62	
MTR (1155)	49051-21	99%	100mg	☆	

Nevadensin ネバデンシン 天然物化学研究用					CAS RN® [10176-66-6] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (83365)	49868-51		10mg	¥66,000	
New Red standard ニューレッド標準品					CAS RN® [220658-76-4] 冷 C ₁₈ H ₁₂ N ₃ O ₁₁ S ₃ ·3Na
DES (C15506000)			100mg	¥40,000	
Nicarbazin standard ナイカルバジン標準品 食品分析用					CAS RN® [330-95-0] 冷 C ₁₉ H ₁₈ N ₆ O ₆ ...426.38
関東化学 (28102-96)	28102-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥8,000	
Nicotinamide standard ニコチンアミド標準品 食品分析用					CAS RN® [98-92-0] 冷 C ₅ H ₄ NCONH ₂ ...122.12
関東化学 (28636-96)	28636-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥5,800	
Nicotinamide standard ニコチンアミド標準品					CAS RN® [98-92-0] 冷 C ₆ H ₆ N ₂ O
DES (C15519500)			250mg	¥12,000	
Nicotine ditartrate ニコチン二酒石酸塩 天然物化学研究用					CAS RN® [65-31-6] 毒 C ₁₀ H ₁₄ N ₂ ·2C ₄ H ₆ O ₆ ...462.40
PHY (80224)	49065-88		100mg	¥45,000	
Nicotinic acid standard ニコチン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [59-67-6] 冷 C ₅ H ₄ NCOOH...123.10
関東化学 (28635-96)	28635-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥5,800	
Nifuroxazide standard ニフロキサジド標準品					CAS RN® [965-52-6] 冷 C ₁₂ H ₉ N ₃ O ₅
DES (C15523000)			100mg	¥13,000	
Nifurpirinol standard ニフルピリノール標準品					CAS RN® [13411-16-0] 冷 C ₁₂ H ₁₀ N ₃ O ₄
DES (C15523050)			50mg	¥58,000	

Nifursol standard ニフルソール標準品			CAS RN® [16915-70-1] 冷 C12H7N5O9	
DES (C15523100)		100mg	¥ 46,000	
Niranthin ニランチン 天然物化学研究用			CAS RN® [50656-77-4] 冷 C ₂₄ H ₃₂ O ₇ ...432.50	
PHY (83879)	49874-33	10mg	¥ 67,000	
Nitarsonsone standard ニタルソン標準品 食品分析用			CAS RN® [98-72-6] 毒 冷 C ₆ H ₆ AsNO ₅ ...247.03	
DES (C15533000)	49833-20	100mg	¥ 24,000	
Nitidine chloride ニチジンクロリド 天然物化学研究用			CAS RN® [13063-04-2] C ₂₁ H ₁₈ NO ₄ Cl...383.82	
PHY (80506)	49065-89	10mg	¥ 60,000	
Nitrofurantoin standard ニトロフラントイン標準品 食品分析用			CAS RN® [67-20-9] 冷 C ₈ H ₆ N ₄ O ₅ ...238.15	
DES (C15570900)	49830-19	250mg	¥ 8,000	
Nitrofurazone standard ニトロフラゾン標準品 食品分析用			CAS RN® [59-87-0] 冷 NO ₂ C ₄ H ₂ OCH:NNHCONH ₂ . ..198.13	
関東化学 (28246-96)	28246-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 5,200	
Nitrofurazone standard ニトロフラゾン標準品			CAS RN® [59-87-0] 冷 C6H6N4O4	
DES (C15571000)		250mg	¥ 13,000	
5-Nitroguaiacol sodium standard 5-ニトログアヤコールナトリウム標準品			CAS RN® [67233-85-6] 冷 C7H6NNaO4	
DES (C15587000)		100mg	¥ 15,000	
N-Nitrosodibutylamine standard N-ニトロソジブチルアミン(NDBA)標準品 医薬品試験用			CAS RN® [924-16-3] 危 冷 C ₈ H ₁₈ N ₂ O...158.24	
DES (C15602500)	49911-07	100mg	¥ 23,000	

N-Nitroso-di-n-butylamine standard N-ニトロソ-ジ-n-ブチルアミン標準品				CAS RN® [924-16-3] 危 冷 C8H18N2O
DES (C15602500)		100mg	¥49,000	
N-Nitroso-di-n-butylamine standard solution N-ニトロソ-ジ-n-ブチルアミン標準液				CAS RN® [924-16-3] 危 冷 C8H18N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15602500ME)		10mL	¥15,000	
N-Nitroso-di-n-butylamine standard solution N-ニトロソ-ジ-n-ブチルアミン標準液				CAS RN® [924-16-3] 危 冷 C8H18N2O 1000mg/L メタノール溶液
DES (YA15602500ME)		1mL	¥19,000	
N-Nitroso-diethanolamine standard N-ニトロソジエタノールアミン標準品 食品分析用				CAS RN® [1116-54-7] 危 凍 C ₄ H ₁₀ N ₂ O ₃ ...134.13
DES (C15603000)	49838-48	100mg	¥25,000	
N-Nitroso-diethylamine standard N-ニトロソジエチルアミン(NDEA)標準品 医薬品試験用				CAS RN® [55-18-5] 危 冷 C ₄ H ₁₀ N ₂ O...102.13
DES (C15603500)	49911-05	100mg	¥7,000	
N-Nitroso-diethylamine standard N-ニトロソジエチルアミン標準品				CAS RN® [55-18-5] 危 冷 C4H10N2O
DES (C15603500)		100mg	¥15,000	
N-Nitroso-diethylamine standard solution N-ニトロソジエチルアミン標準液				CAS RN® [55-18-5] 危 冷 C4H10N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15603500ME)		10mL	¥16,000	
N-Nitroso-diethylamine standard solution N-ニトロソジエチルアミン標準液				CAS RN® [55-18-5] 危 冷 C4H10N2O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA15603500ME)		1mL	¥16,000	
N-Nitroso-di-isopropylamine standard N-ニトロソジイソプロピルアミン(NDIPA)標準品 医薬品試験用				CAS RN® [601-77-4] 危 冷 C ₆ H ₁₄ N ₂ O...130.18
DES (C15604700)	49911-06	50mg	¥45,000	

N-Nitroso-di-isopropylamine standard N-ニトロソ-ジ-イソプロピルアミン標準品			CAS RN® [601-77-4] 冷 C6H14N2O
DES (C15604700)		50mg ¥95,000	
N-Nitroso-di-isopropylamine standard solution N-ニトロソ-ジ-イソ-プロピルアニリン標準液			CAS RN® [601-77-4] 危 冷 C6H14N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15604700ME)		10mL ¥22,000	
N-Nitroso-di-isopropylamine standard solution N-ニトロソ-ジ-イソ-プロピルアニリン標準液			CAS RN® [601-77-4] 危 冷 C6H14N2O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA15604700ME)		1mL ¥20,000	
N-Nitroso-dimethylamine standard N-ニトロソ-ジメチルアミン標準品 医薬品試験用			CAS RN® [62-75-9] 危 冷 C ₂ H ₆ N ₂ O...74.08
DES (C15604000)	49867-55	100mg ¥20,000	
N-Nitroso-dimethylamine-d ₆ standard N-ニトロソジメチルアミン-d ₆ (NDMA-d ₆)標準品 医薬品試験用			CAS RN® [17829-05-9] 危 冷 C ₂ D ₆ N ₂ O...80.11
DES (C15604010)	49911-11	25mg ¥54,000	
N-Nitrosodimethylamine-d ₆ standard solution N-ニトロソジメチルアミン-d ₆ 標準液 食品分析用			CAS RN® [17829-05-9] 危 冷 C ₂ D ₆ N ₂ O...80.11 100mg/L アセトン溶液
DES (XA15604010AC)	49835-51	1.0mL ¥35,000	
N-Nitroso-dimethylamine standard solution N-ニトロソジメチルアミン標準液			CAS RN® [62-75-9] 危 冷 C2H6N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15604000ME)		10mL ¥15,000	
N-Nitroso-dimethylamine standard solution N-ニトロソジメチルアミン標準液			CAS RN® [62-75-9] 危 冷 C2H6N2O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA15604000ME)		1mL ¥9,000	
N-Nitroso-diphenylamine standard N-ニトロソジフェニルアミン標準品 食品分析用			CAS RN® [86-30-6] 冷 C ₁₂ H ₁₀ N ₂ O...198.22
DES (C15604500)	49838-49	100mg ¥16,000	

<i>N</i> -Nitrosodi- <i>n</i> -propylamine standard <i>N</i> -ニトロソジ- <i>n</i> -プロピルアミン標準品 食品分析用				CAS RN® [621-64-7] [危 冷] C ₆ H ₁₄ N ₂ O...130.18
DES (C15605000)	49838-50	100mg	¥ 26,000	
<i>N</i> -Nitrosodi- <i>n</i> -propyl-d ₁₄ -amine standard solution <i>N</i> -ニトロソジ- <i>n</i> -プロピル-d ₁₄ -アミン標準液 食品分析用				CAS RN® [93951-96-3] [危 冷] C ₆ D ₁₄ N ₂ O...144.27 100mg/L アセトン溶液
DES (XA15605010AC)	49835-52	1.1mL	¥ 59,000	
<i>N</i> -Nitroso-isopropylethylamine standard <i>N</i> -ニトロソイソプロピルエチルアミン(NIPEA)標準品 医薬品試験用				CAS RN® [16339-04-1] [危 冷] C ₅ H ₁₂ N ₂ O...116.16
DES (C15605100)	49911-08	25mg	¥ 22,000	
<i>N</i> -Nitroso- <i>N</i> -methyl-4-aminobutyric acid standard <i>N</i> -ニトロソ- <i>N</i> -メチル-4-アミノ酪酸(NMBA)標準品 医薬品試験用				CAS RN® [61445-55-4] [危 凍] C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₃ ...146.14
DES (C15605400)	49911-09	25mg	¥ 29,000	
N-Nitroso-methyl-ethylamine standard solution N-ニトロソメチルエチルアミン標準液				CAS RN® [10595-95-6] [危 冷] C ₃ H ₈ N ₂ O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA15605500ME)		1mL	¥ 4,700	
<i>N</i> -Nitrosomethylphenylamine standard <i>N</i> -ニトロソメチルフェニルアミン(NMPA)標準品 医薬品試験用				CAS RN® [614-00-6] [危 冷] C ₇ H ₈ N ₂ O...136.15
DES (C15103500)	49911-10	100mg	¥ 14,000	
<i>N</i> -Nitrosomorpholine standard <i>N</i> -ニトロソモルホリン標準品 医薬品試験用				CAS RN® [59-89-2] [危 冷] C ₄ H ₈ N ₂ O ₂ ...116.11
DES (C15606000)	49838-51	100mg	¥ 40,000	
N-Nitrosomorpholine standard solution N-ニトロソモルホリン標準液				CAS RN® [59-89-2] [危 冷] C ₄ H ₈ N ₂ O ₂ 10mg/L メタノール溶液
DES (L15606000ME)		10mL	¥ 18,000	
N-Nitrosornicotine standard N-ニトロソノルニコチン標準品				CAS RN® [80508-23-2] [危 冷] C ₉ H ₁₁ N ₃ O
DES (C15606200)		25mg	¥ 70,000	

N-Nitrosornicotine-ketone standard N-ニトロソノルニコチン-ケトン標準品				CAS RN® [64091-91-4] 冷 C10H13N3O2
DES (C15606300)		25mg	¥ 70,000	
N-Nitrosopiperidine standard N-ニトロソピペリジン標準品				CAS RN® [100-75-4] 危 冷 C5H10N2O
DES (C15606500)		25mg	¥ 27,000	
N-Nitrosopiperidine standard solution N-ニトロソピペリジン標準液				CAS RN® [100-75-4] 危 冷 C5H10N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15606500ME)		10mL	¥ 15,000	
N-Nitrosopyrrolidine standard N-ニトロソピロリジン標準品				CAS RN® [930-55-2] 危 冷 C4H8N2O
DES (C15607000)		100mg	¥ 27,000	
N-Nitrosopyrrolidine standard solution N-ニトロソピロリジン標準液				CAS RN® [930-55-2] 危 冷 C4H8N2O 10mg/L メタノール溶液
DES (L15607000ME)		10mL	¥ 16,000	
N-Nitrosopyrrolidine standard solution N-ニトロソピロリジン標準液				CAS RN® [930-55-2] 危 冷 C4H8N2O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA15607000ME)		1mL	¥ 4,700	
4-Nitrotoluene standard 4-ニトロトルエン標準品 食品分析用				CAS RN® [99-99-0] 冷 C ₇ H ₇ NO ₂ ...137.13
DES (C15615400)	49802-63	250mg	¥ 6,500	
¹³ C ₁₅ -Nivalenol standard solution ¹³ C ₁₅ -ニバレノール標準液 がん毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₁₅ H ₂₀ O ₇ ...327.20 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002829)	49160-47	1.2mL	☆	

Nivalenol standard solution ニバレノール標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [23282-20-4] 劇 危 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₇ ...312.31 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000336)	49150-09	5mL	¥ 66,000		
B.P. (10003648)	49150-48	1mL	¥ 38,000		
Nivalenol hydrate standard ニバレノール水和物標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [23282-20-4] 冷 C ₁₅ H ₂₀ O ₇ ...312.31 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000321)	49150-77	10mg	¥ 130,000		
B.P. (10000304)	49150-76	5mg	¥ 73,000		
Nobiletin ノビレチン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [478-01-3] C ₂₁ H ₂₂ O ₈ ...402.39	
PHY (80858)	49065-90	10mg	¥ 65,000		
Nodakenin ノダケニン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [495-31-8] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₉ ...408.39	
PHY (82608)	49065-91	10mg	¥ 65,000		
Nomilin ノミリン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [1063-77-0] C ₂₈ H ₃₄ O ₉ ...514.56	
PHY (80507)	49065-92	10mg	¥ 43,000		
Nonadecanoic acid ノナデカン酸				CAS RN [®] [646-30-0] C ₁₉ H ₃₈ O ₂ ...298.50	
MTR (1028)	49050-21	99%	100mg	☆	
Nonadecanoic acid standard ノナデカン酸標準品 食品分析用				CAS RN [®] [646-30-0] 冷 C ₁₉ H ₃₈ O ₂ ...298.50	
DES (C15622300)	49861-73	250mg	¥ 12,000		
Nonadecanoic acid-methyl ester standard solution ノナデカン酸メチルエステル標準液				CAS RN [®] [1731-94-8] 危 冷 C ₂₀ H ₄₀ O ₂ 10mg/L メタノール溶液	
DES (L15622360ME)		10mL	¥ 14,000		

Nonadecenoic acid ノナデセン酸					CAS RN® [73033-09-7] 凍 C ₁₉ H ₃₆ O ₂ ...296.48
MTR (1205)	49051-51	99%	100mg	☆	
trans-2,cis-6-Nonadienal standard trans-2, cis-6-ノナジエナル標準品					CAS RN® [557-48-2] 危 冷 C ₉ H ₁₄ O
DES (C15622600)			100mg	¥18,000	
n-Nonane standard n-ノナン標準品					CAS RN® [111-84-2] 危 冷 C ₉ H ₂₀
DES (C15623000)			1mL	¥11,000	
n-Nonane standard solution n-ノナン標準液					CAS RN® [111-84-2] 危 冷 C ₉ H ₂₀ 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L15623000CY)			10mL	¥14,000	
n-Nonanoic acid n-ノナン酸					CAS RN® [112-05-0] 危 CH ₃ (CH ₂) ₇ COOH...158.23
MTR (1163)	49051-26	99%	100mg	☆	
Nonanoic acid standard ノナン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [112-05-0] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₇ COOH...158.23
DES (C15623100)	49861-63		1mL	¥9,500	
Nordihydrocapsaicin ノルジヒドロカプサイシン 天然物化学研究用					CAS RN® [28789-35-7] 冷 C ₁₇ H ₂₇ NO ₃ ...293.40
PHY (89254)	49065-93		10mg	¥66,000	
Nordihydroguaiaretic acid ノルジヒドログアヤレチック酸 天然物化学研究用					CAS RN® [500-38-9] C ₁₈ H ₂₂ O ₄ ...302.36
PHY (82880)	49869-91		50mg	¥40,000	
Norethisterone acetate standard 酢酸ノルエチステロン標準品					CAS RN® [51-98-9] 冷 C ₂₂ H ₂₈ O ₃
DES (C15645000)			100mg	¥23,000	

Norfloxacin standard ノルフロキサシン標準品 食品分析用					CAS RN® [70458-96-7] 冷 C ₁₆ H ₁₈ FN ₃ O ₃ ...319.33
関東化学 (28653-96)	28653-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥5,800	
Norfloxacin standard ノルフロキサシン標準品					CAS RN® [70458-96-7] 冷 C ₁₆ H ₁₈ FN ₃ O ₃
DES (C15648000)			100mg	¥39,000	
Norfloxacin-d5 standard ノルフロキサシン-d5標準品					CAS RN® [1015856-57-1] 冷 C ₁₆ H ₁₃ FN ₃ O ₃ D ₅
DES (C15648010)			10mg	¥134,000	
Norisoboldine ノルイソボルジン 天然物化学研究用					CAS RN® [23599-69-1] C ₁₈ H ₁₉ NO ₄ ...313.34
PHY (83266)	49869-92		10mg	¥66,000	
19-Nortestosterone 17-propionate standard 17-プロピオン酸 19-ノルテストステロン標準品					CAS RN® [7207-92-3] 冷 C ₂₁ H ₃₀ O ₃
DES (C15652010)			100mg	¥21,000	
Nosiheptide standard solution ノシヘプタイド標準液 食品分析用					CAS RN® [56377-79-8] 劇 危 凍 C ₅₁ H ₄₃ N ₁₃ O ₁₂ S ₆ ...1222.37
DES (A15652500DL)	49867-81		1mL	¥25,000	
Notoginsenoside R1 ノトギンセノシドR1 天然物化学研究用					CAS RN® [80418-24-2] 冷 C ₄₇ H ₈₀ O ₁₈ ...933.12
PHY (89743)	49065-95		10mg	¥65,000	
Notoginsenoside Fa ノトギンセノシドFa 天然物化学研究用					CAS RN® [88100-04-3] C ₅₉ H ₁₀₀ O ₂₇ ...1241.40
PHY (84244)	49874-37		10mg	¥40,000	
Notoginsenoside R2 ノトギンセノシドR2 天然物化学研究用					CAS RN® [80418-25-3] C ₄₁ H ₇₀ O ₁₃ ...770.98
PHY (84245)	49874-38		10mg	¥38,000	
Notopterol ノトプテロール 天然物化学研究用					CAS RN® [88206-46-6] 凍 C ₂₁ H ₂₂ O ₅ ...354.39
PHY (83320)	49869-93		10mg	¥66,000	

2-NP-AHD standard 2-NP-AHD標準品 食品分析用				CAS RN® [623145-57-3] 冷 C ₁₀ H ₈ N ₄ O ₄ ...248.19
DES (C15654450)	49833-32	10mg	¥ 32,000	
2-NP-AMAZ standard 2-NP-AMAZ標準品 食品分析用				CAS RN® [183193-59-1] 冷 C ₁₅ H ₁₈ N ₄ O ₅ ...334.32
DES (C15654480)	49833-30	10mg	¥ 31,000	
2-NP-AMAZ-d5 standard 2-NP-AMAZ-d5標準品				CAS RN® [1173097-59-0] 冷 C ₁₅ H ₁₃ N ₄ O ₅ D ₅
DES (C15654481)		10mg	¥ 136,000	
2-NP-AOZ standard 2-NP-AOZ標準品 食品分析用				CAS RN® [19687-73-1] 冷 C ₁₀ H ₉ N ₃ O ₄ ...235.19
DES (C15654500)	49833-28	10mg	¥ 31,000	
2-NP-AOZ-d4 standard 2-NP-AOZ-d4標準品				CAS RN® [1007478-57-0] 冷 C ₁₀ H ₅ N ₃ O ₄ D ₄
DES (C15654501)		10mg	¥ 134,000	
2-NP-SCA standard 2-NP-SCA標準品 食品分析用				CAS RN® [16004-43-6] 冷 C ₈ H ₈ N ₄ O ₃ ...208.17
DES (C15654520)	49833-31	10mg	¥ 13,000	
Nuciferine ヌシフェリン 天然物化学研究用				CAS RN® [475-83-2] C ₁₉ H ₂₁ NO ₂ ...295.37
PHY (83282)	49869-94	10mg	¥ 66,000	
Obacunone オバクノン 天然物化学研究用				CAS RN® [751-03-1] C ₂₆ H ₃₀ O ₇ ...454.51
PHY (80509)	49065-96	10mg	¥ 70,000	
Obtusifolin オブツシフォリン 天然物化学研究用				CAS RN® [477-85-0] 冷 C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (83880)	49874-39	10mg	¥ 45,000	

¹³ C ₂₀ -Ochratoxin A standard solution ¹³ C ₂₀ -オクラトキシンA標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₂₀ H ₁₈ CINO ₆ ...423.66 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002812)	49150-57	1.2mL		☆	
Ochratoxin A standard オクラトキシンA標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [303-47-9] 冷 C ₂₀ H ₁₈ CINO ₆ ...403.81 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000324)	49150-85	10mg	¥130,000		
B.P. (10000307)	49150-84	5mg	¥73,000		
Ochratoxin A standard solution オクラトキシンA標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [303-47-9] 劇 危 冷 C ₂₀ H ₁₈ CINO ₆ ...403.81 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000346)	49150-01	5mL	¥63,000		
B.P. (10003658)	49150-49	1mL	¥38,000		
Ochratoxin A standard stock solution オクラトキシンA標準原液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [303-47-9] 劇 危 冷 C ₂₀ H ₁₈ CINO ₆ ...403.81 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
関東化学 (31542-96)	31542-96	5mL	¥40,000		
Ochratoxin-α standard solution オクラトキシン-α標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003675)	49160-04	1mL	¥60,000		
Ochratoxin B standard solution オクラトキシンB標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003674)	49160-03	1mL	¥60,000		
Octacosanoic acid standard オクタコサン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [506-48-9] 冷 C ₂₈ H ₅₆ O ₂ ...424.74	
DES (C15710060)	49861-82	50mg	¥27,000		

10(<i>E</i>),12(<i>Z</i>)-Octadecadienoic acid 10(<i>E</i>),12(<i>Z</i>)-オクタデカジエン酸				CAS RN® [2420-44-2] 凍 C ₁₈ H ₃₂ O ₂ ...280.44	
MTR (1249)	49051-66	98%	25mg	☆	
9(<i>Z</i>),11(<i>E</i>)-Octadecadienoic acid 9(<i>Z</i>),11(<i>E</i>)-オクタデカジエン酸				CAS RN® [2540-56-9] 凍 C ₁₈ H ₃₂ O ₂ ...280.44	
MTR (1245)	49051-59	98%	25mg	☆	
9(<i>Z</i>),11(<i>Z</i>)-Octadecadienoic acid 9(<i>Z</i>),11(<i>Z</i>)-オクタデカジエン酸				CAS RN® [544-40-7] 凍 C ₁₈ H ₃₂ O ₂ ...280.44	
MTR (1248)	49051-64	96%	25mg	☆	
Octadecatrienoic acid オクタデカトリエン酸				CAS RN® [506-26-3] 危 凍 C ₁₈ H ₃₀ O ₂ ...278.42 all <i>cis</i> -6,9,12	
MTR (1153)	49051-19	99%	100mg	☆	
1,8-Octanedicarboxylic acid, bis-methyl ester standard 1,8-オクタンジカルボン酸ビスメチルエステル標準品				CAS RN® [106-79-6] 危 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₄	
DES (C15711030)			250mg		¥12,000
<i>n</i> -Octanoic acid <i>n</i> -オクタン酸				CAS RN® [124-07-2] 危 CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH...144.21	
MTR (1198)	49051-46	99%	1g	☆	
Octanoic acid standard オクタン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [124-07-2] 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH...144.21	
DES (CA15711050)	49861-62		250mg		¥9,500
Ofloxacin standard オフロキサシン標準品 食品分析用				CAS RN® [82419-36-1] 冷 C ₁₈ H ₂₀ FN ₃ O ₄ ...361.36	
関東化学 (31025-96)	31025-96	>99.5%(HLC)	500mg		¥8,000
Ofloxacin standard オフロキサシン標準品				CAS RN® [82419-36-1] 冷 C ₁₈ H ₂₀ FN ₃ O ₄	
DES (C15717000)			100mg		¥22,000

Ofloxacin hydrochloride-d ₃ standard オフロキサシン塩酸塩-d ₃ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1173021-78-7] 冷 C ₁₈ H ₁₇ D ₃ FN ₃ O ₄ ·HCl...400.84
DES (C15717010)	49836-95	10mg	¥110,000	
Okadaic acid standard solution オカダ酸標準液				CAS RN® [78111-17-8] 危 凍 C ₄₄ H ₆₈ O ₁₃ ...805.00 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。メタノール溶液
NRC (NRC-CRM-OA)	49915-09	0.5mL	¥29,000	
Okadaic acid sodium salt standard solution オカダ酸ナトリウム塩標準液				CAS RN® [209266-80-8] 危 凍 C ₄₄ H ₆₈ O ₁₃ Na...827.99 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。24.92 μg/g メタノール溶液
CIF (CRM-00-OA)	49917-09	0.5mL	☆	
Olaquinox standard オラキノックス標準品 食品分析用				CAS RN® [23696-28-8] 冷 C ₁₂ H ₁₃ N ₃ O ₄ ...263.24
DES (C15724000)	49867-45	100mg	¥32,000	
Oleacein オレアセイン 天然物化学研究用				CAS RN® [149183-75-5] 凍 C ₁₇ H ₂₀ O ₆ ...320.33
PHY (83881)	49874-40	10mg	¥35,000	
Oleandomycin phosphate standard solution オレアンドマイシンりん酸塩標準液 食品分析用				CAS RN® [7060-74-4] 劇 危 冷 C ₃₅ H ₆₁ NO ₁₂ ·H ₃ PO ₄ ·2H ₂ O...805.88 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA15726000AL)	49831-71	1mL	¥20,000	
Oleandrin オレアンドリン 天然物化学研究用				CAS RN® [465-16-7] C ₃₂ H ₄₈ O ₉ ...576.71
PHY (89744)	49066-02	10mg	¥66,000	
Oleanolic acid オレアノール酸 天然物化学研究用				CAS RN® [508-02-1] C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (89383)	49066-03	50mg	¥45,000	

Oleanonic acid オレアノリン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [17990-42-0] C ₃₀ H ₄₆ O ₃ ...454.68
PHY (84246)	49874-41	10mg	¥ 45,000		
Oleic acid standard オレイン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [112-80-1] [危 凍] CH ₃ (CH ₂) ₇ CH:CH(CH ₂) ₇ CO OH...282.46
DES (C15727000)	49862-44	500mg	¥ 14,000		
Oleocanthal オレオカンタール 天然物化学研究用					CAS RN® [289030-99-5] [凍] C ₁₇ H ₂₀ O ₅ ...304.33
PHY (83882)	49874-42	5mg	¥ 35,000		
Oleoside 11-methyl ester オレオシド11-メチルエステル 天然物化学研究用					CAS RN® [60539-23-3] [冷] C ₁₇ H ₂₄ O ₁₁ ...404.36
PHY (89652)	49066-04	10mg	¥ 60,000		
Oleuropein オロイロペイン 天然物化学研究用					CAS RN® [32619-42-4] [冷] C ₂₅ H ₃₂ O ₁₃ ...540.51
PHY (89338)	49066-05	10mg	¥ 43,000		
Oleuroside オレウロシド 天然物化学研究用					CAS RN® [116383-31-4] [冷] C ₂₅ H ₃₂ O ₁₃ ...540.51
PHY (85762)	49874-43	5mg	¥ 42,000		
(-)-Olivil (-)-オリビル 天然物化学研究用					CAS RN® [2955-23-9] [冷] C ₂₀ H ₂₄ O ₇ ...376.39
PHY (83883)	49874-44	10mg	¥ 85,000		
Omeprazole standard オメプラゾール標準品					CAS RN® [73590-58-6] [冷] C ₁₇ H ₁₉ N ₃ O ₃ S
DES (C15729000)		100mg	¥ 22,000		
α-Onocerin α-オノセリン 天然物化学研究用					CAS RN® [511-01-3] C ₃₀ H ₅₀ O ₂ ...442.71
PHY (83528)	49868-52	5mg	¥ 50,000		

Ononin オノン 天然物化学研究用					CAS RN® [486-62-4] C ₂₂ H ₂₂ O ₉ ...430.40
PHY (82359)	49066-06	10mg	¥ 60,000		
Ophiopogonin D オフィオポゴニンD 天然物化学研究用					CAS RN® [945619-74-9] C ₄₄ H ₇₀ O ₁₆ ...855.01
PHY (82614)	49066-07	10mg	¥ 66,000		
Orange 2 sodium standard オレンジII ナトリウム塩標準品					CAS RN® [633-96-5] 冷 C ₁₆ H ₁₁ N ₂ O ₄ S·Na
DES (C15735000)		250mg	¥ 37,000		
Orbifloxacin standard オルビフロキサシン標準品 食品分析用					CAS RN® [113617-63-3] 冷 C ₁₉ H ₂₀ F ₃ N ₃ O ₃ ...395.37
DES (C15742000)	49832-62	100mg	¥ 23,000		
Orcinol- <i>D</i> -glucoside オルシノール- <i>D</i> -グルコシド 天然物化学研究用					CAS RN® [21082-33-7] 冷 C ₁₃ H ₁₈ O ₇ ...286.27
PHY (83267)	49869-95	10mg	¥ 66,000		
Organic pollutants in japanene seabass tissue, CRM7404-a スズキ魚肉粉末(有機汚染物質分析用) CRM7404-a 認証標準物質					審 冷 「化審法」に基づき「第一種特定化学物質」を使用するための確認書が必要です。
NMI (CRM7404-a)	49003-81	10g	☆		
Oridonin オリドニン 天然物化学研究用					CAS RN® [28957-04-2] C ₂₀ H ₂₈ O ₆ ...364.43
PHY (89745)	49066-08	10mg	¥ 55,000		
Orientin オリエンチン 天然物化学研究用					CAS RN® [28608-75-5] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₁ ...448.37
PHY (89746)	49066-09	10mg	¥ 65,000		
Orientin 2''-galactoside オリエンチン 2''-ガラクトシド 天然物化学研究用					CAS RN® [861691-37-4] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₆ ...610.51
PHY (83529)	49868-53	10mg	¥ 66,000		
Ormetoprim standard オルメトプリム標準品 食品分析用					CAS RN® [6981-18-6] 冷 C ₁₄ H ₁₈ N ₄ O ₂ ...274.31
DES (C15745000)	49833-02	250mg	¥ 26,000		

Oroxylin A オロキシリンA 天然物化学研究用				CAS RN® [480-11-5] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (82615)	49066-10	10mg	¥71,000	
Oroxylin A 7-glucuronide オロキシリンA 7-グルクロニド 天然物化学研究用				CAS RN® [36948-76-2] C ₂₂ H ₂₀ O ₁₁ ...460.38
PHY (84247)	49874-45	10mg	¥45,000	
Oseltamivir standard オセルタミビル標準品				CAS RN® [196618-13-0] 凍 C16H28N2O4
DES (C15751000)		10mg	¥137,000	
Osthole オストール 天然物化学研究用				CAS RN® [484-12-8] 冷 C ₁₅ H ₁₆ O ₃ ...244.28
PHY (89747)	49066-11	20mg	¥49,000	
Oxacycloheptadec-8-en-2-one standard オキサシクロヘプタデカ-8-エン-2-オン標準品				CAS RN® [123-69-3] 冷 C16H28O2
DES (C15756500)		100mg	¥37,000	
Oxacycloheptadec-8-en-2-one standard solution オキサシクロヘプタデカ-8-エン-2-オン標準液				CAS RN® [123-69-3] 危 冷 C16H28O2 100mg/L シクロヘキサン溶液
DES (XA15756500CY)		1mL	¥16,000	
Oxacyclohexadecan-2-one standard オキサシクロヘキサデカン-2-オン標準品				CAS RN® [106-02-5] 冷 C15H28O2
DES (C15757000)		100mg	¥25,000	
Oxacyclohexadecen-2-one standard オキサシクロヘキサデセン-2-オン標準品				CAS RN® [34902-57-3] 冷 C15H26O2
DES (C15757500)		100mg	¥37,000	
Oxalic acid standard しゅう酸標準品				CAS RN® [144-62-7] 劇 冷 C2H2O4
DES (C15775000)		250mg	¥12,000	

Oxfendazole standard オクスフェンダゾール標準品 食品分析用 関東化学 (31058-96) 31058-96 >97.0%(HLC)	500mg	¥9,500	CAS RN® [53716-50-0] 冷 C ₁₅ H ₁₃ N ₃ O ₃ S...315.34
Oxfendazole standard オクスフェンダゾール標準品 DES (C15783000)	100mg	¥27,000	CAS RN® [53716-50-0] 冷 C15H13N3O3S
Oxfendazole-sulfone standard オクスフェンダゾールスルホン標準品 食品分析用 DES (C15783010) 49867-67	10mg	¥32,000	CAS RN® [54029-20-8] 冷 C ₁₅ H ₁₃ N ₃ O ₄ S...331.34
Oxibendazole standard オキシベンダゾール標準品 食品分析用 関東化学 (31065-96) 31065-96 >99.0%(HLC)	20mg	¥16,000	CAS RN® [20559-55-1] 冷 C ₁₂ H ₁₅ N ₃ O ₃ ...249.26
Oxibendazole standard オキシベンダゾール標準品 DES (C15784000)	100mg	¥76,000	CAS RN® [20559-55-1] 冷 C12H15N3O3
Oxolinic acid standard オキシリン酸標準品 食品分析用 関東化学 (31055-96) 31055-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥6,500	CAS RN® [14698-29-4] 冷 C ₁₃ H ₁₁ NO ₅ ...261.22
DES (C15788000) 49832-81	250mg	¥14,000	
11-Oxomogroside III-E 11-オキシモグロシドIII-E 天然物化学研究用 PHY (84248) 49874-46	10mg	¥70,000	CAS RN® [2096516-68-4] C ₄₈ H ₈₀ O ₁₉ ...961.13
11-Oxomogroside V 11-オキシモグロシドV 天然物化学研究用 PHY (80899) 49066-12	10mg	¥95,000	CAS RN® [126105-11-1] C ₆₀ H ₁₀₀ O ₂₉ ...1285.41
Oxymatrine オキシマトリン 天然物化学研究用 PHY (89748) 49066-13	25mg	¥40,000	CAS RN® [16837-52-8] C ₁₅ H ₂₄ N ₂ O ₂ ...264.36

Oxypaeoniflorin オキシペオニフロリン 天然物化学研究用				CAS RN® [39011-91-1] 冷 C ₂₃ H ₂₈ O ₁₂ ...496.46
PHY (80608)	49066-14	10mg	¥ 80,000	
Oxypeucedanin オキシポイセダニン 天然物化学研究用				CAS RN® [26091-73-6] 凍 C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (89876)	49066-15	10mg	¥ 60,000	
Oxypeucedanin hydrate オキシポイセダニンヒドラー 天然物化学研究用				CAS RN® [2643-85-8] 凍 C ₁₆ H ₁₆ O ₆ ...304.29
PHY (80907)	49066-16	10mg	¥ 46,000	
<i>trans</i> -Oxyresveratrol <i>t r a n s</i> -オキシレスペラトロール 天然物化学研究用				CAS RN® [29700-22-9] C ₁₄ H ₁₂ O ₄ ...244.24
PHY (83530)	49868-55	20mg	¥ 43,000	
¹³ C ₂₂ , ¹⁵ N ₂ -Oxytetracycline standard solution ¹³ C ₂₂ , ¹⁵ N ₂ -オキシテトラサイクリン標準液 食品分析用				冷 ¹³ C ₂₂ ¹⁵ N ₂ H ₂₄ O ₉ ...460.43 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2.5ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10001841)	49151-01	1mL×5	¥ 120,000	
Oxytetracycline dihydrate standard オキシテトラサイクリン二水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [6153-64-6] 冷 C ₂₂ H ₂₄ N ₂ O ₉ ·2H ₂ O...496.46
関東化学 (31056-96)	31056-96 >95.0%(HLC)	500mg	¥ 12,000	
Oxytetracycline hydrochloride standard オキシテトラサイクリン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [2058-46-0] 冷 C ₂₂ H ₂₄ N ₂ O ₉ ·HCl...496.89
関東化学 (31057-96)	31057-96 >93.0%(HLC)	500mg	¥ 11,000	
Oxytetracycline hydrochloride standard オキシテトラサイクリン塩酸塩標準品				CAS RN® [2058-46-0] 冷 C ₂₂ H ₂₄ N ₂ O ₉ ·HCl
DES (C15820000)		250mg	¥ 15,000	
Pachymic acid パキム酸 天然物化学研究用				CAS RN® [29070-92-6] C ₃₃ H ₅₂ O ₅ ...528.76
PHY (80512)	49868-56	10mg	¥ 66,000	

Pachypodol パキポドール 天然物化学研究用					CAS RN® [33708-72-4] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (83821)	49874-48		10mg	¥ 60,000	
Paclitaxel パクリタキセル 天然物化学研究用					CAS RN® [33069-62-4] C ₄₇ H ₅₁ NO ₁₄ ...853.90
PHY (89806)	49868-89		10mg	¥ 44,000	
Paeoniflorin ペオニフロリン 天然物化学研究用					CAS RN® [23180-57-6] 冷 C ₂₃ H ₂₈ O ₁₁ ...480.46
PHY (89384)	49066-18		10mg	¥ 55,000	
Paeonolide ペオノリド 天然物化学研究用					CAS RN® [72520-92-4] C ₂₀ H ₂₈ O ₁₂ ...460.42
PHY (84249)	49874-49		10mg	¥ 46,000	
Palmatine chloride パルマチンクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [10605-02-4] C ₂₁ H ₂₂ NO ₄ Cl...387.85
PHY (89490)	49066-19		25mg	¥ 43,000	
Palmitic acid パルミチン酸					CAS RN® [57-10-3] CH ₃ (CH ₂) ₁₄ COOH...256.42
MTR (1014)	49050-07	99%	1g	☆	
Palmitic acid standard パルミチン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [57-10-3] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₄ COOH...256.42
DES (C14191800)	49861-70		100mg	¥ 12,000	
1-Palmitoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1-パルミトイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN® [17364-16-8] 凍 C ₂₄ H ₅₀ NO ₇ P...495.62
MTR (1445)	49052-42	98%	100mg	☆	
1-Palmitoyl-2-oleoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylcholine 1-パルミトイル-2-オレオイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルコリン					CAS RN® [26853-31-6] 凍 C ₄₂ H ₈₂ NO ₈ P...760.07
MTR (1437)	49052-36	98%	100mg	☆	

1-Palmitoyl-2-oleoyl- <i>sn</i> -glycero-3-phosphorylglycerol (Na ⁺ salt) 1-パルミトイル-2-オレオイル- <i>s n</i> -グリセロ-3-ホスホリルグリセロールナトリウム塩				CAS RN [®] [202070-86-8] 凍 C ₄₀ H ₇₆ O ₁₀ P·Na...770.98
MTR (1438)	49052-37	98%	100mg	☆
Panaxadiol パナキサジオール 天然物化学研究用				CAS RN [®] [19666-76-3] C ₃₀ H ₅₂ O ₃ ...460.73
PHY (89750)	49066-21		10mg	¥55,000
Panaxatriol パナキサトリオール 天然物化学研究用				CAS RN [®] [32791-84-7] C ₃₀ H ₅₂ O ₄ ...476.73
PHY (89751)	49066-22		10mg	¥55,000
Panicolin パニコリン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [41060-16-6] C ₁₇ H ₁₄ O ₆ ...314.28
PHY (83884)	49874-50		10mg	¥85,000
Pantothenic acid calcium standard パントテン酸カルシウム塩一水和物標準品				CAS RN [®] [6381-63-1] 凍 C ₁₈ H ₃₂ N ₂ O ₁₀ Ca·H ₂ O
DES (C15845000)			250mg	¥9,500
D-Pantothenic acid sodium standard D-パントテン酸ナトリウム標準品				CAS RN [®] [867-81-2] 冷 C ₉ H ₁₆ NO ₅ Na
DES (C15845100)			250mg	¥12,000
Papaverine hydrochloride パパベリン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN [®] [61-25-6] C ₂₀ H ₂₁ NO ₄ ·HCl...375.84
PHY (82620)	49868-58		100mg	¥40,000
Paprika color パプリカ色素 食品分析用				CAS RN [®] [465-42-9]
関東化学 (33162-33)	33162-33		25g	¥5,000
Paraformaldehyde standard パラホルムアルデヒド標準品				CAS RN [®] [30525-89-4] 劇冷 (CH ₂ O) _n
DES (C15848000)			1g	¥13,000

Para red-d ₆ standard パラレッド-d ₆ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1014689-16-7] 冷 C ₁₆ H ₅ D ₆ N ₃ O ₃ ...299.31
DES (C15875100)	49835-55		10mg	¥135,000
para Red standard パラレッド標準品				CAS RN® [6410-10-2] 冷 C ₁₆ H ₁₁ N ₃ O ₃
DES (C15875000)			100mg	¥17,000
Paris VII パリスVII 天然物化学研究用				CAS RN® [68124-04-9] C ₅₁ H ₈₂ O ₂₁ ...1031.18
PHY (83226)	49869-96		10mg	¥71,000
Parishin パリシン 天然物化学研究用				CAS RN® [62499-28-9] 冷 C ₄₅ H ₅₆ O ₂₅ ...996.90
PHY (83885)	49874-51		10mg	¥40,000
Parishin B パリシンB 天然物化学研究用				CAS RN® [174972-79-3] 冷 C ₃₂ H ₄₀ O ₁₉ ...728.64
PHY (83886)	49874-52		10mg	¥45,000
Parishin C パリシンC 天然物化学研究用				CAS RN® [174972-80-6] 冷 C ₃₂ H ₄₀ O ₁₉ ...728.64
PHY (83887)	49874-53		10mg	¥50,000
Parishin E パリシンE 天然物化学研究用				CAS RN® [952068-57-4] 冷 C ₁₉ H ₂₄ O ₁₃ ...460.38
PHY (83888)	49874-54		10mg	¥60,000
Paromomycin sulfate standard パロモマイシン硫酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [1263-89-4] 冷 C ₂₃ H ₄₅ N ₅ O ₁₄ ·H ₂ SO ₄ ...713.7 1
DES (C15893500)	49829-20		100mg	¥18,000
Parthenolide パルテノリド 天然物化学研究用				CAS RN® [20554-84-1] 凍 C ₁₅ H ₂₀ O ₃ ...248.31
PHY (89255)	49066-23		20mg	¥43,000

Patchouli alcohol パトコリアルコール 天然物化学研究用					CAS RN® [5986-55-0] 冷 C ₁₅ H ₂₆ O...222.36
PHY (89752)	49066-24	10mg	¥43,000		
Patent Blue V standard パテントブルーV標準品					CAS RN® [20262-76-4] 冷 C ₂₇ H ₃₁ N ₂ O ₆ S ₂ ·Na
DES (C15895900)		250mg	¥12,000		
¹³ C ₇ -Patulin standard solution ¹³ C ₇ -パツリン標準液 加毒分析用					劇 危 冷 ¹³ C ₇ H ₆ O ₄ ...161.06 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002825)	49160-48	1.2mL		☆	
Patulin standard パツリン標準品 加毒分析用					CAS RN® [149-29-1] 冷 C ₇ H ₆ O ₄ ...154.11 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000315)	49160-30	5mg	¥86,000		
Patulin standard solution パツリン標準液 加毒分析用					CAS RN® [149-29-1] 劇 危 凍 C ₇ H ₆ O ₄ ...154.11 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000347)	49150-02	5mL	¥84,000		
B.P. (10003659)	49150-50	1mL	¥43,000		
Pectenotoxin-2 standard solution ペクテノトキシシン-2標準液					CAS RN® [97564-91-5] 危 凍 C ₄₇ H ₇₀ O ₁₄ ...859.04
NRC (NRC-CRM-PTX2)	49915-15	0.5mL		☆	
Pectolinarigenin ペクトリナリゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-12-7] C ₁₇ H ₁₄ O ₆ ...314.28
PHY (82621)	49066-25	10mg	¥60,000		
Pectolinarin ペクトリナリン 天然物化学研究用					CAS RN® [28978-02-1] C ₂₉ H ₃₄ O ₁₅ ...622.56
PHY (82622)	49066-26	10mg	¥60,000		

Pedunculoside ペダングロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [42719-32-4] 冷 C ₃₆ H ₅₈ O ₁₀ ...650.83
PHY (83889)	49874-55	10mg	¥ 40,000	
Pefloxacin methanesulfonate standard ペフロキサシンメタンサルホネート標準品				CAS RN® [70458-95-6] 冷 C ₁₇ H ₂₀ FN ₃ O ₃ ·CH ₄ O ₃ S
DES (C15905000)		100mg	¥ 20,000	
Peimine ペイミン 天然物化学研究用				CAS RN® [23496-41-5] 冷 C ₂₇ H ₄₅ NO ₃ ...431.65
PHY (89486)	49066-27	10mg	¥ 65,000	
Peiminine ペイミニン 天然物化学研究用				CAS RN® [18059-10-4] C ₂₇ H ₄₃ NO ₃ ...429.63
PHY (89533)	49066-28	10mg	¥ 65,000	
Pelargonidin chloride ペラルゴニジンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [134-04-3] 凍 C ₁₅ H ₁₁ O ₅ Cl...306.69
PHY (80084)	49066-30	10mg	¥ 55,000	
Pelargonidin 3,5-diglucoside chloride ペラルゴニジン3,5-ジグルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [17334-58-6] 凍 C ₂₇ H ₃₁ O ₁₅ Cl...630.97
PHY (80334)	49066-31	10mg	¥ 95,000	
Pelargonidin 3-glucoside chloride ペラルゴニジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [18466-51-8] 凍 C ₂₁ H ₂₁ O ₁₀ Cl...468.83
PHY (89753)	49066-32	10mg	¥ 85,000	
α-Peltatin α-ペルタチン 天然物化学研究用				CAS RN® [568-53-6] 凍 C ₂₁ H ₂₀ O ₈ ...400.37
PHY (84075)	49874-57	10mg	¥ 50,000	
Penduletin ペन्दュレチン 天然物化学研究用				CAS RN® [569-80-2] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (83890)	49874-56	5mg	¥ 55,000	
Penicilline V potassium standard ペニシリンVカリウム標準品				CAS RN® [132-98-9] 冷 C ₁₆ H ₁₇ KN ₂ O ₅ S
DES (C15935010)		100mg	¥ 24,000	

Penicillin G potassium salt standard ペニシリンGカリウム塩標準品 食品分析用					CAS RN® [113-98-4] 冷 C ₁₆ H ₁₇ N ₂ O ₄ SK...372.48
DES (C15935000)	49834-33		250mg	¥ 8,000	
Pentacosanoic acid standard ペンタコサン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [506-38-7] 冷 C ₂₅ H ₅₀ O ₂ ...382.66
DES (C15973630)	49861-79		100mg	¥ 45,000	
<i>n</i> -Pentadecanoic acid <i>n</i> -ペンタデカン酸					CAS RN® [1002-84-2] CH ₃ (CH ₂) ₁₃ COOH...242.39
MTR (1012)	49050-05	99%	1g	☆	
Pentadecanoic acid standard ペンタデカン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [1002-84-2] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₁₃ COOH...242.39
DES (C15973740)	49861-69		100mg	¥ 14,000	
1,2,3,4,6-Pentagalloyl β-D-glucose 1,2,3,4,6-ペンタガロイルβ-D-グルコース 天然物化学研究用					CAS RN® [14937-32-7] 冷 C ₄₁ H ₃₂ O ₂₆ ...940.67
PHY (82752)	49869-97		10mg	¥ 75,000	
Peonidin chloride ペオニジンクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [134-01-0] 凍 C ₁₆ H ₁₃ O ₆ Cl...336.72
PHY (80085)	49066-33		5mg	¥ 66,000	
Peonidin 3,5-diglucoside chloride ペオニジン 3,5-ジグルコシド塩 天然物化学研究用					CAS RN® [132-37-6] 冷 C ₂₈ H ₃₃ O ₁₆ Cl...661.00
PHY (80335)	49868-59		10mg	¥ 100,000	
Peonidin 3-glucoside chloride ペオニジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用					CAS RN® [6906-39-4] 凍 C ₂₂ H ₂₃ O ₁₁ Cl...498.86
PHY (89754)	49066-37		5mg	¥ 65,000	
Periplocin ペリプロシン 天然物化学研究用					CAS RN® [13137-64-9] C ₃₆ H ₅₆ O ₁₃ ...696.82
PHY (82623)	49874-58		10mg	¥ 45,000	

Permethrinic acid-methyl ester standard メチル-3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチル-(1-シクロプロパン)カルボキシ標準品				CAS RN® [61898-95-1] 冷 C ₉ H ₁₂ Cl ₂ O ₂
DES (C15086000)		100mg	¥ 21,000	
Persimmon color カキ色素 食品分析用				
関東化学 (33166-33)	33166-33	25g	¥ 5,000	
Pesticides in unpolished rice, CRM7504-a 玄米粉末(残留農薬分析用) CRM7504-a 認証標準物質				凍 for pesticide residue analysis
NMI (CRM7504-a)	49003-58	25g	☆	
Petunidin chloride ペツニジンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [1429-30-7] 凍 C ₁₆ H ₁₃ O ₇ Cl...352.72
PHY (80225)	49874-59	5mg	¥ 45,000	
Petunidin 3-glucoside chloride ペツニジン3-グルコシドクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [6988-81-4] 凍 C ₂₂ H ₂₃ O ₁₂ Cl...514.86
PHY (89755)	49066-41	5mg	¥ 65,000	
(+)-Peucedanol (+)-プセダノール 天然物化学研究用				CAS RN® [20516-23-8] 冷 C ₁₄ H ₁₆ O ₅ ...264.27
PHY (84250)	49874-60	10mg	¥ 62,000	
Phellodendrine chloride フェロデンドリン塩 天然物化学研究用				CAS RN® [104112-82-5] C ₂₀ H ₂₄ NO ₄ Cl...377.86
PHY (83531)	49868-60	10mg	¥ 66,000	
Phellopterin フェロプテリン 天然物化学研究用				CAS RN® [2543-94-4] 冷 C ₁₇ H ₁₆ O ₅ ...300.30
PHY (80785)	49066-43	10mg	¥ 91,000	
Phenol standard solution フェノール(クレゾールフリー)標準液				CAS RN® [108-95-2] 危 冷 C ₆ H ₆ O 10mg/L メタノール溶液
DES (L16025000ME)		10mL	¥ 8,700	

Phenol standard solution フェノール(クレゾールフリー)標準液				CAS RN® [108-95-2] 危 冷 C6H6O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA16025000ME)	1mL	¥5,700		
Phenol-d5 standard solution フェノール-d5標準液				CAS RN® [4165-62-2] 危 冷 C6D5OH 100mg/L アセトン溶液
DES (XA16025100AC)	1.1mL	¥14,000		
2-Phenoxybenzoic acid standard 2-フェノキシ安息香酸標準品				CAS RN® [2243-42-7] 冷 C13H10O3
DES (C16045100)	100mg	¥13,000		
4-Phenoxybutyric acid standard 4-フェノキシブチル酸標準品				CAS RN® [6303-58-8] 冷 C10H12O3
DES (C16045340)	100mg	¥13,000		
Phenoxyethyl penicillin potassium salt standard フェノキシメチルペニシリンカリウム塩標準品 食品分析用				CAS RN® [132-98-9] 冷 C ₁₆ H ₁₇ N ₂ O ₅ SK...388.48
関東化学 (34177-96) 34177-96 >95.0%(HLC)	500mg	¥9,500		
2-Phenoxypropionic acid standard 2-フェノキシプロピオン酸標準品				CAS RN® [940-31-8] 冷 C9H10O3
DES (C16045800)	500mg	¥13,000		
DL-Phenylalanine standard DL-フェニルアラニン標準品				CAS RN® [150-30-1] 冷 C9H11NO2
DES (C16055000)	100mg	¥14,000		
2-Phenylethylamine standard 2-フェニルエチルアミン標準品 食品分析用				CAS RN® [64-04-0] 危 冷 C ₆ H ₅ CH ₂ CH ₂ NH ₂ ...121.17
DES (C16058500) 49860-49	1mL	¥8,000		
N-Phenylthiourea standard N-フェニルチオ尿素標準品				CAS RN® [103-85-5] 冷 C7H8N2S
DES (C16075000)	250mg	¥13,000		

Phillyrin フィリリン 天然物化学研究用					CAS RN® [487-41-2] C ₂₇ H ₃₄ O ₁₁ ...534.55
PHY (89532)	49066-44		10mg	¥ 55,000	
Phloretin フロレチン 天然物化学研究用					CAS RN® [60-82-2] C ₁₅ H ₁₄ O ₅ ...274.26
PHY (82624)	49868-61		100mg	¥ 40,000	
Phloridzin フロリジン 天然物化学研究用					CAS RN® [60-81-1] C ₂₁ H ₂₄ O ₁₀ ...436.40
PHY (80513)	49066-45		100mg	¥ 40,000	
Phlorin フロリン 天然物化学研究用					CAS RN® [28217-60-9] 冷 C ₁₂ H ₁₆ O ₈ ...288.25
PHY (85690)	49874-61		10mg	¥ 50,000	
Phloxine B standard フロキシニンB標準品					CAS RN® [18472-87-2] 冷
DES (C16078000)			100mg	¥ 27,000	
Phosphatidic acid (NH ₄ ⁺ salt) ホスファチジン酸アンモニウム塩					凍
MTR (1053)	49050-46	98%	50mg	☆	
Phosphatidylethanolamine ホスファチジルエタノールアミン					CAS RN® [39382-08-6] 凍
MTR (1045)	49050-37		1mL	☆	50mg/mL in chloroform, glucosylceramide synthase inhibitor, from chicken and egg
Phosphatidylethanolamine ホスファチジルエタノールアミン					CAS RN® [90989-93-8] 凍
MTR (1069)	49050-61		1mL	☆	50mg/mL in chloroform, glucosylceramide synthase inhibitor
MTR (1301)	49051-85		1mL	☆	
Phosphatidylinositol (Na ⁺ salt) ホスファチジルイノシトールナトリウム塩					CAS RN® [383907-36-6] 凍
MTR (1048)	49050-40		1mL	☆	
MTR (1336)	49052-18		1mL	☆	

Phosphatidylserine ホスファチジルセリン				凍
				50mg/mL in chloroform
MTR (1047)	49050-39	1mL	☆	
N-(Phosphonomethyl)iminodiacetic acid standard N-(ホスホノメチル)イミノジ酢酸一水和物標準品				CAS RN® [5994-61-6] 冷
DES (C16145000)				C5H10NO7P·H2O
DES (C16145000)		250mg	¥ 23,000	
Phthalates standard solution III フタル酸エステル類混合標準液III(6種) 食品分析用				危 冷
各0.1mg/mL アセトン溶液.フタル酸 <i>n</i> -ブチルベンジル,フタル酸ジ- <i>n</i> -ブチル,フタル酸ジ-2-エチルヘキシル,フタル酸ジイソノニル,フタル酸ジイソデシル,フタル酸ジ- <i>n</i> -オクチル.				
関東化学 (34109-43)	34109-43	2mL×5	¥ 18,000	
N4-Phthalylsulfathiazole standard N4-フタリルスルファチアゾール標準品				CAS RN® [85-73-4] 冷
DES (C16190550)				C17H13N3O5S2
DES (C16190550)		250mg	¥ 13,000	
Phyllanthin フィルランチン 天然物化学研究用				CAS RN® [10351-88-9] C ₂₄ H ₃₄ O ₆ ...418.52
PHY (89756)	49066-46	10mg	¥ 95,000	
Physcion フィシオン 天然物化学研究用				CAS RN® [521-61-9] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (89757)	49066-47	20mg	¥ 49,000	
Phytanic acid フィタン酸				CAS RN® [14721-66-5] 凍
C ₂₀ H ₄₀ O ₂ ...312.52				
MTR (1195)	49051-43	97%	25mg	☆
Phytolaccagenin フィトラッカゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [1802-12-6] C ₃₁ H ₄₈ O ₇ ...532.70
PHY (80614)	49066-48	10mg	¥ 80,000	
<i>trans</i> -Piceatannol <i>t r a n s</i> -ピセアタンノール 天然物化学研究用				CAS RN® [10083-24-6] 冷
C ₁₄ H ₁₂ O ₄ ...244.24				
PHY (83891)	49874-63	10mg	¥ 30,000	

<i>trans</i> -Piceatannol 3'-glucoside <i>t r a n s</i> -ピセアタンノール 3'-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [94356-26-0] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₉ ...406.38
PHY (85355)	49874-64	10mg	¥41,000	
Picein ピセイン 天然物化学研究用				CAS RN® [530-14-3] C ₁₄ H ₁₈ O ₇ ...298.28
PHY (89883)	49066-49	20mg	¥55,000	
Picfeltarraenin IA ピクフェルタラエニンIA 天然物化学研究用				CAS RN® [97230-47-2] 冷 C ₄₁ H ₆₂ O ₁₃ ...762.92
PHY (80514)	49874-65	10mg	¥40,000	
Picfeltarraenin IB ピクフェルタラエニンIB 天然物化学研究用				CAS RN® [97230-46-1] 冷 C ₄₂ H ₆₄ O ₁₄ ...792.94
PHY (83892)	49874-66	10mg	¥55,000	
2-Picoline standard 2-ピコリン標準品				CAS RN® [109-06-8] 危 冷 C ₆ H ₇ N
DES (C16201500)		250mg	¥12,000	
Picrocrocin ピクロクロシン 天然物化学研究用				CAS RN® [138-55-6] 凍 C ₁₆ H ₂₆ O ₇ ...330.37
PHY (89256)	49874-67	10mg	¥75,000	
Picroside I ピクロシドI 天然物化学研究用				CAS RN® [27409-30-9] C ₂₄ H ₂₈ O ₁₁ ...492.47
PHY (89758)	49066-51	20mg	¥49,000	
Picroside II ピクロシドII 天然物化学研究用				CAS RN® [39012-20-9] C ₂₃ H ₂₈ O ₁₃ ...512.45
PHY (89759)	49066-52	20mg	¥49,000	
Picrotoxinin ピクロトキシニン 天然物化学研究用				CAS RN® [17617-45-7] C ₁₅ H ₁₆ O ₆ ...292.28
PHY (80339)	49066-53	20mg	¥49,000	
Pigment Blue 15 standard ピグメントブルー15標準品				CAS RN® [147-14-8] 冷 C ₃₂ H ₁₆ CuN ₈
DES (C16206500)		100mg	¥27,000	

Pigment Green 7 standard ピグメントグリーン7標準品				CAS RN® [1328-53-6] 冷 C32Cl16CuN8
DES (C16206700)		100mg	¥ 27,000	
Pigment Orange 5 standard ピグメントオレンジ5標準品				CAS RN® [3468-63-1] 冷 C16H10N4O5
DES (C16207000)		100mg	¥ 26,000	
Pigment Red 4 standard ピグメントレッド4標準品				CAS RN® [2814-77-9] 冷 C16H10ClN3O3
DES (C16207470)		100mg	¥ 27,000	
Pindolol standard ピンドロール 標準品				CAS RN® [13523-86-9] 冷 C14H20N2O2
DES (C16209000)		100mg	¥ 28,000	
α -Pinene α -ピネン 天然物化学研究用				CAS RN® [80-56-8] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
PHY (89257)	49874-68	100mg	¥ 22,500	
β -Pinene β -ピネン 天然物化学研究用				CAS RN® [127-91-3] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
PHY (89335)	49066-55	100mg	¥ 40,000	
Pinocembrin ピノセンブリン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-39-7] C ₁₅ H ₁₂ O ₄ ...256.25
PHY (80061)	49066-57	10mg	¥ 43,000	
Pinocembroside ピノセンブロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [75829-43-5] C ₂₁ H ₂₂ O ₉ ...418.39
PHY (85763)	49874-70	10mg	¥ 48,000	
(+)-Pinoresinol (+)-ピノレシノール 天然物化学研究用				CAS RN® [487-36-5] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₆ ...358.38
PHY (89525)	49066-58	10mg	¥ 61,000	
Pinoresinol diglucoside ピノレシノールジグルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [63902-38-5] 冷 C ₃₂ H ₄₂ O ₁₆ ...682.66
PHY (89850)	49066-59	10mg	¥ 66,000	

Pinoresinol 4-glucoside ピノレシノール 4-グルコシド 天然物化学研究用					CAS RN® [69251-96-3] 冷 C ₂₆ H ₃₂ O ₁₁ ...520.52
PHY (84251)	49874-72	10mg	¥ 45,000		
<i>trans</i> -Pinostilbene <i>t r a n s</i> -ピノスチルベン 天然物化学研究用					CAS RN® [42438-89-1] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₃ ...242.26
PHY (85764)	49874-71	10mg	¥ 30,000		
Pinosylvin ピノシルビン 天然物化学研究用					CAS RN® [22139-77-1] 冷 C ₁₄ H ₁₂ O ₂ ...212.24
PHY (80516)	49066-60	10mg	¥ 66,000		
Pinosylvin monomethyl ether ピノシルビンモノメチルエーテル 天然物化学研究用					CAS RN® [35302-70-6] 冷 C ₁₅ H ₁₄ O ₂ ...226.26
PHY (80517)	49066-61	10mg	¥ 85,000		
Piperazine citrate standard くえん酸ピペラジン水和物標準品					CAS RN® [144-29-6] 冷 (C ₆ H ₈ O ₇) ₂ ·(C ₄ H ₁₀ N ₂) ₃
DES (C16220490)		250mg	¥ 13,000		
Piperine ピペリン 天然物化学研究用					CAS RN® [94-62-2] C ₁₇ H ₁₉ NO ₃ ...285.33
PHY (89760)	49066-62	100mg	¥ 40,000		
Piperitone ピペリトン 天然物化学研究用					CAS RN® [89-81-6] 危 冷 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (82627)	49066-63	100mg	¥ 40,000		
Piracetam standard ピラセタム標準品					CAS RN® [7491-74-9] 冷 C ₆ H ₁₀ N ₂ O ₂
DES (C16245000)		100mg	¥ 23,000		
Piromidic acid standard ピロミド酸標準品 食品分析用					CAS RN® [19562-30-2] 冷 C ₁₄ H ₁₆ N ₄ O ₃ ...288.30
関東化学 (32251-97)	32251-97 >98.0%(HLC)	100mg	¥ 17,000		
Plantamajoside プラントマジョシド 天然物化学研究用					CAS RN® [104777-68-6] 冷 C ₂₉ H ₃₆ O ₁₆ ...640.58
PHY (83304)	49870-02	10mg	¥ 70,000		

Platycodin D プラチコジンD 天然物化学研究用				CAS RN® [58479-68-8] C ₅₇ H ₉₂ O ₂₈ ...1225.32
PHY (80518)	49066-64	10mg	¥ 70,000	
Plumbagin プルンバギン 天然物化学研究用				CAS RN® [481-42-5] C ₁₁ H ₈ O ₃ ...188.17
PHY (80267)	49868-62	10mg	¥ 43,000	
Podophyllotoxin ポドフィロトキシン 天然物化学研究用				CAS RN® [518-28-5] C ₂₂ H ₂₂ O ₈ ...414.40
PHY (89523)	49868-63	50mg	¥ 55,000	
Pogostone ポゴストーン 天然物化学研究用				CAS RN® [23800-56-8] 冷 C ₁₂ H ₁₆ O ₄ ...224.25
PHY (83893)	49874-74	10mg	¥ 35,000	
Poliumoside ポリウモシド 天然物化学研究用				CAS RN® [94079-81-9] 冷 C ₃₅ H ₄₆ O ₁₉ ...770.72
PHY (83305)	49870-03	10mg	¥ 70,000	
<i>trans</i> -Polydatin <i>t r a n s</i> -ポリダチン 天然物化学研究用				CAS RN® [27208-80-6] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₈ ...390.38
PHY (89312)	49066-65	20mg	¥ 43,000	
Polygalasaponin F ポリガラサポニンF 天然物化学研究用				CAS RN® [882664-74-6] C ₅₃ H ₈₆ O ₂₃ ...1091.23
PHY (83894)	49874-75	10mg	¥ 45,000	
Polygalaxanthone III ポリガラキサントンIII 天然物化学研究用				CAS RN® [162857-78-5] 冷 C ₂₅ H ₂₈ O ₁₅ ...568.47
PHY (83895)	49874-76	10mg	¥ 40,000	
Polygalic acid ポリガリン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [1260-04-4] 冷 C ₂₉ H ₄₄ O ₆ ...488.65
PHY (83896)	49874-77	10mg	¥ 40,000	
Polyhexamethylenbiguanid hydrochloride standard ポリヘキサメチレンビグアニド塩酸塩標準品				CAS RN® [32289-58-0] 冷 (C ₈ H ₁₇ N ₅) _n ·HCl
DES (C16282500)		100mg	¥ 34,000	

Polymyxin B sulfate standard ポリミキシンB硫酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [1405-20-5] 冷 $C_{55}H_{96}N_{16}O_{13} \cdot 2H_2SO_4 \dots 1385.61$
DES (C16283000)	49829-39	100mg	¥ 11,000		
Ponceau 4RC (E124) standard ポンソー4RC(E124)標準品					CAS RN® [2611-82-7] 冷
DES (C16284000)		100mg	¥ 27,000		
Ponceau SX standard ポンソーSX標準品					CAS RN® [4548-53-2] 冷 $C_{18}H_{14}N_2O_7S_2 \cdot 2Na$
DES (C16284500)		100mg	¥ 14,000		
Poncirin ポンシリン 天然物化学研究用					CAS RN® [14941-08-3] $C_{28}H_{34}O_{14} \dots 594.55$
PHY (82628)	49066-69	10mg	¥ 40,000		
Ponicidin ポニシジン 天然物化学研究用					CAS RN® [52617-37-5] 冷 $C_{20}H_{26}O_6 \dots 362.41$
PHY (80615)	49066-70	10mg	¥ 85,000		
p,p-Methoxychlor olefin standard solution p,p-メトキシクロールオレフィン標準液					CAS RN® [2132-70-9] 危 冷 $C_{16}H_{14}O_2Cl_2$ 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L15062000CY)		10mL	¥ 17,000		
(±)-Praeruptorin A (±)-プラエルプトリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [73069-25-7] $C_{21}H_{22}O_7 \dots 386.39$
PHY (83553)	49868-64	10mg	¥ 55,000		
(±)-Praeruptorin B (±)-プラエルプトリンB 天然物化学研究用					CAS RN® [73069-26-8] $C_{24}H_{26}O_7 \dots 426.45$
PHY (83554)	49868-65	10mg	¥ 66,000		
(±)-Praeruptorin C (±)-プラエルプトリンC 天然物化学研究用					$C_{24}H_{28}O_7 \dots 428.47$
PHY (83555)	49868-66	10mg	¥ 60,000		

Prednisolone standard プレドニゾロン標準品 食品分析用					CAS RN® [50-24-8] 冷 C ₂₁ H ₂₈ O ₅ ...360.44
DES (C16286500)	49829-35	250mg	¥9,500		
Prednisolone acetate standard 酢酸プレドニゾロン標準品					CAS RN® [52-21-1] 冷 C ₂₃ H ₃₀ O ₆
DES (C16286510)		250mg	¥16,000		
Prednisone standard プレドニゾン標準品					CAS RN® [53-03-2] 冷 C ₂₁ H ₂₆ O ₅
DES (C16286550)		100mg	¥14,000		
6-Prenylnaringenin 6-プレニルナリンゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [68236-13-5] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₅ ...340.36
PHY (80520)	49066-72	10mg	¥85,000		
8-Prenylnaringenin 8-プレニルナリンゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [53846-50-7] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₅ ...340.36
PHY (89886)	49066-71	10mg	¥85,000		
Primeverin プリメベリン 天然物化学研究用					CAS RN® [154-60-9] 冷 C ₂₀ H ₂₈ O ₁₃ ...476.42
PHY (89761)	49066-73	10mg	¥75,000		
Prim-O-glucosylcimifugin プリム-O-グルコシルシミファギン 天然物化学研究用					CAS RN® [80681-45-4] 冷 C ₂₂ H ₂₈ O ₁₁ ...468.45
PHY (80521)	49066-74	10mg	¥65,000		
Primin プリミン 天然物化学研究用					CAS RN® [15121-94-5] 冷 C ₁₂ H ₁₆ O ₃ ...208.25
PHY (89762)	49066-75	10mg	¥43,000		
Primulaverin プリムラベリン 天然物化学研究用					CAS RN® [154-61-0] 冷 C ₂₀ H ₂₈ O ₁₃ ...476.42
PHY (89763)	49066-76	10mg	¥75,000		
Primulic acid I プリムリック酸I 天然物化学研究用					CAS RN® [65312-86-9] 凍 C ₅₄ H ₈₈ O ₂₃ ...1105.26
PHY (89259)	49066-77	10mg	¥110,000		

Primulic acid II プリムリック酸II 天然物化学研究用				CAS RN® [208599-88-6] 凍 C ₅₉ H ₉₆ O ₂₇ ...1237.37
PHY (89260)	49066-78	10mg	¥110,000	
Pristane standard プリスタン標準品				CAS RN® [1921-70-6] 危 冷 C ₁₉ H ₄₀ 26853
DES (C16288100)		100mg	¥14,000	
Pristimerin プリステメリン 天然物化学研究用				CAS RN® [1258-84-0] C ₃₀ H ₄₀ O ₄ ...464.63
PHY (83303)	49874-79	10mg	¥45,000	
Procyanidin A2 プロシアニジンA2 天然物化学研究用				CAS RN® [41743-41-3] 冷 C ₃₀ H ₂₄ O ₁₂ ...576.50
PHY (83223)	49868-67	10mg	¥86,000	
Procyanidin B1 プロシアニジンB1 天然物化学研究用				CAS RN® [20315-25-7] 凍 C ₃₀ H ₂₆ O ₁₂ ...578.51
PHY (89764)	49066-79	5mg	¥70,000	
Procyanidin B2 プロシアニジンB2 天然物化学研究用				CAS RN® [29106-49-8] 凍 C ₃₀ H ₂₆ O ₁₂ ...578.51
PHY (89552)	49066-80	10mg	¥70,000	
Procyanidin C1 プロシアニジンC1 天然物化学研究用				CAS RN® [37064-30-5] 凍 C ₄₅ H ₃₈ O ₁₈ ...866.76
PHY (89537)	49066-81	5mg	¥75,000	
Procyanidin A1 プロシアニジンA1 天然物化学研究用				CAS RN® [103883-03-0] 凍 C ₃₀ H ₂₄ O ₁₂ ...576.50
PHY (83897)	49874-78	5mg	¥40,000	
Procyanidin A4 プロシアニジンA4 天然物化学研究用				CAS RN® [111466-29-6] 凍 C ₃₀ H ₂₄ O ₁₂ ...576.50
PHY (84752)	49874-80	5mg	¥55,000	
Procyanidin B3 プロシアニジンB3 天然物化学研究用				CAS RN® [23567-23-9] 凍 C ₃₀ H ₂₆ O ₁₂ ...578.51
PHY (84047)	49874-81	5mg	¥50,000	

Progesterone standard プロゲステロン標準品 食品分析用					CAS RN® [57-83-0] 冷 C ₂₁ H ₃₀ O ₂ ...314.46
DES (C16342000)	49833-22	250mg	¥ 15,000		
Progoitrin potassium salt プロゴイトリンカリウム塩 天然物化学研究用					CAS RN® [21087-77-4] 冷 C ₁₁ H ₁₈ NO ₁₀ S ₂ K...427.49
PHY (89765)	49066-82	10mg	¥ 55,000		
L-Proline L-プロリン 天然物化学研究用					CAS RN® [147-85-3] C ₅ H ₉ NO ₂ ...115.13
PHY (83414)	49874-82	100mg	¥ 22,500		
L-Proline standard L(-)-プロリン標準品					CAS RN® [147-85-3] 冷 C ₅ H ₉ NO ₂
DES (C16345600)		100mg	¥ 38,000		
Promazine hydrochloride standard プロマジン塩酸塩標準品					CAS RN® [53-60-1] 冷 C ₁₇ H ₂₀ N ₂ S · HCl
DES (C16345700)		100mg	¥ 13,000		
Promethazine hydrochloride standard プロメタジン塩酸塩標準品					CAS RN® [58-33-3] 冷 C ₁₇ H ₂₀ N ₂ S · HCl
DES (C16355000)		250mg	¥ 14,000		
1-Propanol standard 1-プロパノール標準品					CAS RN® [71-23-8] 危 冷 C ₃ H ₈ O
DES (C16415100)		1mL	¥ 12,000		
Propionic acid standard プロピオン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [79-09-4] 危 CH ₃ CH ₂ COOH...74.07
関東化学 (33158-96)	33158-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥ 5,400	
DES (C16493000)	49861-57		1mL	¥ 7,500	
Propionic acid-butyl ester standard プロピオン酸ブチルエステル標準品					CAS RN® [590-01-2] 危 冷 C ₇ H ₁₄ O ₂
DES (C16493400)		250mg	¥ 9,800		

Propionic acid calcium standard プロピオン酸カルシウム塩標準品			CAS RN® [4075-81-4] 冷 C6H10O4Ca
DES (C16493100)	250mg	¥9,500	
Propionic acid-propyl ester standard プロピオン酸プロピルエステル標準品			CAS RN® [106-36-5] 危 冷 C6H12O2
DES (C16493700)	1mL	¥9,000	
Propionic acid sodium standard プロピオン酸ナトリウム塩標準品			CAS RN® [137-40-6] 冷 C3H5O2Na
DES (C16493300)	250mg	¥9,500	
Propionylpromazine hydrochloride standard プロピオニルプロマジン塩酸塩標準品			CAS RN® [7681-67-6] 冷 C20H24N2OS·HCl
DES (C16494500)	10mg	¥21,000	
Propiophenone standard プロピオフェノン標準品			CAS RN® [93-55-0] 危 冷 C9H10O
DES (C16487000)	250mg	¥12,000	
n-Propylbenzene standard n-プロピルベンゼン標準品			CAS RN® [103-65-1] 危 冷 C9H12
DES (C16519500)	1mL	¥11,000	
n-Propylcarbamate standard n-プロピルカルバメート標準品			CAS RN® [627-12-3] 冷 C4H9NO2
DES (C16522500)	100mg	¥38,000	
Propylcyclohexane standard プロピルシクロヘキサン標準品			CAS RN® [1678-92-8] 危 冷 C9H18
DES (C16525000)	250mg	¥13,000	
Propylene glycol 1-methyl ether 2-acetate standard プロピレングリコール 1-メチルエステル 2-アセテート標準品			CAS RN® [108-65-6] 危 冷 C6H12O3
DES (C16527500)	250mg	¥14,000	
Propylene thiourea standard プロピレンチオ尿素標準品			CAS RN® [2122-19-2] 冷 C4H8N2S
DES (C16530000)	250mg	¥41,000	

Propyl gallate standard 没食子酸プロピル標準品 食品分析用					CAS RN® [121-79-9] 冷 (OH) ₃ C ₆ H ₂ COOCH ₂ CH ₂ CH ₃ ...212.19
関東化学 (34071-96)	34071-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥6,000	
<i>n</i> -Propyl <i>p</i> -hydroxybenzoate standard <i>p</i> -ヒドロキシ安息香酸 <i>n</i> -プロピル標準品 食品分析用					CAS RN® [94-13-3] 冷 HOC ₆ H ₄ COOCH ₂ CH ₂ CH ₃ ... 180.20
関東化学 (34053-96)	34053-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥6,200	
6-Propyl-2-thiouracil standard 6-プロピル-2-チオウラシル 標準品					CAS RN® [51-52-5] 冷 C ₇ H ₁₀ N ₂ O ₂ S
DES (C16530500)			250mg	¥12,000	
Proquinazid standard プロキナジド標準品					CAS RN® [189278-12-4] 冷 C ₁₄ H ₁₇ N ₂ O ₂
DES (C16542000)			50mg	¥41,000	
Prosapogenin A プロサポゲニンA 天然物化学研究用					CAS RN® [19057-67-1] C ₃₉ H ₆₂ O ₁₂ ...722.90
PHY (80558)	49066-83		10mg	¥71,000	
Proscillaridin A プロシラリジンA 天然物化学研究用					CAS RN® [466-06-8] 冷 C ₃₀ H ₄₂ O ₈ ...530.64
PHY (82774)	49870-06		10mg	¥60,000	
Protocetraric acid プロトセトラル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [489-51-0] 凍 C ₁₈ H ₁₄ O ₉ ...374.29
PHY (84191)	49874-83		5mg	¥50,000	
Protodioscin プロトジオシン 天然物化学研究用					CAS RN® [55056-80-9] C ₅₁ H ₈₄ O ₂₂ ...1049.19
PHY (80522)	49066-84		10mg	¥90,000	
Protoescigenin プロトエシゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [20853-07-0] 冷 C ₃₀ H ₅₀ O ₆ ...506.71
PHY (83898)	49874-84		10mg	¥46,000	

Protopanaxadiol プロトパナクサジオール 天然物化学研究用					CAS RN® [7755-01-3] 凍 C ₃₀ H ₅₂ O ₃ ...460.73
PHY (89767)	49066-85	10mg	¥ 49,000		
Protopanaxatriol プロトパナキサトリオール 天然物化学研究用					CAS RN® [1453-93-6] 凍 C ₃₀ H ₅₂ O ₄ ...476.73
PHY (89768)	49066-86	10mg	¥ 49,000		
Protopine プロトピン 天然物化学研究用					CAS RN® [130-86-9] C ₂₀ H ₁₉ NO ₅ ...353.36
PHY (89546)	49066-87	10mg	¥ 60,000		
Protosappanin B プロトサッパニンB 天然物化学研究用					CAS RN® [102036-29-3] 冷 C ₁₆ H ₁₆ O ₆ ...304.29
PHY (84252)	49874-86	10mg	¥ 45,000		
Protoveratrine A プロトベラトリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [143-57-7] 冷 C ₄₁ H ₆₃ NO ₁₄ ...793.93
PHY (89336)	49066-88	10mg	¥ 85,000		
Prudomestin プルドメスチン 天然物化学研究用					CAS RN® [3443-28-5] 冷 C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28
PHY (85765)	49874-87	10mg	¥ 80,000		
Pseudoginsenoside F11 プソイドギンセノシドF11 天然物化学研究用					CAS RN® [69884-00-0] 冷 C ₄₂ H ₇₂ O ₁₄ ...801.01
PHY (89769)	49066-89	10mg	¥ 70,000		
Pseudoginsenoside RT5 プソイドギンセノシドRT5 天然物化学研究用					CAS RN® [98474-78-3] 冷 C ₃₆ H ₆₂ O ₁₀ ...654.87
PHY (80619)	49066-90	10mg	¥ 95,000		
Pseudohypericin プソイドヒペリシン 天然物化学研究用					CAS RN® [55954-61-5] 冷 C ₃₀ H ₁₆ O ₉ ...520.44
PHY (89261)	49066-91	5mg	¥ 60,000		
Pseudolaric acid A プソイドラリン酸A 天然物化学研究用					CAS RN® [82508-32-5] 冷 C ₂₂ H ₂₈ O ₆ ...388.45
PHY (80620)	49066-92	10mg	¥ 85,000		

Pseudolaric acid B プソイドラリン酸B 天然物化学研究用				CAS RN® [82508-31-4] 冷 C ₂₃ H ₂₈ O ₈ ...432.46
PHY (80523)	49066-94	10mg	¥ 66,000	
Pseudolaric acid C プソイドラリン酸C 天然物化学研究用				CAS RN® [82601-41-0] 冷 C ₂₁ H ₂₆ O ₇ ...390.42
PHY (82635)	49066-96	10mg	¥ 85,000	
Pseudolaric acid A-glucopyranoside プソイドラリン酸A-グルコピラノシド 天然物化学研究用				CAS RN® [98891-44-2] 冷 C ₂₈ H ₃₈ O ₁₁ ...550.59
PHY (82633)	49066-93	10mg	¥ 75,000	
Pseudolaric acid B-glucopyranoside プソイドラリン酸B-グルコピラノシド 天然物化学研究用				CAS RN® [98891-41-9] 冷 C ₂₉ H ₃₈ O ₁₃ ...594.60
PHY (82634)	49066-95	10mg	¥ 75,000	
Psoralen プソラレン 天然物化学研究用				CAS RN® [66-97-7] 冷 C ₁₁ H ₆ O ₃ ...186.16
PHY (89770)	49066-97	20mg	¥ 49,000	
Psoralidin プソラリジン 天然物化学研究用				CAS RN® [18642-23-4] 冷 C ₂₀ H ₁₆ O ₅ ...336.33
PHY (82636)	49067-00	10mg	¥ 60,000	
Pterosin B プテロシンB 天然物化学研究用				CAS RN® [34175-96-7] 凍 C ₁₄ H ₁₈ O ₂ ...218.29
PHY (82794)	49870-07	10mg	¥ 81,000	
<i>trans</i> -Pterostilbene <i>t r a n s</i> -プテロスチルベン 天然物化学研究用				CAS RN® [537-42-8] 冷 C ₁₆ H ₁₆ O ₃ ...256.29
PHY (83261)	49870-08	10mg	¥ 44,000	
Pteryxin プテリキシン 天然物化学研究用				CAS RN® [13161-75-6] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₇ ...386.39
PHY (83899)	49874-85	10mg	¥ 40,000	
Puerarin プエラリン 天然物化学研究用				CAS RN® [3681-99-0] C ₂₁ H ₂₀ O ₉ ...416.37
PHY (89318)	49067-01	10mg	¥ 43,000	

Puerarin 6''-xyloside プエラリン 6''-キシロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [114240-18-5] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₃ ...548.49
PHY (84253)	49874-89	10mg	¥45,000	
R-(+)-Pulegone R-(+)-プレゴン 天然物化学研究用				CAS RN® [89-82-7] [危 冷] C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
PHY (82240)	49874-90	100mg	¥22,500	
Punicalagin プニカラギン 天然物化学研究用				CAS RN® [65995-63-3] [凍] C ₄₈ H ₂₈ O ₃₀ ...1084.71
PHY (80524)	49067-04	10mg	¥49,000	
Punicalin (A+B mixture) プニカリン(A+B mixture) 天然物化学研究用				CAS RN® [65995-64-4] [冷] C ₃₄ H ₂₂ O ₂₂ ...782.52
PHY (83532)	49868-69	10mg	¥66,000	
Purpurin プルプリン 天然物化学研究用				CAS RN® [81-54-9] C ₁₄ H ₈ O ₅ ...256.20
PHY (89771)	49874-91	100mg	¥22,500	
Putrescine dihydrochloride standard プトレシン二塩酸塩標準品				CAS RN® [333-93-7] [冷] C ₄ H ₁₂ N ₂ ·2HCl
DES (C16584000)		100mg	¥21,000	
Pyrantel pamoate standard ピランテルパモ酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [22204-24-6] [冷] C ₁₁ H ₁₄ N ₂ S ·C ₂₃ H ₁₆ O ₆ ...594.67
DES (C16600100)	49829-24	250mg	¥11,000	
Pyrazinamide standard ピラジナミド標準品				CAS RN® [98-96-4] [冷] C ₅ H ₅ N ₃ O
DES (C16608000)		100mg	¥9,800	
Pyridoxine hydrochloride standard ピリドキシリン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [58-56-0] [冷] C ₈ H ₁₁ NO ₃ ·HCl...205.63
関東化学 (33159-96)	33159-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥5,000	

Pyridoxin hydrochloride (Vitamin B6 hydrochloride) standard ピリドキシン塩酸塩標準品				CAS RN® [58-56-0] 冷 C ₈ H ₁₁ NO ₃ ·HCl
DES (C16652000)		250mg	¥ 16,000	
Pyrimethamine standard ピリメタミン標準品 食品分析用				CAS RN® [58-14-0] 冷 C ₁₂ H ₁₃ ClN ₄ ...248.71
DES (C16658000)	49867-46	250mg	¥ 18,000	
Pyrogallol ピロガロール 天然物化学研究用				CAS RN® [87-66-1] C ₆ H ₆ O ₃ ...126.10
PHY (89772)	49874-92	100mg	¥ 22,500	
Pyrrolidine standard ピロリジン標準品 食品分析用				CAS RN® [123-75-1] 危 冷 C ₄ H ₉ N...71.12
DES (C16675000)	49860-48	1mL	¥ 13,000	
Quassin クアシン 天然物化学研究用				CAS RN® [76-78-8] C ₂₂ H ₂₈ O ₆ ...388.45
PHY (80324)	49874-94	10mg	¥ 50,000	
Quercetagetin ケルセタゲチン 天然物化学研究用				CAS RN® [90-18-6] 冷 C ₁₅ H ₁₀ O ₈ ...318.23
PHY (85766)	49874-95	5mg	¥ 45,000	
Quercetagitrin ケルセタギトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [548-75-4] 冷 C ₂₁ H ₂₀ O ₁₃ ...480.37
PHY (85767)	49874-96	5mg	¥ 45,000	
Quercetin クエルセチン(ケルセチン) 天然物化学研究用				CAS RN® [117-39-5] C ₁₅ H ₁₀ O ₇ ...302.23
PHY (89262)	49067-06	20mg	¥ 43,000	
Quercetin dihydrate クエルセチン二水和物(ケルセチン二水和物) 天然物化学研究用				CAS RN® [6151-25-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₇ ·2H ₂ O...338.26
PHY (89263)	49067-08	20mg	¥ 43,000	
Quercetin 3-gentiobioside クエルセチン 3-ゲンチオビオシド(ケルセチン 3-ゲンチオビオシド) 天然物化学研究用				CAS RN® [7431-83-6] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₇ ...626.51
PHY (83533)	49868-70	10mg	¥ 85,000	

Quercetin 3-glucoside クエルセチン 3-グルコシド(ケルセチン 3-グルコシド) 天然物化学研究用				CAS RN® [482-35-9]  $C_{21}H_{20}O_{12}$...464.37
PHY (89230)	49067-09	20mg	¥43,000	
Quercetin 7-glucoside クエルセチン 7-グルコシド(ケルセチン 7-グルコシド) 天然物化学研究用				CAS RN® [491-50-9]  $C_{21}H_{20}O_{12}$...464.37
PHY (82640)	49067-10	10mg	¥80,000	
Quercetin 3-glucuronide クエルセチン 3-グルクロニド(ケルセチン 3-グルクロニド) 天然物化学研究用				CAS RN® [22688-79-5] $C_{21}H_{18}O_{13}$...478.35
PHY (80349)	49067-07	10mg	¥86,000	
Quercetin 7-rhamnoside クエルセチン 7-ラムノシド(ケルセチン 7-ラムノシド) 天然物化学研究用				CAS RN® [22007-72-3] $C_{21}H_{20}O_{11}$...448.37
PHY (83534)	49868-71	10mg	¥75,000	
Quercetin 3-rutinoside 7-glucoside クエルセチン 3-ルチノシド 7-グルコシド(ケルセチン 3-ルチノシド 7-グルコシド) 天然物化学研究用				CAS RN® [30311-61-6] $C_{33}H_{40}O_{21}$...772.65
PHY (83535)	49868-72	10mg	¥145,000	
Quercetin 3-sophoroside ケルセチン 3-ソホロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [18609-17-1] $C_{27}H_{30}O_{17}$...626.51
PHY (83575)	49874-97	10mg	¥40,000	
Quercetin 3,3',4',7-tetramethylether クエルセチン 3,3',4',7-テトラメチルエーテル(ケルセチン 3,3',4',7-テトラメチルエーテル) 天然物化学研究用				CAS RN® [1245-15-4] $C_{19}H_{18}O_7$...358.34
PHY (82641)	49067-11	20mg	¥55,000	
Quercitrin クエルシトリン 天然物化学研究用				CAS RN® [522-12-3] $C_{21}H_{20}O_{11}$...448.37
PHY (89346)	49067-12	20mg	¥55,000	
Quinine standard キニーネ標準品				CAS RN® [130-95-0]  $C_{20}H_{24}N_2O_2$
DES (C16706900)		100mg	¥16,000	

Quinine hydrochloride standard キニーネ塩酸塩二水和物標準品				CAS RN® [130-89-2] 冷 C ₂₀ H ₂₄ N ₂ O ₂ ·HCl·2H ₂ O
DES (C16707000)		100mg	¥9,000	
Quinoline Yellow standard キノリンイエロー標準品				CAS RN® [8004-92-0] 冷 C ₁₈ H ₁₁ NO ₂
DES (C16709700)		250mg	¥13,000	
2-Quinoxalinecarboxylic acid standard 2-キノキサリンカルボン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [879-65-2] 冷 C ₈ H ₅ N ₂ COOH...174.15
DES (C16713000)	49864-15	100mg	¥27,000	
Ractopamine hydrochloride standard ラクトパミン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [90274-24-1] 冷 C ₁₈ H ₂₃ NO ₃ ·HCl...337.83
DES (C16805000)	49831-33	100mg	¥20,000	
D-Raffinose pentahydrate standard D-(+)-ラフィノース五水和物標準品				CAS RN® [17629-30-0] 冷 C ₁₈ H ₃₂ O ₁₆ ·5H ₂ O
DES (C16806000)		250mg	¥11,000	
Rafoxanide standard ラフォキサニド標準品 食品分析用				CAS RN® [22662-39-1] 冷 C ₁₉ H ₁₁ Cl ₂ I ₂ NO ₃ ...626.00
DES (C16805200)	49832-35	100mg	¥24,000	
Reactive Blue 19 standard リアクティブブルー19標準品				CAS RN® [2580-78-1] 冷 C ₂₂ H ₁₆ N ₂ O ₁₁ S ₃ ·2Na
DES (C16809010)		100mg	¥27,000	
Rebaudioside A レバウジオシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [58543-16-1] C ₄₄ H ₇₀ O ₂₃ ...967.01
PHY (80067)	49067-14	20mg	¥43,000	
Rebaudioside B レバウジオシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [58543-17-2] C ₃₈ H ₆₀ O ₁₈ ...804.87
PHY (82396)	49067-15	10mg	¥55,000	
Rebaudioside C レバウジオシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [63550-99-2] C ₄₄ H ₇₀ O ₂₂ ...951.01
PHY (82397)	49067-16	10mg	¥75,000	

Rebaudioside D レバウジオシドD 天然物化学研究用				CAS RN [®] [63279-13-0] C ₅₀ H ₈₀ O ₂₈ ...1129.15
PHY (82398)	49067-17	10mg	¥95,000	
Rebaudioside N レバウジオシドN 天然物化学研究用				CAS RN [®] [1220616-46-5] C ₅₆ H ₉₀ O ₃₂ ...1275.29
PHY (83218)	49870-09	10mg	¥80,000	
Red cabbage color 赤キャベツ色素 食品分析用				
関東化学 (36538-43)	36538-43	10g	¥8,500	
Reserpine レセルピン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [50-55-5] C ₃₃ H ₄₀ N ₂ O ₉ ...608.67
PHY (82642)	49067-18	50mg	¥40,000	
Resibufogenin レシブホゲニン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [465-39-4] 冷 C ₂₄ H ₃₂ O ₄ ...384.50
PHY (89774)	49067-19	10mg	¥70,000	
<i>trans</i> -Resveratrol <i>t r a n s</i> -レスベラトロール 天然物化学研究用				CAS RN [®] [501-36-0] 冷 C ₁₄ H ₁₂ O ₃ ...228.24
PHY (89539)	49067-20	20mg	¥43,000	
<i>trans</i> -Resveratrol standard トランス-レスベラトロール標準品				CAS RN [®] [501-36-0] 冷 C ₁₄ H ₁₂ O ₃
DES (C16811600)		100mg	¥27,000	
Retinol acetate standard レチノールアセテート標準品 食品分析用				CAS RN [®] [127-47-9] 凍 C ₂₂ H ₃₂ O ₂ ...328.48
関東化学 (36543-96)	36543-96 >97.0%(HLC)	500mg	¥7,500	
Retrorsine レトロルシン 天然物化学研究用				CAS RN [®] [480-54-6] 冷 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (89775)	49871-17	10mg	¥48,000	
Retrorsine <i>N</i> -oxide レトロルシン- <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用				CAS RN [®] [15503-86-3] 冷 C ₁₈ H ₂₅ NO ₇ ...367.39
PHY (82630)	49067-21	10mg	¥75,000	

Rhamnetin ラムネチン 天然物化学研究用				CAS RN® [90-19-7] C ₁₆ H ₁₂ O ₇ ...316.26
PHY (82644)	49067-22		10mg	¥ 37,000
Rhaponticin ラポンチシン 天然物化学研究用				CAS RN® [155-58-8] C ₂₁ H ₂₄ O ₉ ...420.40
PHY (89776)	49067-23		20mg	¥ 55,000
Rhein レイン 天然物化学研究用				CAS RN® [478-43-3] C ₁₅ H ₈ O ₆ ...284.21
PHY (89385)	49868-73		20mg	¥ 49,000
Rhein 8-glucoside レイン 8-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [34298-86-7] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₁ ...446.35
PHY (83536)	49868-74		10mg	¥ 60,000
Rhynchophylline リンコフィリン 天然物化学研究用				CAS RN® [76-66-4] 凍 C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O ₄ ...384.46
PHY (80526)	49067-24		10mg	¥ 85,000
Ribavirin standard リバビリン標準品 食品分析用				CAS RN® [36791-04-5] 冷 C ₈ H ₁₂ N ₄ O ₅ ...244.20
DES (C16813570)	49834-36		50mg	¥ 31,000
Riboflavin standard リボフラビン標準品 食品分析用				CAS RN® [83-88-5] 冷 C ₁₇ H ₂₀ N ₄ O ₆ ...376.36
関東化学 (36537-96)	36537-96	>98.5%(HLC)	500mg	¥ 5,000
Riboflavine-5'-phosphate sodium standard リボフラビン-5'-リン酸ナトリウム標準品				CAS RN® [130-40-5] 凍 C ₁₇ H ₂₀ N ₄ NaO ₉ P
DES (C16813610)			250mg	¥ 14,000
Riboflavin (Vitamin B2) standard (-)-リボフラビン標準品				CAS RN® [83-88-5] 冷 C ₁₇ H ₂₀ N ₄ O ₆
DES (C16813600)			250mg	¥ 12,000
D-Ribose standard D(-)-リボース標準品				CAS RN® [50-69-1] 冷 C ₅ H ₁₀ O ₅
DES (C16813700)			250mg	¥ 9,500






Rifampicin standard リファンピシン標準品				CAS RN® [13292-46-1] 冷 C43H58N4O12
DES (C16814500)		100mg	¥ 13,000	
Rifaximin standard リファキシミン標準品 食品分析用				CAS RN® [80621-81-4] 冷 C ₄₃ H ₅₁ N ₃ O ₁₁ ...785.87
DES (C16814700)	49832-36	100mg	¥ 18,000	
Rinderine リンデリン 天然物化学研究用				CAS RN® [6029-84-1] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₅ ...299.36
PHY (84162)	49871-30	5mg	¥ 123,000	
Rinderine N-oxide リンデリン窒素酸化物 天然物化学研究用				CAS RN® [137821-16-0] 凍 C ₁₅ H ₂₅ NO ₆ ...315.36
PHY (84163)	49871-31	5mg	¥ 123,000	
Robenidine hydrochloride standard ロベニジン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [25875-50-7] 凍 C ₁₅ H ₁₃ Cl ₂ N ₅ ·HCl...370.66
DES (C16815400)	49829-70	100mg	¥ 18,000	
Robinin ロビニン 天然物化学研究用				CAS RN® [301-19-9] C ₃₃ H ₄₀ O ₁₉ ...740.65
PHY (83246)	49870-10	10mg	¥ 60,000	
Roburic acid ロブル酸 天然物化学研究用				CAS RN® [6812-81-3] C ₃₀ H ₄₈ O ₂ ...440.69
PHY (83537)	49868-75	10mg	¥ 66,000	
Ronidazole standard ロニダゾール標準品 食品分析用				CAS RN® [7681-76-7] 凍 C ₆ H ₈ N ₄ O ₄ ...200.15
DES (C16815500)	49829-47	100mg	¥ 11,000	
Ronidazole-d ₃ standard ロニダゾール-d ₃ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1015855-87-4] 凍 C ₆ H ₅ D ₃ N ₄ O ₄ ...203.17
DES (C16815501)	49837-18	10mg	¥ 66,000	
Rosarin ロサリン 天然物化学研究用				CAS RN® [84954-93-8] 冷 C ₂₀ H ₂₈ O ₁₀ ...428.42
PHY (89903)	49067-26	10mg	¥ 85,000	

Rosavin ロサビン 天然物化学研究用					CAS RN® [84954-92-7] 冷 $C_{20}H_{28}O_{10}$...428.42
PHY (89264)	49067-27		10mg	¥95,000	
Rosin ロジン 天然物化学研究用					CAS RN® [85026-55-7] 冷 $C_{15}H_{20}O_6$...296.31
PHY (89902)	49067-28		10mg	¥85,000	
Rosmanol ロスマノール 天然物化学研究用					CAS RN® [80225-53-2] 凍 $C_{20}H_{26}O_5$...346.41
PHY (83268)	49870-11		10mg	¥81,000	
Rosmarinic acid ロスマリン酸 天然物化学研究用					CAS RN® [20283-92-5] $C_{18}H_{16}O_8$...360.31
PHY (89266)	49067-30		20mg	¥46,000	
Roxarsonsone standard ロキササルソン標準品 食品分析用					CAS RN® [121-19-7] 毒 冷 $C_6H_6AsNO_6$...263.03
DES (C16820200)	49829-44		250mg	¥8,500	
Royal Jelly acid ローヤルゼリー酸					CAS RN® [14113-05-4] 凍 $C_{10}H_{18}O_3$...186.24
MTR (1754)	49054-07	98%	50mg	☆	
Rubiadin ルビアジン 天然物化学研究用					CAS RN® [117-02-2] $C_{15}H_{10}O_4$...254.23
PHY (89267)	49067-31		10mg	¥66,000	
Rubusoside ルブソシド 天然物化学研究用					CAS RN® [64849-39-4] $C_{32}H_{50}O_{13}$...642.73
PHY (80078)	49067-33		10mg	¥43,000	
Ruscogenin ルスコゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [472-11-7] 冷 $C_{27}H_{42}O_4$...430.61
PHY (89268)	49067-34		10mg	¥75,000	
Ruscogenin/Neoruscogenin mixture ルスコゲニン/ネオルスコゲニン混合物 天然物化学研究用					CAS RN® [50933-59-0] 冷
PHY (89269)	49067-35		10mg	¥43,000	

Rutaecarpine ルタエカルピン 天然物化学研究用					CAS RN® [84-26-4] C ₁₈ H ₁₃ N ₃ O...287.31
PHY (89319)	49067-36	10mg	¥43,000		
Rutin trihydrate standard ルチン三水和物標準品					CAS RN® [250249-75-3] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₆ ·3H ₂ O
DES (C16880000)		500mg	¥12,000		
Sabinene サビネン 天然物化学研究用					CAS RN® [3387-41-5] 冷 C ₁₀ H ₁₆ ...136.23
PHY (82342)	49067-37	100mg	¥40,000		
Sabinyl acetate サビニルアセタート 天然物化学研究用					CAS RN® [53833-85-5] 冷 C ₁₂ H ₁₈ O ₂ ...194.26
PHY (89271)	49067-38	10mg	¥40,000		
Saccharin standard サッカリン標準品					CAS RN® [81-07-2] 冷 C ₇ H ₆ NO ₃ S
DES (C16901000)		250mg	¥8,800		
Saccharin sodium standard サッカリンナトリウム二水和物標準品					CAS RN® [128-44-9] 冷 C ₇ H ₄ NNaO ₃ S·2H ₂ O
DES (C16901010)		250mg	¥9,300		
Saccharin sodium salt <i>n</i> -hydrate standard サッカリンナトリウム <i>n</i> 水和物標準品 食品分析用					CAS RN® [128-44-9(anhydr)] 冷 C ₇ H ₄ NNaO ₃ S· <i>n</i> H ₂ O
関東化学 (38016-96)	38016-96 >99.5%(HLC)	500mg	¥5,000		
D-Saccharose standard D(+)-サッカロース標準品					CAS RN® [57-50-1] 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁
DES (C16901100)		250mg	¥8,800		
Saikosaponin A サイコサポニンA 天然物化学研究用					CAS RN® [20736-09-8] 冷 C ₄₂ H ₆₈ O ₁₃ ...780.98
PHY (89526)	49067-40	10mg	¥60,000		

Saikosaponin B1 サイコサポニンB1 天然物化学研究用				CAS RN® [58558-08-0] C ₄₂ H ₆₈ O ₁₃ ...780.98
PHY (83538)	49868-76	10mg	¥ 60,000	
Saikosaponin B2 サイコサポニンB2 天然物化学研究用				CAS RN® [58316-41-9] C ₄₂ H ₆₈ O ₁₃ ...780.98
PHY (83539)	49868-77	10mg	¥ 60,000	
Saikosaponin C サイコサポニンC 天然物化学研究用				CAS RN® [20736-08-7] 冷 C ₄₈ H ₇₈ O ₁₇ ...927.12
PHY (89780)	49067-41	10mg	¥ 75,000	
Saikosaponin D サイコサポニンD 天然物化学研究用				CAS RN® [20874-52-6] 冷 C ₄₂ H ₆₈ O ₁₃ ...780.98
PHY (89527)	49067-42	10mg	¥ 60,000	
Sakuranetin サクラネチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2957-21-3] C ₁₆ H ₁₄ O ₅ ...286.27
PHY (89273)	49067-43	20mg	¥ 46,000	
Salbutamol standard サルブタモール標準品				CAS RN® [18559-94-9] 冷 C ₁₃ H ₂₁ NO ₃
DES (C16903000)		100mg	¥ 109,000	
Salbutamol free base standard solution サルブタモール標準液				CAS RN® [18559-94-9] 劇 危 冷 C ₁₃ H ₂₁ NO ₃ 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA16903000AL)		1mL	¥ 18,000	
Salbutamol sulfate standard サルブタモール硫酸塩標準品				CAS RN® [51022-70-9] 冷 C ₁₃ H ₂₁ NO ₃ ·H ₂ SO ₄
DES (C16903010)		100mg	¥ 15,000	
Salicylic acid standard サリチル酸標準品				CAS RN® [69-72-7] 冷 C ₇ H ₆ O ₃
DES (C16903500)		250mg	¥ 11,000	

Salicylic acid-2-ethyl-1-hexyl ester standard サリチル酸-2-エチル-1-ヘキシルエステル標準品				CAS RN® [118-60-5] 冷 C15H22O3
DES (C16903520)		250mg	¥ 14,000	
Salidroside サリドロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [10338-51-9] C ₁₄ H ₂₀ O ₇ ...300.30
PHY (89462)	49067-44	10mg	¥ 60,000	
Salvianolic acid A サルビアノール酸A 天然物化学研究用				CAS RN® [96574-01-5] 凍 C ₂₆ H ₂₂ O ₁₀ ...494.44
PHY (80530)	49067-45	10mg	¥ 55,000	
Salvianolic acid B サルビアノール酸B 天然物化学研究用				CAS RN® [121521-90-2] 凍 C ₃₆ H ₃₀ O ₁₆ ...718.61
PHY (89783)	49067-46	10mg	¥ 43,000	
Salvianolic acid D サルビアノール酸D 天然物化学研究用				CAS RN® [142998-47-8] 冷 C ₂₀ H ₁₈ O ₁₀ ...418.34
PHY (83540)	49868-78	10mg	¥ 85,000	
Sanguinarine chloride サンギナリンクロリド 天然物化学研究用				CAS RN® [5578-73-4] C ₂₀ H ₁₄ NO ₄ Cl...367.78
PHY (89327)	49067-47	10mg	¥ 40,000	
α-Santonin α-サントニン 天然物化学研究用				CAS RN® [481-06-1] 冷 C ₁₅ H ₁₈ O ₃ ...246.30
PHY (80931)	49067-48	100mg	¥ 40,000	
Saponarin サポナリン 天然物化学研究用				CAS RN® [20310-89-8] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
PHY (89784)	49067-49	10mg	¥ 80,000	
Sarafloxacin hydrochloride standard サラフロキサシン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [91296-87-6] 冷 C ₂₀ H ₁₇ F ₂ N ₃ O ₃ ·HCl...421.82
DES (C16908000)	49829-50	100mg	¥ 21,000	
Sarsasapogenin サルササポゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [126-19-2] C ₂₇ H ₄₄ O ₃ ...416.63
PHY (80531)	49067-50	20mg	¥ 43,000	

Schaftoside スカフトシド 天然物化学研究用					CAS RN® [51938-32-0] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (83325)	49870-13	10mg	¥ 75,000		
Schisandrol A シサンドロールA 天然物化学研究用					CAS RN® [7432-28-2]  C ₂₄ H ₃₂ O ₇ ...432.50
PHY (89885)	49067-51	10mg	¥ 75,000		
Schisandrol B シサンドロールB 天然物化学研究用					CAS RN® [58546-54-6]  C ₂₃ H ₂₈ O ₇ ...416.46
PHY (80206)	49067-52	10mg	¥ 75,000		
Schisantherin A シサンテリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [58546-56-8]  C ₃₀ H ₃₂ O ₉ ...536.56
PHY (89316)	49067-53	10mg	¥ 90,000		
Schisantherin B シサンテリンB 天然物化学研究用					CAS RN® [58546-55-7] C ₂₈ H ₃₄ O ₉ ...514.56
PHY (83542)	49868-80	10mg	¥ 75,000		
Schizandrin A シサンドリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [61281-38-7]  C ₂₄ H ₃₂ O ₆ ...416.50
PHY (89785)	49067-54	10mg	¥ 75,000		
Schizandrin B シサンドリンB 天然物化学研究用					CAS RN® [61281-37-6]  C ₂₃ H ₂₈ O ₆ ...400.46
PHY (89786)	49067-55	10mg	¥ 75,000		
Sciadopitysin シアドピチシン 天然物化学研究用					CAS RN® [521-34-6] C ₃₃ H ₂₄ O ₁₀ ...580.53
PHY (83543)	49868-81	10mg	¥ 55,000		
Scoparone スコパロン 天然物化学研究用					CAS RN® [120-08-1] C ₁₁ H ₁₀ O ₄ ...206.19
PHY (89787)	49067-58	10mg	¥ 40,000		




Scopolamine standard solution スコポラミン標準液 光毒分析用					冷	「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10001833)	49160-54	1mL	¥ 89,000			
Scopolamine hydrobromide スコポラミン臭化水素酸塩 天然物化学研究用						CAS RN® [114-49-8] C ₁₇ H ₂₁ NO ₄ ·HBr...384.26
PHY (80046)	49067-59	50mg	¥ 40,000			
Scopolamine hydrobromide trihydrate standard スコポラミン臭化水素酸塩三水和物標準品					冷	CAS RN® [6533-68-2] C ₁₇ H ₂₂ BrNO ₄ ·3H ₂ O
DES (C16915000)		100mg	¥ 21,000			
Scopoletin スコポレチン 天然物化学研究用						CAS RN® [92-61-5] C ₁₀ H ₈ O ₄ ...192.16
PHY (89516)	49868-82	50mg	¥ 56,000			
Scopoletin standard スコポレチン標準品					冷	CAS RN® [92-61-5] C ₁₀ H ₈ O ₄
DES (C16916000)		50mg	¥ 61,000			
Scopolin スコポリン 天然物化学研究用						CAS RN® [531-44-2] C ₁₆ H ₁₈ O ₉ ...354.30
PHY (82649)	49067-60	10mg	¥ 60,000			
Scutellarein スクテラレイン 天然物化学研究用						CAS RN® [529-53-3] C ₁₅ H ₁₀ O ₆ ...286.23
PHY (83283)	49870-14	10mg	¥ 60,000			
Scutellarin スクテラリン 天然物化学研究用						CAS RN® [27740-01-8] C ₂₁ H ₁₈ O ₁₂ ...462.35
PHY (89788)	49067-61	10mg	¥ 44,000			
(-)-Secoisolariciresinol (-)-セコイソラリシレシノール 天然物化学研究用					冷	CAS RN® [29388-59-8] C ₂₀ H ₂₆ O ₆ ...362.41
PHY (80532)	49067-62	10mg	¥ 55,000			

Secoisolariciresinol diglucoside セコイソラリシレシノールジグルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [158932-33-3] 冷 C ₃₂ H ₄₆ O ₁₆ ...686.69
PHY (80533)	49067-63	10mg	¥ 50,000	
Secolonic Acid D standard solution セカロン酸D標準液 がん毒分析用				冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L クロロホルム溶液
B.P. (10002878)	49160-83	1.2mL	¥ 98,000	
Selamectin standard セラメクチン標準品				CAS RN® [220119-17-5] 凍 C43H63NO11
DES (C16931500)		10mg	¥ 127,000	
Semicarbazide hydrochloride standard セミカルバジド塩酸塩標準品(塩酸セミカルバジド標準品) 食品分析用				CAS RN® [563-41-7] 危 冷 NH ₂ NHCONH ₂ ·HCl...111.53
DES (C16933500)	49832-96	100mg	¥ 12,000	
Sempervirine nitrate セムペルビリンニトラー特 天然物化学研究用				CAS RN® [17994-15-9] C ₁₉ H ₁₇ N ₂ ·NO ₃ ...273.35
PHY (83105)	49870-15	10mg	¥ 43,000	
Senecionine セネシオン 天然物化学研究用				CAS RN® [130-01-8] 冷 C ₁₈ H ₂₅ NO ₅ ...335.39
PHY (89789)	49871-18	10mg	¥ 65,000	
Senecionine N-oxide セネシオン N-オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [13268-67-2] 冷 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (82631)	49067-64	5mg	¥ 60,000	
Seneciphylline セネシフィリン 天然物化学研究用				CAS RN® [480-81-9] 冷 C ₁₈ H ₂₃ NO ₅ ...333.37
PHY (89275)	49871-19	10mg	¥ 75,000	
Seneciphylline N-oxide セネシフィリン N-オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [38710-26-8] 冷 C ₁₈ H ₂₃ NO ₆ ...349.37
PHY (82632)	49067-65	5mg	¥ 66,000	

Senecivernine セネシベルニン 天然物化学研究用				CAS RN® [72755-25-0] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₅ ...335.39
PHY (83436)	49871-20	5mg	¥ 65,000	
Senecivernine <i>N</i> -oxide セネシベルニン <i>N</i> -オキシド 天然物化学研究用				CAS RN® [101687-28-9] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (83437)	49871-21	5mg	¥ 70,000	
Senegenin セネゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [2469-34-3] C ₃₀ H ₄₅ O ₆ Cl...537.12
PHY (82650)	49067-66	10mg	¥ 60,000	
Senkirkine センキルキン 天然物化学研究用				CAS RN® [2318-18-5] 冷 C ₁₉ H ₂₇ NO ₆ ...365.42
PHY (89274)	49871-22	10mg	¥ 95,000	
Sennoside A センノシドA 天然物化学研究用				CAS RN® [81-27-6] 冷 C ₄₂ H ₃₈ O ₂₀ ...862.73
PHY (89276)	49067-67	20mg	¥ 55,000	
Sennoside B センノシドB 天然物化学研究用				CAS RN® [128-57-4] 冷 C ₄₂ H ₃₈ O ₂₀ ...862.73
PHY (89277)	49067-68	20mg	¥ 55,000	
Sennoside C センノシドC 天然物化学研究用				CAS RN® [37271-16-2] 冷 C ₄₂ H ₄₀ O ₁₉ ...848.75
PHY (80534)	49067-69	10mg	¥ 86,000	
Sennoside A1 センノシドA1 天然物化学研究用				CAS RN® [66575-30-2] 冷 C ₄₂ H ₃₈ O ₂₀ ...862.73
PHY (83247)	49870-16	10mg	¥ 66,000	
DL-Serine standard DL-セリン標準品				CAS RN® [302-84-1] 冷 C ₃ H ₇ NO ₃
DES (C16935700)		100mg	¥ 26,000	
Sesamin セサミン 天然物化学研究用				CAS RN® [607-80-7] 冷 C ₂₀ H ₁₈ O ₆ ...354.35
PHY (89790)	49067-72	10mg	¥ 60,000	

Sesamol セサモール 天然物化学研究用				CAS RN® [533-31-3] C ₇ H ₆ O ₃ ...138.12
PHY (80111)	49868-83	50mg	¥ 40,000	
Sesamolín セサモリン 天然物化学研究用				CAS RN® [526-07-8] C ₂₀ H ₁₈ O ₇ ...370.35
PHY (80311)	49067-73	10mg	¥ 80,000	
Sesamoside セサモシド 天然物化学研究用				CAS RN® [117479-87-5] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₁₂ ...420.36
PHY (83340)	49870-17	10mg	¥ 66,000	
Shanzhiside methyl ester シャンジシドメチルエステル 天然物化学研究用				CAS RN® [64421-28-9] 冷 C ₁₇ H ₂₆ O ₁₁ ...406.38
PHY (82651)	49067-74	10mg	¥ 60,000	
Shatavarín IV シャタバリンIV 天然物化学研究用				CAS RN® [84633-34-1] C ₄₅ H ₇₄ O ₁₇ ...887.05
PHY (80536)	49067-75	10mg	¥ 95,000	
Shikonín シコニン 天然物化学研究用				CAS RN® [517-89-5] 凍 C ₁₆ H ₁₆ O ₅ ...288.29
PHY (89791)	49067-76	10mg	¥ 44,000	
6-Shogaol 6-ショガオール 天然物化学研究用				CAS RN® [555-66-8] 冷 C ₁₇ H ₂₄ O ₃ ...276.36
PHY (89792)	49067-78	10mg	¥ 84,000	
Siamenoside I シアメノシドI 天然物化学研究用				CAS RN® [126105-12-2] C ₅₄ H ₉₂ O ₂₄ ...1125.29
PHY (82652)	49067-79	10mg	¥ 85,000	
Silybin (A+B mixture) シリピン(A+B混合物) 天然物化学研究用				CAS RN® [36804-17-8] 冷 C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (89280)	49067-80	25mg	¥ 43,000	
Silybin A シリピンA 天然物化学研究用				CAS RN® [22888-70-6] C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (82653)	49067-81	10mg	¥ 85,000	

Silybin B シリピンB 天然物化学研究用				CAS RN® [142797-34-0] C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (82654)	49067-82	10mg	¥ 75,000	
Silychristin シリクリスチン 天然物化学研究用				CAS RN® [33889-69-9] 冷 C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (89281)	49067-83	10mg	¥ 43,000	
Silydianin シリジアニン 天然物化学研究用				CAS RN® [29782-68-1] 冷 C ₂₅ H ₂₂ O ₁₀ ...482.43
PHY (89282)	49067-84	10mg	¥ 43,000	
Sinalbin potassium salt シナルビンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [16411-05-5] 冷 C ₁₄ H ₁₈ NO ₁₀ S ₂ K...463.52
PHY (89793)	49067-85	10mg	¥ 61,000	
<i>trans</i> -Sinapic acid <i>t r a n s</i> -シナピン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [7362-37-0] C ₁₁ H ₁₂ O ₅ ...224.20
PHY (80007)	49067-86	100mg	¥ 40,000	
Sinensetin シネセチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2306-27-6] 冷 C ₂₀ H ₂₀ O ₇ ...372.36
PHY (89278)	49067-87	10mg	¥ 60,000	
Sinigrin potassium salt シニグリンカリウム塩 天然物化学研究用				CAS RN® [3952-98-5] 冷 C ₁₀ H ₁₆ NO ₉ S ₂ K...397.46
PHY (89279)	49067-88	25mg	¥ 43,000	
Sinomenine hydrochloride シノメニン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [6080-33-7] C ₁₉ H ₂₃ NO ₄ ·HCl...365.84
PHY (89794)	49067-90	10mg	¥ 44,000	
Sipeimine シペイミン 天然物化学研究用				CAS RN® [61825-98-7] C ₂₇ H ₄₃ NO ₃ ...429.63
PHY (89851)	49870-18	10mg	¥ 65,000	
Sirolimus standard シロリムス標準品				CAS RN® [53123-88-9] 凍 C ₅₁ H ₇₉ NO ₁₃
DES (C16970700)		10mg	¥ 113,000	

β -Sitosterol β -シトステロール 天然物化学研究用			CAS RN [®] [83-46-5] C ₂₉ H ₅₀ O...414.70
PHY (89283)	49868-84	25mg	¥ 43,000
β -Sitosterol <i>D</i> -glucoside β -シトステロール <i>D</i> -グルコシド 天然物化学研究用			CAS RN [®] [474-58-8] C ₃₅ H ₆₀ O ₆ ...576.84
PHY (80538)	49067-91	10mg	¥ 115,000
Skimmianine スキムミアニン 天然物化学研究用			CAS RN [®] [83-95-4] C ₁₄ H ₁₃ NO ₄ ...259.25
PHY (82838)	49870-19	10mg	¥ 60,000
α -Solamargine α -ソラマルギン 天然物化学研究用			CAS RN [®] [20311-51-7] C ₄₅ H ₇₃ NO ₁₅ ...868.05
PHY (83270)	49870-20	10mg	¥ 80,000
α -Solanine α -ソラニン 天然物化学研究用			CAS RN [®] [20562-02-1] C ₄₅ H ₇₃ NO ₁₅ ...868.05
PHY (80074)	49067-93	10mg	¥ 49,000
Solasodine ソラソジン 天然物化学研究用			CAS RN [®] [126-17-0] C ₂₇ H ₄₃ NO ₂ ...413.63
PHY (80004)	49067-94	10mg	¥ 43,000
α -Solasonine α -ソラソニン 天然物化学研究用			CAS RN [®] [19121-58-5] C ₄₅ H ₇₃ NO ₁₆ ...884.05
PHY (83271)	49870-21	10mg	¥ 80,000
Solvent Green 3 standard ソルベントグリーン3標準品			CAS RN [®] [128-80-3]  C28H22N2O2
DES (C16971100)		100mg	¥ 27,000
Solvent Green 7 standard ソルベントグリーン7標準品			CAS RN [®] [6358-69-6]  C16H7Na3O10S3
DES (C16971110)		100mg	¥ 26,000
Solvent Red 49 standard ソルベントレッド49標準品			CAS RN [®] [509-34-2]  C28H30N2O3
DES (C16971300)		100mg	¥ 43,000

Solvent Violet 13 standard ソルベントバイオレット13標準品			CAS RN® [81-48-1] 冷 C21H15NO3
DES (C16971330)		100mg ¥27,000	
Solvent Yellow 33 standard ソルベントイエロー33標準品			CAS RN® [8003-22-3] 冷 C18H11NO2
DES (C16971350)		100mg ¥27,000	
Sophoraflavanone G ソホラフラバノンG 天然物化学研究用			CAS RN® [97938-30-2] C ₂₅ H ₂₈ O ₆ ...424.48
PHY (83544)	49868-85	10mg ¥65,000	
Sophoricoside ソフォリコシド 天然物化学研究用			CAS RN® [152-95-4] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (89795)	49067-97	10mg ¥44,000	
Sorbic acid standard ソルビン酸標準品 食品分析用			CAS RN® [110-44-1] 冷 C ₆ H ₈ O ₂ ...112.12
関東化学 (37479-96)	37479-96 >98.5%(HLC)	500mg ¥5,400	
trans-trans-Sorbic acid potassium standard trans,trans-ソルビン酸カリウム塩標準品			CAS RN® [24634-61-5] 冷 C6H7O2·K
DES (C16972000)		250mg ¥9,300	
D-Sorbit standard D-ソルビト標準品			CAS RN® [50-70-4] 冷 C6H14O6
DES (C16972500)		250mg ¥9,400	
L-Sorbose standard L(-)-ソルブース標準品			CAS RN® [87-79-6] 冷 C6H12O6
DES (C16972600)		250mg ¥9,700	
Sotalol hydrochloride standard 塩酸ソタロール標準品			CAS RN® [959-24-0] 冷 C12H20N2O3S·HCl
DES (C16972630)		100mg ¥49,000	
Soyasapogenol A ソヤサポゲノールA 天然物化学研究用			CAS RN® [508-01-0] 冷 C ₃₀ H ₅₀ O ₄ ...474.71
PHY (89796)	49068-01	10mg ¥90,000	

Soyasapogenol B ソヤサポゲノールB 天然物化学研究用				CAS RN® [595-15-3] 冷 C ₃₀ H ₅₀ O ₃ ...458.71
PHY (89797)	49068-02	10mg	¥90,000	
Soyasaponin Bb ソージャサポニンBb 天然物化学研究用				CAS RN® [51330-27-9] C ₄₈ H ₇₈ O ₁₈ ...943.12
PHY (83545)	49868-86	10mg	¥66,000	
Sparfloxacin standard スパルフロキサシン標準品				CAS RN® [110871-86-8] 冷 C ₁₉ H ₂₂ F ₂ N ₄ O ₃
DES (C16972650)		100mg	¥33,000	
Spectinomycin dihydrochloride pentahydrate standard スペクチノマイシン二塩酸塩五水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [22189-32-8] 凍 C ₁₄ H ₂₄ N ₂ O ₇ ·2HCl·nH ₂ O
DES (C16972700)	49829-06	250mg	¥13,000	
Spectinomycin sulfate standard スペクチノマイシン硫酸塩水和物標準品				CAS RN® [23312-56-3] 凍 C ₁₄ H ₂₄ N ₂ O ₇ ·H ₂ SO ₄
DES (C16972720)		100mg	¥18,000	
Spermidine trihydrochloride standard スペルミジン三塩酸塩標準品				CAS RN® [334-50-9] 冷 C ₇ H ₁₉ N ₃ ·3HCl
DES (C16972738)		100mg	¥26,000	
Spermine tetrahydrochloride standard スペルミン四塩酸塩標準品				CAS RN® [306-67-2] 冷 C ₁₀ H ₂₆ N ₄ ·4HCl
DES (C16972742)		100mg	¥26,000	
Spinosine スピノシン 天然物化学研究用				CAS RN® [72063-39-9] C ₂₈ H ₃₂ O ₁₅ ...608.54
PHY (83284)	49870-23	10mg	¥66,000	
Spiraeoside スピレオシド 天然物化学研究用				CAS RN® [20229-56-5] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₂ ...464.37
PHY (89798)	49068-04	10mg	¥60,000	
Spiramycin standard スピラマイシン標準品 食品分析用				CAS RN® [8025-81-8] 冷 C ₄₃ H ₇₄ N ₂ O ₁₄ ...843.05
DES (C16972900)	49829-71	100mg	¥16,000	

Squalane standard スクアラン標準品				CAS RN® [111-01-3] [危][冷] C30H62	
DES (C16973500)		100mg	¥27,000		
Stachydrine chloride スタキドリン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [4136-37-2] C ₇ H ₁₄ NO ₂ Cl...179.64	
PHY (89799)	49068-05	25mg	¥43,000		
Stanozolol standard スタノゾロール標準品				CAS RN® [10418-03-8] [冷] C21H32N2O	
DES (C16974000)		100mg	¥18,000		
Stearic acid ステアリン酸				CAS RN® [57-11-4] CH ₃ (CH ₂) ₁₆ COOH...284.47	
MTR (1020)	49050-13	99%	1g	☆	
Stearic acid standard ステアリン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [57-11-4] [冷] CH ₃ (CH ₂) ₁₆ COOH...284.47	
DES (C15710120)	49861-72		250mg	¥12,000	
¹³ C ₁₈ -Sterigmatocystin standard solution ¹³ C ₁₈ -ステリグマトシスチン標準液 加 ^レ 毒分析用				劇[危][凍] ¹³ C ₁₈ H ₁₂ O ₆ ...342.15 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002828)	49160-50		1.2mL	☆	
Sterigmatocystin standard ステリグマトシスチン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [10048-13-2] [冷] C ₁₈ H ₁₂ O ₆ ...324.28 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000316)	49160-31		5mg	¥86,000	
Sterigmatocystin standard solution ステリグマトシスチン標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [10048-13-2] 劇[危][凍] C ₁₈ H ₁₂ O ₆ ...324.28 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000356)	49150-67		5mL	¥66,000	
B.P. (10003673)	49150-66		1mL	¥41,000	

Steviol ステビオール 天然物化学研究用					CAS RN® [471-80-7] C ₂₀ H ₃₀ O ₃ ...318.44
PHY (82262)	49068-06		20mg	¥ 60,000	
Steviolbioside ステビオールビオシド 天然物化学研究用					CAS RN® [41093-60-1] C ₃₂ H ₅₀ O ₁₃ ...642.73
PHY (82399)	49068-07		10mg	¥ 44,000	
Stevioside standard ステビオサイド標準品 食品分析用					CAS RN® [57817-89-7] 冷 C ₃₈ H ₆₀ O ₁₈ ...804.87
関東化学 (37480-92)	37480-92	>98.0%(HLC)	100mg	¥ 6,900	
Stigmasterol スチグマステロール 天然物化学研究用					CAS RN® [83-48-7] C ₂₉ H ₄₈ O...412.68
PHY (82658)	49868-87		100mg	¥ 40,000	
Strophanthidine ストロファンチジン 天然物化学研究用					CAS RN® [66-28-4] C ₂₃ H ₃₂ O ₆ ...404.49
PHY (83215)	49870-25		20mg	¥ 43,000	
<i>g</i> -Strophanthin <i>g</i> -ストロファンチン 天然物化学研究用					CAS RN® [630-60-4] C ₂₉ H ₄₄ O ₁₂ ...584.65
PHY (80207)	49068-08		20mg	¥ 60,000	
<i>k</i> -Strophanthoside <i>k</i> -ストロファントシド 天然物化学研究用					CAS RN® [33279-57-1] C ₄₂ H ₆₄ O ₁₉ ...872.94
PHY (82206)	49870-26		10mg	¥ 66,000	
Strychnine ストリキニーネ 天然物化学研究用					CAS RN® [57-24-9] 毒 C ₂₁ H ₂₂ N ₂ O ₂ ...334.41
PHY (89801)	49868-88		100mg	¥ 40,000	
Succinic acid standard こはく酸標準品 食品分析用					CAS RN® [110-15-6] 冷 HOOCCH ₂ :CH ₂ COOH...118.08
DES (C16985000)	49864-11		250mg	¥ 12,000	

Succinic acid-di- <i>n</i> -butyl ester standard ジブチルサクシネート標準品 食品分析用				CAS RN® [141-03-7] 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₄ ...230.30
DES (C16985200)	49867-74	100mg	¥ 23,000	
Succinic acid-di- <i>n</i> -butyl ester standard こはく酸ジ- <i>n</i> -ブチルエステル標準品				CAS RN® [141-03-7] 危 冷 C ₄ H ₆ O ₄
DES (C16985200)		100mg	¥ 28,000	
Succinic acid-diethyl ester standard こはく酸ジエチルエステル標準品				CAS RN® [123-25-1] 危 冷 C ₈ H ₁₄ O ₄
DES (C16985300)		250mg	¥ 12,000	
Succinic acid-dimethyl ester standard こはく酸ジメチルエステル標準品				CAS RN® [106-65-0] 危 冷 C ₆ H ₁₀ O ₄
DES (C16985500)		250mg	¥ 12,000	
Sucralose standard スクラロース標準品 食品分析用				CAS RN® [56038-13-2] 冷 C ₁₂ H ₁₉ Cl ₃ O ₈ ...397.63
DES (C16985800)	49861-01	100mg	¥ 21,000	
Sudan I-d ₅ standard ズダンI-d ₅ 標準品 食品分析用				CAS RN® [752211-63-5] 冷 C ₁₆ H ₇ D ₅ N ₂ O...253.30
DES (C16986105)	49837-25	10mg	¥ 53,000	
Sudan IV-d ₆ standard ズダンIV-d ₆ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1014689-18-9] 冷 C ₂₄ H ₁₄ D ₆ N ₄ O...386.47
DES (C16986108)	49837-26	10mg	¥ 115,000	
Sudan 1 standard ズダン1標準品				CAS RN® [842-07-9] 冷 C ₁₆ H ₁₂ N ₂ O
DES (C16986101)		100mg	¥ 27,000	
Sudan 2 standard ズダン2標準品				CAS RN® [3118-97-6] 冷 C ₁₈ H ₁₆ N ₂ O
DES (C16986102)		100mg	¥ 27,000	
Sudan 3 standard ズダン3標準品				CAS RN® [85-86-9] 冷 C ₂₂ H ₁₆ N ₄ O
DES (C16986103)		100mg	¥ 27,000	

Sudan 4 standard スダン4標準品			CAS RN® [85-83-6] 冷 C24H20N4O
DES (C16986104)	100mg	¥ 27,000	
Sudan 1-d5 standard solution スダン 1-d5標準液			CAS RN® [752211-63-5] 危 冷 C16H7N2OD5 100mg/L アセトン溶液
DES (XA16986105AC)	1mL	¥ 30,000	
Sudan 4-d6 standard solution スダン 4-d6標準液			CAS RN® [1014689-18-9] 危 冷 C24H14N4OD6 100mg/L アセトン溶液
DES (XA16986108AC)	1.1mL	¥ 29,000	
Sudan Black B standard スダンブラックB標準品			CAS RN® [4197-25-5] 冷 C29H24N6
DES (C16986110)	100mg	¥ 28,000	
Sudan Blue 2 standard スダンブルー2標準品			CAS RN® [17354-14-2] 冷 C22H26N2O2
DES (C16986113)	100mg	¥ 14,000	
Sudan Orange G standard スダンオレンジG標準品			CAS RN® [2051-85-6] 冷 C12H10N2O2
DES (C16986115)	100mg	¥ 14,000	
Sudan Red 7B standard スダンレッド7B標準品			CAS RN® [6368-72-5] 冷 C24H21N5
DES (C16986120)	100mg	¥ 14,000	
Sudan Red B standard スダンレッドB標準品			CAS RN® [3176-79-2] 冷 C24H20N4O
DES (C16986122)	100mg	¥ 14,000	
Sudan Red G standard スダンレッドG標準品			CAS RN® [1229-55-6] 冷 C17H14N2O2
DES (C16986127)	100mg	¥ 14,000	

Sudan Yellow standard スダンイエロー標準品			CAS RN® [60-11-7] 冷 C14H15N3
DES (C16986150)		250mg ¥ 39,000	
Sulbactam standard スルバクタム標準品			CAS RN® [68373-14-8] 冷 C8H11NO5S
DES (C16986600)		100mg ¥ 25,000	
Sulfabenzamide standard スルファベンズアミド標準品 食品分析用			CAS RN® [127-71-9] 冷 C ₁₃ H ₁₂ N ₂ O ₃ S...276.31
関東化学 (37512-96)	37512-96 >98.0%(HLC)	500mg ¥ 5,000	
Sulfabenzamide standard スルファベンズアミド標準品			CAS RN® [127-71-9] 冷 C13H12N2O3S
DES (C16988800)		250mg ¥ 13,000	
Sulfabromomethazine standard スルファブロモメタジン標準品 食品分析用			CAS RN® [116-45-0] 冷 C ₁₂ H ₁₃ N ₄ O ₂ SBr...357.22
DES (C16988820)	49867-01	10mg ¥ 30,000	
Sulfacetamide standard スルファセタミド標準品 食品分析用			CAS RN® [144-80-9] 冷 C ₈ H ₁₀ N ₂ O ₃ S...214.24
DES (C16988850)	49829-92	250mg ¥ 8,000	
Sulfacetamide standard solution スルファセタミド標準液			CAS RN® [144-80-9] 劇 危 冷 C8H10N2O3S 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA16988850AL)		1mL ¥ 5,700	
Sulfacetamide sodium standard スルファセタミドナトリウム標準品			CAS RN® [127-56-0] 冷 C8H9N2NaO3S
DES (C16988852)		250mg ¥ 16,000	
Sulfachinoxalin standard スルファキノキサリン標準品 食品分析用			CAS RN® [59-40-5] 冷 C ₁₄ H ₁₂ N ₄ O ₂ S...300.33
DES (C16990000)	49832-83	250mg ¥ 11,000	

Sulfachlorpyridazine standard スルファクロルピリダジン標準品					CAS RN® [80-32-0] 冷 C10H9ClN4O2S
DES (C16990100)		250mg	¥15,000		
Sulfachlorpyridazine standard スルファクロルピリダジン標準品 食品分析用					CAS RN® [80-32-0] 冷 C ₁₀ H ₉ ClN ₄ O ₂ S...284.72
関東化学 (37458-96) 37458-96 >98.0%(HLC)		500mg	¥7,000		
Sulfachlorpyridazine standard solution スルファクロルピリダジン標準液					CAS RN® [80-32-0] 劇 危 冷 C10H9ClN4O2S 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA16990100AL)		1mL	¥5,700		
Sulfaclozine sodium monohydrate standard スルファクロジンナトリウム一水和物標準品					CAS RN® [1392129-96-2] 冷 C10H8ClN4O2S·Na·H2O
DES (C16990300)		100mg	¥18,000		
Sulfadiazine standard スルファジアジン標準品 食品分析用					CAS RN® [68-35-9] 冷 C ₁₀ H ₁₀ N ₄ O ₂ S...250.28
関東化学 (37459-96) 37459-96 >98.0%(HLC)		500mg	¥4,500		
Sulfadiazine standard スルファジアジン標準品					CAS RN® [68-35-9] 冷 C10H10N4O2S
DES (C16990500)		100mg	¥13,000		
Sulfadimethoxine standard スルファジメトキシシン標準品 食品分析用					CAS RN® [122-11-2] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₄ S...310.33
関東化学 (37460-96) 37460-96 >98.5%(HLC)		500mg	¥4,800		
Sulfadimethoxine-d ₆ standard スルファジメトキシシン-d ₆ 標準品 食品分析用					CAS RN® [73068-02-7] 冷 C ₁₂ H ₈ D ₆ N ₄ O ₄ S...316.36
DES (C16990551) 49837-27		10mg	¥46,000		
Sulfadimethoxine standard スルファジメトキシシン標準品					CAS RN® [122-11-2] 冷 C12H14N4O4S
DES (C16990550)		250mg	¥15,000		

Sulfadimidine standard スルファジミジン標準品 食品分析用 関東化学 (37461-96) 37461-96 >98.5%(HLC)	500mg	¥7,000	CAS RN® [57-68-1] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₂ S...278.33
Sulfadoxine standard スルファドキシジン標準品 食品分析用 関東化学 (37462-96) 37462-96 >97.0%(HLC)	500mg	¥8,000	CAS RN® [2447-57-6] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₄ S...310.33
Sulfadoxine standard スルファドキシジン標準品 DES (C16990600)	100mg	¥15,000	CAS RN® [2447-57-6] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₄ S
Sulfaethoxypyridazine standard スルファエトキシピリダジン標準品 食品分析用 A2S (S340P050) 49312-28	50mg	¥85,000	CAS RN® [963-14-4] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₃ S...294.33
Sulfaguanidine monohydrate standard スルファグアニジン一水和物標準品 食品分析用 DES (C16990680) 49829-91	100mg	¥21,000	CAS RN® [6190-55-2] 冷 C ₇ H ₁₀ N ₄ O ₂ S·H ₂ O...232.26
Sulfamerazine standard スルファメラジン標準品 食品分析用 関東化学 (37463-96) 37463-96 >99.5%(HLC)	500mg	¥6,300	CAS RN® [127-79-7] 冷 C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₂ S...264.30
Sulfamerazine standard スルファメラジン標準品 DES (C16995100)	250mg	¥15,000	CAS RN® [127-79-7] 冷 C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₂ S
Sulfameter standard スルファメータ標準品 DES (C16995150)	250mg	¥21,000	CAS RN® [651-06-9] 冷 C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₃ S
Sulfameter sodium standard スルファメータナトリウム標準品 DES (C16995155)	250mg	¥21,000	CAS RN® [18179-67-4] 冷 C ₁₁ H ₁₁ N ₄ O ₃ SNa
Sulfamethazine standard スルファメタジン標準品 食品分析用 DES (C16996500) 49830-08	250mg	¥9,500	CAS RN® [57-68-1] 冷 C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₂ S...278.33

Sulfamethazine standard solution スルファメタジン標準液				CAS RN® [57-68-1] 劇 危 冷	
DES (XA16996500AL)		1mL	¥5,700	C12H14N2O2S 100mg/L アセトニトリル溶液	
Sulfamethazine-N4-acetyl standard solution スルファメタジン-N4-アセチル標準液				CAS RN® [100-90-3] 劇 危 冷	
DES (XA16996510AL)		1mL	¥38,000	C14H16N4O3S 100mg/L アセトニトリル溶液	
Sulfamethizol standard スルファメチゾール標準品				CAS RN® [144-82-1] 冷	
DES (C16998000)		250mg	¥15,000	C9H10N4O2S2	
Sulfamethoxazole standard スルファメトキサゾール標準品 食品分析用				CAS RN® [723-46-6] 冷	
関東化学 (37464-96)	37464-96	>99.5%(HLC)	500mg	¥4,500	(NH ₂)C ₆ H ₄ SO ₂ NHC ₃ HNOC H ₃ ...253.28
Sulfamethoxazole-d ₄ standard スルファメトキサゾール-d ₄ 標準品 食品分析用				CAS RN® [1020719-86-1] 冷	
DES (C16998110)	49837-30		10mg	¥68,000	C ₁₀ H ₇ D ₄ N ₃ O ₃ S...257.30
Sulfamethoxazole standard スルファメトキサゾール標準品				CAS RN® [723-46-6] 冷	
DES (C16998100)		250mg	¥13,000	C10H11N3O3S	
Sulfamethoxazole-d ₄ (benzene-d ₄) standard solution スルファメトキサゾール-d ₄ 標準液				CAS RN® [1020719-86-1] 劇 危 冷	
DES (XA16998110AL)		1mL	¥40,000	C10D4H7N3O3S 100mg/L アセトニトリル溶液	
Sulfamethoxypyridazine standard スルファメトキシピリダジン標準品 食品分析用				CAS RN® [80-35-3] 冷	
関東化学 (37465-96)	37465-96	>98.0%(HLC)	500mg	¥5,000	C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₃ S...280.30
DES (C16998150)	49864-54		250mg	¥9,500	
Sulfamethoxypyridazine standard solution スルファメトキシピリダジン標準液				CAS RN® [80-35-3] 劇 危 冷	
DES (XA16998150AL)		1mL	¥5,700	C11H12N4O3S 100mg/L アセトニトリル溶液	

Sulfamonomethoxine standard スルファモノメトキシソール標準品 食品分析用					CAS RN® [1220-83-3] 冷 C ₁₁ H ₁₂ N ₄ O ₃ S...280.30
DES (C16998175)	49867-47	100mg	¥ 43,000		
Sulfamonomethoxine sodium standard スルファモノメトキシソールナトリウム標準品					CAS RN® [38006-08-5] 冷 C ₁₁ H ₁₁ N ₄ O ₃ Na
DES (C16998180)		100mg	¥ 26,000		
Sulfamoxol standard スルファモキソール標準品					CAS RN® [729-99-7] 冷 C ₁₁ H ₁₃ N ₃ O ₃ S
DES (C16998200)		100mg	¥ 45,000		
Sulfamoyldapsone standard スルファモイルダプソン標準品 食品分析用					CAS RN® [17615-73-5] 冷 C ₁₂ H ₁₃ N ₃ O ₄ S ₂ ...327.38
DES (C16998300)	49867-24	10mg	¥ 50,000		
Sulfanilamide standard スルファニルアミド標準品 食品分析用					CAS RN® [63-74-1] 冷 C ₆ H ₈ N ₂ O ₂ S...172.20
DES (C17000000)	49829-58	250mg	¥ 8,000		
Sulfanitran standard スルファニトラン標準品 食品分析用					CAS RN® [122-16-7] 冷 C ₁₄ H ₁₃ N ₃ O ₅ S...335.33
DES (C17000050)	49829-93	250mg	¥ 10,000		
Sulfaphenazole standard スルファフェナゾール標準品					CAS RN® [526-08-9] 冷 C ₁₅ H ₁₄ N ₄ O ₂ S
DES (C17000080)		100mg	¥ 39,000		
Sulfapyridine standard スルファピリジン標準品 食品分析用					CAS RN® [144-83-2] 冷 C ₁₁ H ₁₁ N ₃ O ₂ S...249.29
関東化学 (37494-96)	37494-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 4,500		
Sulfapyridine standard スルファピリジン標準品					CAS RN® [144-83-2] 冷 C ₁₁ H ₁₁ N ₃ O ₂ S
DES (C17000100)		250mg	¥ 13,000		
Sulfaquinoxaline sodium salt standard スルファキノキサリンナトリウム標準品 食品分析用					CAS RN® [967-80-6] 冷 C ₁₄ H ₁₁ N ₄ O ₂ Na...322.32
関東化学 (37467-96)	37467-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 8,500		

Sulfathiazole standard スルファチアゾール標準品 食品分析用 関東化学 (37468-96) 37468-96 >99.5%(HLC)	500mg	¥ 5,000	CAS RN® [72-14-0] 冷 C ₉ H ₉ N ₃ O ₂ S ₂ ...255.32
Sulfathiazole standard スルファチアゾール標準品			CAS RN® [72-14-0] 冷
DES (C17000200)	250mg	¥ 15,000	C ₉ H ₉ N ₃ O ₂ S ₂
Sulfathiazole standard solution スルファチアゾール標準液			CAS RN® [72-14-0] 劇 危 冷
DES (XA17000200AL)	1mL	¥ 5,700	C ₉ H ₉ N ₃ O ₂ S ₂ 100mg/L アセトニトリル溶液
Sulfatroxazole standard スルファトロキサゾール標準品 食品分析用			CAS RN® [23256-23-7] 凍
DES (C17000250) 49866-55	50mg	¥ 33,000	C ₁₁ H ₁₃ N ₃ O ₃ S...267.30
Sulfentrazone standard スルフェントラゾン標準品 食品分析用			CAS RN® [122836-35-5] 冷
DES (C17000300) 49830-26	100mg	¥ 33,000	C ₁₁ H ₁₀ Cl ₂ F ₂ N ₄ O ₃ S...387.19
Sulfentrazone standard solution スルフェントラゾン標準液			CAS RN® [122836-35-5] 劇 危 冷
DES (L17000300AL)	10mL	¥ 22,000	C ₁₁ H ₁₀ N ₄ O ₃ Cl ₂ F ₂ S 10mg/L アセトニトリル溶液
Sulfisomidine sodium standard スルフィソミジンナトリウム標準品			CAS RN® [2462-17-1] 冷
DES (C17000405)	250mg	¥ 16,000	C ₁₂ H ₁₃ N ₄ O ₂ SNa
Sulfisoxazole standard スルフィソキサゾール標準品 食品分析用			CAS RN® [127-69-5] 冷
DES (C17000450) 49832-21	250mg	¥ 9,500	C ₁₁ H ₁₃ N ₃ O ₃ S...267.30
Sulfisozole sodium standard スルフィソゾールナトリウム塩標準品 食品分析用			CAS RN® [37514-39-9] 冷
DES (C17002000) 49834-00	100mg	¥ 29,000	C ₉ H ₈ N ₃ NaO ₃ S...261.23

<p><i>N</i>-Sulfocarbamoyl gonyautoxin-1(C1), <i>N</i>-Sulfocarbamoyl gonyautoxin-2(C2) standard solution <i>N</i>-スルホカルバモイル-ゴンヤウトキシン-1(C1), <i>N</i>-スルホカルバモイル-ゴンヤウトキシン-2(C2)標準液</p>				<p>CAS RN® [80173-30-4(C1), 80226-62-6(C2)]</p> <p>凍</p> <p>「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。<i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-1(C1), <i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-2(C2) 酢酸溶液(17 μM, pH 5)</p>
NRC (NRC-CRM-C1&2)	49915-03	0.5mL	☆	
<p><i>N</i>-Sulfocarbamoyl gonyautoxin-2, <i>N</i>-Sulfocarbamoyl gonyautoxin-3 standard solution <i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-2, <i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-3標準液</p>				<p>CAS RN® [80173-30-4(-2), 80226-62-6(-3)]</p> <p>凍</p> <p>「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。<i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-2: 40.1 μg/g, <i>N</i>-スルホカルバモイルゴンヤウトキシン-3: 11.5 μg/g 酢酸溶液(250 μM, pH=4.92)</p>
CIF (CRM-00-C1&2)	49917-10	0.5mL	☆	
<p>(S)-Sulpiride standard (S)-(-)-スルピリド標準品</p>				<p>CAS RN® [23672-07-3]</p> <p>冷</p> <p>C15H23N3O4S</p>
DES (C17027000)		100mg	¥ 33,000	
<p>Sunset Yellow (E110) standard サンセットイエロー標準品</p>				<p>CAS RN® [2783-94-0]</p> <p>冷</p>
DES (C17048000)		50mg	¥ 27,000	
<p>Sutherlandioside B スサランジオシドB 天然物化学研究用</p>				<p>CAS RN® [1055329-47-9]</p> <p>冷</p> <p>C₃₆H₆₀O₁₀...652.85</p>
PHY (83248)	49870-27	10mg	¥ 90,000	
<p>Sutherlandioside D スサランジオシドD 天然物化学研究用</p>				<p>CAS RN® [1055329-49-1]</p> <p>冷</p> <p>C₃₆H₅₈O₉...634.83</p>
PHY (83249)	49870-28	10mg	¥ 90,000	
<p>Sweroside スウェロシド 天然物化学研究用</p>				<p>CAS RN® [14215-86-2]</p> <p>凍</p> <p>C₁₆H₂₂O₉...358.33</p>
PHY (89802)	49068-09	10mg	¥ 55,000	

Swertiamarine スウェルチアマリン 天然物化学研究用				CAS RN® [17388-39-5] 凍 C ₁₆ H ₂₂ O ₁₀ ...374.33
PHY (89513)	49068-10	10mg	¥ 55,000	
Synephrine シネフリン 天然物化学研究用				CAS RN® [94-07-5] 冷 C ₉ H ₁₃ NO ₂ ...167.20
PHY (89386)	49068-11	100mg	¥ 40,000	
Syringaldehyde standard シリングアルデヒド標準品				CAS RN® [134-96-3] 冷 C ₉ H ₁₀ O ₄
DES (C17080000)		100mg	¥ 18,000	
Tabersonine hydrochloride タベルソニン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [29479-00-3] 冷 C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₂ ·HCl...372.88
PHY (80541)	49068-12	10mg	¥ 70,000	
Tamoxifen citrate standard くえん酸タモキシフェン標準品				CAS RN® [54965-24-1] 冷 C ₂₆ H ₂₉ NOC ₆ H ₈ O ₇
DES (C17137000)		250mg	¥ 34,000	
Tangeretin タンゲレチン 天然物化学研究用				CAS RN® [481-53-8] C ₂₀ H ₂₀ O ₇ ...372.36
PHY (89803)	49068-13	20mg	¥ 55,000	
Tanshinone I タンシノンI 天然物化学研究用				CAS RN® [568-73-0] C ₁₈ H ₁₂ O ₃ ...276.28
PHY (89804)	49068-14	10mg	¥ 49,000	
Tanshinone IIA タンシノンIIA 天然物化学研究用				CAS RN® [568-72-9] C ₁₉ H ₁₈ O ₃ ...294.34
PHY (89320)	49068-15	10mg	¥ 37,000	
Taraxasterol acetate タラキサステロールアセタート 天然物化学研究用				CAS RN® [6426-43-3] C ₃₂ H ₅₂ O ₂ ...468.75
PHY (80542)	49068-16	10mg	¥ 75,000	
3-Taraxerol 3-タラキセロール 天然物化学研究用				CAS RN® [127-22-0] C ₃₀ H ₅₀ O...426.71
PHY (83262)	49870-31	10mg	¥ 80,000	

DL-Tartaric acid standard DL-酒石酸標準品 食品分析用					CAS RN® [133-37-9] 冷 HOOC(CHOH) ₂ COOH...15 0.08
DES (C17137800)	49864-13	100mg	¥ 14,000		
Tartrazine standard タートラジン標準品					CAS RN® [1934-21-0] 冷 C16H9N4Na3O9S2
DES (C17138000)		250mg	¥ 17,000		
(+)-Taxifolin (+)-タキシホリン 天然物化学研究用					CAS RN® [480-18-2] 冷 C ₁₅ H ₁₂ O ₇ ...304.25
PHY (89284)	49068-17	20mg	¥ 49,000		
Tectoridin テクトリジン 天然物化学研究用					CAS RN® [611-40-5] C ₂₂ H ₂₂ O ₁₁ ...462.40
PHY (80543)	49068-18	10mg	¥ 55,000		
Tectorigenin テクトリゲニン 天然物化学研究用					CAS RN® [548-77-6] C ₁₆ H ₁₂ O ₆ ...300.26
PHY (80544)	49068-19	10mg	¥ 60,000		
Tentoxin standard solution テントキシン標準液 加毒分析用					冷 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要で す。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10003683)	49160-41	1mL	¥ 66,000		
Tenuazonic acid standard solution テヌアゾン酸標準液 加毒分析用					冷 「毒素等を試験研究用に使用する ことを確認する証」が必要で す。100ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10002868)	49160-42	1mL	¥ 87,000		
Tenuifolin テヌイホリン 天然物化学研究用					CAS RN® [20183-47-5] C ₃₆ H ₅₆ O ₁₂ ...680.82
PHY (83546)	49868-90	10mg	¥ 60,000		
Terbinafine hydrochloride standard 塩酸テルビナフィン標準品					CAS RN® [78628-80-5] 冷 C ₂₁ H ₂₅ N · HCl
DES (C17255000)		100mg	¥ 37,000		

Terbutaline sulfate standard 硫酸テルブタリン標準品				CAS RN® [23031-32-5] 冷 C24H40N2O10S
DES (C17295000)	100mg	¥ 19,000		
Terbutylazine-d5 (ethyl-d5) standard テルブチラジン-d5標準品				CAS RN® [222986-60-9] 冷 C9H11D5ClN5
DES (C17300100)	5mg	☆		
α-Terpinene standard α-テルピネン標準品				CAS RN® [99-86-5] 危 冷 C10H16
DES (C17322320)	100mg	¥ 25,000		
γ-Terpinene standard γ-テルピネン標準品				CAS RN® [99-85-4] 危 冷 C10H16
DES (C17322325)	100mg	¥ 22,000		
1-Terpinen-4-ol standard 1-テルピネン-4-オール標準品				CAS RN® [562-74-3] 危 凍 C10H18O
DES (C17322300)	100mg	¥ 25,000		
Testosterone-17-acetate standard テストステロン-17-アセテート標準品				CAS RN® [1045-69-8] 冷 C21H30O3
DES (C17322510)	100mg	¥ 21,000		
Testosterone propionate standard プロピオン酸テストステロン標準品				CAS RN® [57-85-2] 冷 C22H32O3
DES (C17322540)	100mg	¥ 12,000		
Tetracaine standard テトラカイン標準品				CAS RN® [94-24-6] 冷 C15H24N2O2
DES (C17329000)	250mg	¥ 25,000		
Tetracaine hydrochloride standard テトラカイン塩酸塩標準品				CAS RN® [136-47-0] 冷 C15H24N2O2·HC l
DES (C17329007)	100mg	¥ 25,000		
Tetracosanoic acid テトラコサン酸				CAS RN® [557-59-5] C ₂₄ H ₄₈ O ₂ ...368.63
MTR (1037)	49050-31	99%	100mg	☆

Tetracosanoic acid standard テトラコサン酸標準品 食品分析用				CAS RN® [557-59-5] 冷 C ₂₄ H ₄₈ O ₂ ...368.63
DES (C17396000)	49861-78	100mg	¥12,000	
¹³ C ₂₂ , ¹⁵ N ₂ -Tetracycline standard solution ¹³ C ₂₂ , ¹⁵ N ₂ -テトラサイクリン標準液 食品分析用				凍 ¹³ C ₂₂ ¹⁵ N ₂ H ₂₄ O ₈ ...444.43 2.5ppm solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10001840)	49151-00	1mL×5	¥120,000	
Tetracycline hydrochloride standard テトラサイクリン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [64-75-5] 冷 C ₂₂ H ₂₄ N ₂ O ₈ ·HCl...480.89
DES (C17396150)	49830-49	250mg	¥8,000	
Tetracycline standard solution テトラサイクリン標準液 光毒分析用				冷 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。2.5 μg/mL solution is prepared by dissolving dried down reagent in 1mL solvent.
B.P. (10001839)	49161-24	1mL×5	¥91,000	
Tetrahydrocurcumin テトラヒドロクルクミン 天然物化学研究用				CAS RN® [36062-04-1] C ₂₁ H ₂₄ O ₆ ...372.41
PHY (82665)	49068-23	10mg	¥75,000	
Tetrahydropalmatine テトラヒドロパルマチン 天然物化学研究用				CAS RN® [2934-97-6] C ₂₁ H ₂₅ NO ₄ ...355.42
PHY (89807)	49068-24	25mg	¥40,000	
2,3,4',5-Tetrahydroxystilbene 2-glucoside 2,3,4',5-テトラヒドロキシスチルベン2-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [82373-94-2] C ₂₀ H ₂₂ O ₉ ...406.38
PHY (82666)	49068-25	10mg	¥60,000	
3',4',5,7-Tetrahydroxy 3,6,8-trimethoxyflavone 3',4',5,7-テトラヒドロキシ3,6,8-トリメトキシフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [61451-85-2] C ₁₈ H ₁₆ O ₉ ...376.31
PHY (82667)	49068-26	10mg	¥60,000	
3,3',5,5'-Tetramethylbenzidine standard 3,3',5,5'-テトラメチルベンジジン標準品				CAS RN® [54827-17-7] 冷 C ₁₆ H ₂₀ N ₂
DES (C17413000)		100mg	¥12,000	

Tetramethylpyrazine テトラメチルピラジン 天然物化学研究用				CAS RN® [1124-11-4] C ₈ H ₁₂ N ₂ ...136.19	
PHY (82574)	49868-34	10mg	¥60,000		
Tetrandrine テトランドリン 天然物化学研究用				CAS RN® [518-34-3] C ₃₈ H ₄₂ N ₂ O ₆ ...622.74	
PHY (89321)	49068-27	20mg	¥43,000		
T-2 Tetraol standard solution T-2テトラオール標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [34114-99-3] 劇 危 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₆ ...298.33 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003671)	49150-64	1mL	¥110,000		
Tetraphenyltin standard テトラフェニルすず標準品				CAS RN® [595-90-4] 危 冷 C ₂₄ H ₂₀ Sn	
DES (C17415600)		100mg	¥18,000		
Tetrapropyltin standard テトラ-n-プロピルすず標準品				CAS RN® [2176-98-9] 冷 C ₁₂ H ₂₈ Sn	
DES (C17415700)		100mg	¥19,000		
Tetrodotoxin standard solution テトロドトキシシン標準液				CAS RN® [4368-28-9, 13072-89-4] 凍 C ₁₁ H ₁₇ N ₃ O ₈ (Tetrodotoxin)/ C ₁₁ H ₁₅ N ₃ O ₇ (4,9-anhydro Tetrodotoxin) 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25.8±2.1 μg/g, 4,9-アンヒドロテトロドトキシシン: 3.0±0.4 μg/g 酢酸溶液 (0.001M)	
CIF (CRM-03-TTXs)	49917-20 >96.0%	0.5mL	☆		
Tetrodotoxin standard solution テトロドトキシシン標準液				CAS RN® [4368-28-9] 凍 C ₁₁ H ₁₇ N ₃ O ₈ ...319.26 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。1mM酢酸溶液	
NRC (NRC-CRM-TTX)	49915-28	0.5mL	☆		

Teucrin A トイクリンA 天然物化学研究用					CAS RN® [12798-51-5] 冷 C ₁₉ H ₂₀ O ₆ ...344.35
PHY (89285)	49068-28	10mg	¥ 75,000		
Theaflavin テアフラビン 天然物化学研究用					CAS RN® [4670-05-7] 凍 C ₂₉ H ₂₄ O ₁₂ ...564.49
PHY (83341)	49870-34	10mg	¥ 66,000		
Theaflavin 3,3'-digallate テアフラビン 3,3'-ジガラート 天然物化学研究用					CAS RN® [30462-35-2] 凍 C ₄₃ H ₃₂ O ₂₀ ...868.69
PHY (83344)	49870-35	10mg	¥ 80,000		
Theaflavin 3'-gallate テアフラビン3'-ガラート 天然物化学研究用					CAS RN® [28543-07-9] 凍 C ₃₆ H ₂₈ O ₁₆ ...716.59
PHY (83343)	49870-36	10mg	¥ 80,000		
Theaflavin 3-gallate テアフラビン3-ガラート 天然物化学研究用					CAS RN® [30462-34-1] 凍 C ₃₆ H ₂₈ O ₁₆ ...716.59
PHY (83342)	49870-37	10mg	¥ 75,000		
L-Theanine L-テアニン 天然物化学研究用					CAS RN® [3081-61-6] C ₇ H ₁₄ N ₂ O ₃ ...174.19
PHY (82213)	49068-30	20mg	¥ 43,000		
Thiamine hydrochloride standard チアミン塩酸塩標準品 食品分析用					CAS RN® [67-03-8] 冷 C ₁₂ H ₁₇ ClN ₄ OS·HCl...337.26
関東化学 (40633-96)	40633-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥ 7,500		
Thiamine hydrochloride standard チアミン塩酸塩標準品					CAS RN® [67-03-8] 冷 C ₁₂ H ₁₇ ClN ₄ OS·HCl
DES (C17455000)		250mg	¥ 13,000		
Thiamine mononitrate standard チアミンモノニトレート標準品					CAS RN® [532-43-4] 冷 C ₁₂ H ₁₇ N ₅ O ₄ S
DES (C17455500)		250mg	¥ 13,000		

Thiamphenicol standard チアンフェニコール標準品 食品分析用 関東化学 (40110-96) 40110-96 >98.0%(HLC)	500mg	¥9,000	CAS RN® [15318-45-3] 冷 C ₁₂ H ₁₅ Cl ₂ NO ₅ S...356.22
Thimerosal standard チメロサル標準品 DES (C17515000)	100mg	¥48,000	CAS RN® [54-64-8] 毒 冷 C ₉ H ₉ HgNaO ₂ S
2,2'-Thiodiacetic acid standard 2,2'-チオ二酢酸標準品 DES (C17486500)	250mg	¥13,000	CAS RN® [123-93-3] 冷 C ₄ H ₆ O ₄ S
3,3'-Thiodipropionic acid, bis-dodecyl ester standard 3,3'-チオジプロピオン酸ビスドデシルエステル標準品 DES (C17492300)	250mg	¥9,700	CAS RN® [123-28-4] 冷 C ₃₀ H ₅₈ O ₄ S
Thiothiamine standard チオチアミン標準品 DES (C17561000)	100mg	¥39,000	CAS RN® [299-35-4] 冷 C ₁₂ H ₁₆ N ₄ O ₂ S
2-Thiouracil standard 2-チオウラシル標準品 DES (C17561500)	250mg	¥12,000	CAS RN® [141-90-2] 冷 C ₄ H ₄ N ₂ O ₂ S
DL-Threonine standard DL-トレオニン標準品 DES (C17575000)	100mg	¥26,000	CAS RN® [80-68-2] 冷 C ₄ H ₉ NO ₃
(-)- α -Thujone (-)- α -ツジヨン 天然物化学研究用 PHY (89286) 49068-31	100mg	¥40,000	CAS RN® [546-80-5] 冷 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23
α, β -Thujone α, β -ツジヨン 天然物化学研究用 PHY (82669) 49068-32	100mg	¥40,000	CAS RN® [76231-76-0] 冷 C ₁₀ H ₁₆ O...152.23

Thymol standard チモール標準品 食品分析用					CAS RN® [89-83-8] 冷 CH ₃ C ₆ H ₃ CH(CH ₃) ₂ OH...150.21
DES (C17575200)	49860-88	250mg	¥ 15,000		
L-Thyroxine standard L-チロキシン標準品					CAS RN® [51-48-9] 冷 C15H11I4NO4
DES (C17575300)		100mg	¥ 27,000		
Tiamulin standard チアムリン標準品					CAS RN® [55297-95-5] 冷 C28H47NO4S
DES (C17575790)		100mg	¥ 75,000		
Tildipirosin standard チルジピロシン標準品 食品分析用					CAS RN® [328898-40-4] 凍 C ₄₁ H ₇₁ N ₃ O ₈ ...734.01
A2S (T422P010)	49312-37	10mg	¥ 69,000		
Tiliroside チリロシド 天然物化学研究用					CAS RN® [20316-62-5] C ₃₀ H ₂₆ O ₁₃ ...594.51
PHY (89809)	49068-33	10mg	¥ 55,000		
Tilmicosin standard チルミコシン標準品 食品分析用					CAS RN® [108050-54-0] 冷 C ₄₆ H ₈₀ N ₂ O ₁₃ ...869.13
DES (C17582000)	49829-60	100mg	¥ 21,000		
Timolol hydrogenmaleate standard チモロールマレイン酸標準品					CAS RN® [26921-17-5] 冷 C17H28N4O7S
DES (C17583000)		100mg	¥ 23,000		
Timosaponin A III チモサポニンA III 天然物化学研究用					CAS RN® [41059-79-4] C ₃₉ H ₆₄ O ₁₃ ...740.91
PHY (80545)	49068-34	10mg	¥ 60,000		
Timosaponin B II チモサポニンB II 天然物化学研究用					CAS RN® [136656-07-0] C ₄₅ H ₇₆ O ₁₉ ...921.07
PHY (83272)	49870-38	10mg	¥ 60,000		

<i>d,l</i> - α -Tocopherol standard <i>d,l</i> - α -トコフェロール標準品 食品分析用 関東化学 (40628-96) 40628-96 >97.0%(HLC)	500mg	¥6,300	CAS RN® [10191-41-0] 冷 $C_{29}H_{50}O_2$...430.70
DL- α -Tocopherol (Vitamin E) standard ビタミンE(DL- α -トコフェロール)標準品	DES (CA17924300)	500mg	CAS RN® [10191-41-0] 危 凍 C29H50O2
DL- α -Tocopherylacetate (Vitamin E acetate) standard 酢酸 <i>d,l</i> - α -トコフェリル(酢酸ビタミンE)標準品 食品分析用 DES (CA17924320) 49866-94	500mg	¥16,000	CAS RN® [52225-20-4] 冷 $C_{31}H_{52}O_3$...472.74
Toddalolactone トッダロラクトン 天然物化学研究用 PHY (83291) 49870-39	10mg	¥60,000	CAS RN® [483-90-9] 凍 $C_{16}H_{20}O_6$...308.32
Tolbutamide standard トルブタミド標準品 DES (C17589900)	250mg	¥14,000	CAS RN® [64-77-7] 冷 C12H18N2O3S
Tolfenamic acid standard トルフェナム酸標準品 食品分析用 関東化学 (41108-96) 41108-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥7,000	CAS RN® [13710-19-5] $C_{14}H_{12}ClNO_2$...261.70
Tolfenamic acid standard トルフェナム酸標準品 DES (C17591000)	100mg	¥33,000	CAS RN® [13710-19-5] 冷 C14H12ClNO2
Toltrazuril standard トルトラズリル標準品 食品分析用 DES (C17592000) 49829-63	100mg	¥12,000	CAS RN® [69004-03-1] 冷 $C_{18}H_{14}F_3N_3O_4S$...425.38
Toltrazuril sulfoxide standard トルトラズリルスルホキシド標準品 食品分析用 DES (C17592040) 49834-37	10mg	¥48,000	CAS RN® [69004-15-5] 冷 $C_{18}H_{14}F_3N_3O_5S$...441.38
Toluene standard トルエン標準品 DES (C17594000)	1mL	¥8,800	CAS RN® [108-88-3] 劇 危 冷 C7H8

Toluene-d8 standard トルエン-d8標準品				CAS RN® [2037-26-5] 劇 危 冷 C7D8
DES (C17594100)		0.5mL	¥ 12,000	
p-Toluenesulfonamide standard p-トルエンスルホンアミド標準品				CAS RN® [70-55-3] 冷 C7H9NO2S
DES (C17594700)		100mg	¥ 12,000	
Toluidine Red standard トルイジンレッド標準品				CAS RN® [2425-85-6] 冷 C17H13N3O3
DES (C17597000)		25mg	¥ 25,000	
Tomatidine hydrochloride トマチジン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [6192-62-7] C ₂₇ H ₄₅ NO ₂ ·HCl...452.11
PHY (80003)	49068-36	20mg	¥ 49,000	
Tomatine トマチン 天然物化学研究用				CAS RN® [17406-45-0] C ₅₀ H ₈₃ NO ₂₁ ...1034.18
PHY (89905)	49068-37	25mg	¥ 40,000	
¹³ C ₂₂ -HT-2 Toxin standard solution ¹³ C ₂₂ -HT-2トキシシン標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₂₂ H ₃₂ O ₈ ...446.32 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10002814)	49150-65	1.2mL	☆	
¹³ C ₂₄ -T-2 Toxin standard solution ¹³ C ₂₄ -T-2トキシシン標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₂₄ H ₃₄ O ₉ ...490.34 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000354)	49150-30	1.2mL	☆	
HT-2 Toxin standard solution HT-2トキシシン標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [26934-87-2] 劇 危 冷 C ₂₂ H ₃₂ O ₈ ...424.48 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10000352)	49150-15	5mL	¥ 80,000	
B.P. (10003664)	49150-52	1mL	¥ 43,000	

T-2 Toxin standard T-2トキシン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [21259-20-1] 冷
B.P. (10000310)	49161-20	5mg	¥ 73,000	C ₂₄ H ₃₄ O ₉ ...466.52 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。
B.P. (10000327)	49161-21	10mg	¥ 130,000	
T-2 Toxin standard solution T-2トキシン標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN [®] [21259-20-1] 劇 危 冷
B.P. (10000351)	49150-14	5mL	¥ 80,000	C ₂₄ H ₃₄ O ₉ ...466.52 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10003663)	49150-51	1mL	¥ 43,000	
Trace elements, Arsenobetaine and Methylmercury in cod fish tissue, CRM7402-a タラ魚肉粉末(微量元素・アルセノベタイン・メチル水銀分析用) CRM7402-a 認証標準物質				
NMI (CRM7402-a)	49003-04	10g	☆	
Trace Elements in Milk Powder, CRM7512-a ミルク粉末(微量元素分析用) CRM7512-a 認証標準物質				
NMI (CRM7512-a)	49004-90	40g	☆	
Trace Elements in Soybean, CRM7511-a 大豆粉末(微量元素分析用) CRM7511-a 認証標準物質				
NMI (CRM7511-a)	49004-85	30g	☆	
Trace elements in squid powder CRM7406-a イカ粉末(微量元素分析用) CRM7406-a 認証標準物質				「毒物及び劇物取締法」に指定されている物質(As, Se, Hg)を含みます。
NMI (CRM7406-a)	49005-81	30g	☆	
Trace elements in Tea leaf powder, CRM7505-a 茶葉粉末(微量元素分析用) CRM7505-a 認証標準物質				
NMI (CRM7505-a)	49004-61	20g	☆	
Trace elements in White Rice Flour, CRM7501-a, CRM7502-a 白米粉末(微量元素分析用Cd濃度レベルI&II) CRM7501-a, CRM7502-a 認証標準物質				
NMI (CRM7501-a, 7502-a)	49003-55	20g	☆	

Tracheloside トラケロシド 天然物化学研究用				CAS RN® [33464-71-0] C ₂₇ H ₃₄ O ₁₂ ...550.55
PHY (83547)	49868-91	10mg	¥66,000	
Transfluthrin standard トランスフルスリン標準品 食品分析用				CAS RN® [118712-89-3] 冷 C ₁₅ H ₁₂ Cl ₂ F ₄ O ₂ ...371.15
DES (C17606000)	49864-83	250mg	¥19,000	
Transfluthrin standard solution トランスフルトリン標準液				CAS RN® [118712-89-3] 危 冷 C ₁₅ H ₁₂ O ₂ Cl ₂ F ₄ 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L17606000CY)		10mL	¥16,000	
D-Trehalose dihydrate standard D(+)-トレハロース二水和物標準品				CAS RN® [6138-23-4] 冷 C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁ ·2H ₂ O
DES (C17607500)		250mg	¥9,500	
Trenbolone acetate standard トレンボロン酢酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [10161-34-9] 凍 C ₂₀ H ₂₄ O ₃ ...312.40
DES (CA17607710)	49829-64	100mg	¥23,000	
Tretinoin standard トレチノイン標準品				CAS RN® [302-79-4] 冷 C ₂₀ H ₂₈ O ₂
DES (C17608000)		250mg	¥16,000	
Triacetin standard トリアセチン標準品				CAS RN® [102-76-1] 危 冷 C ₉ H ₁₄ O ₆
DES (C17608500)		250mg	¥13,000	
Triamcinolone acetonide standard トリアムシノロンアセトニド標準品				CAS RN® [76-25-5] 冷 C ₂₄ H ₃₁ FO ₆
DES (C17635000)		250mg	¥41,000	
3,4',5-Tribromosalicylanilide standard 3,4',5-トリブロモサリシルアニリド標準品 食品分析用				CAS RN® [87-10-5] 冷 C ₁₃ H ₈ Br ₃ NO ₂ ...449.91
DES (C17666500)	49831-48	100mg	¥17,000	

Tribulosin トリブロシン 天然物化学研究用					CAS RN® [79974-46-2] C ₅₅ H ₉₀ O ₂₅ ...1151.28
PHY (80546)	49068-39		10mg	¥115,000	
Tributylamine standard トリブチルアミン標準品 食品分析用					CAS RN® [102-82-9] 毒 危 冷 C ₁₂ H ₂₇ N...185.34
DES (C17667500)	49836-18		250mg	¥10,000	
Trichodesmine トリコデスミン 天然物化学研究用					CAS RN® [548-90-3] 冷 C ₁₈ H ₂₇ NO ₆ ...353.40
PHY (83438)	49871-23		10mg	¥115,000	
Tricin トリシン 天然物化学研究用					CAS RN® [520-32-1] C ₁₇ H ₁₄ O ₇ ...330.28
PHY (80987)	49068-41		10mg	¥66,000	
Triclocarban standard トリクロカルバン標準品					CAS RN® [101-20-2] 冷 C ₁₃ H ₉ Cl ₃ N ₂ O
DES (C17797000)			250mg	¥15,000	
Tricosanoic acid トリコサン酸					CAS RN® [2433-96-7] C ₂₃ H ₄₆ O ₂ ...354.60
MTR (1186)	49051-38	99%	100mg	☆	
Tricosanoic acid standard トリコサン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [2433-96-7] 冷 C ₂₃ H ₄₆ O ₂ ...354.60
DES (C17805500)	49861-77		100mg	¥28,000	
Tricyclohexyltin chloride standard 塩化トリシクロヘキシルすず標準品					CAS RN® [3091-32-5] 劇 冷 C ₁₈ H ₃₃ ClSn
DES (C17814000)			250mg	¥12,000	
<i>n</i> -Tridecanoic acid <i>n</i> -トリデカン酸					CAS RN® [638-53-9] C ₁₃ H ₂₆ O ₂ ...214.34
MTR (1161)	49051-24	99%	100mg	☆	
Tridecanoic acid standard トリデカン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [638-53-9] 冷 C ₁₃ H ₂₆ O ₂ ...214.34
DES (C17818100)	49861-67		250mg	¥12,000	

Triethylamine standard トリエチルアミン標準品 食品分析用				CAS RN® [121-44-8] 危 冷 (C ₂ H ₅) ₃ N...101.19
DES (CA17832000)	49836-17	250mg	¥9,000	
1,3,5-Triethylbenzene standard 1,3,5-トリエチルベンゼン標準品				CAS RN® [102-25-0] 危 冷 C ₁₂ H ₁₈
DES (C17833500)		100mg	¥7,600	
Triethyl phosphate standard りん酸トリエチル標準品				CAS RN® [78-40-0] 危 冷 C ₆ H ₁₅ O ₄ P
DES (C17835500)		250mg	¥9,500	
O,O,O-Triethylphosphorothioate standard チオりん酸O,O,O-トリエチル標準品				CAS RN® [126-68-1] 危 冷 C ₆ H ₁₅ O ₃ PS
DES (C17837000)		10mg	¥47,000	
Triflupromazine hydrochloride standard トリフルプロマジン塩酸塩標準品				CAS RN® [1098-60-8] 冷 C ₁₈ H ₁₉ F ₃ N ₂ S·HCl
DES (C17848000)		100mg	¥12,000	
Trifolirhizin トリホリリジン 天然物化学研究用				CAS RN® [6807-83-6] C ₂₂ H ₂₂ O ₁₀ ...446.40
PHY (80547)	49068-42	10mg	¥49,000	
1,3,6-Trigalloyl β-D-glucose 1,3,6-トリガロイルβ-D-グルコース 天然物化学研究用				CAS RN® [18483-17-5] 冷 C ₂₇ H ₂₄ O ₁₈ ...636.46
PHY (80631)	49068-43	10mg	¥95,000	
Trigonelline chloride 塩化トリゴネリン 天然物化学研究用				CAS RN® [6138-41-6] C ₇ H ₈ NO ₂ Cl...173.59
PHY (80548)	49068-44	25mg	¥43,000	
4',5,7-Trihydroxy-3,3',6,8-tetramethoxyflavone 4',5,7-トリヒドロキシ-3,3',6,8-テトラメトキシフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [58130-91-9] C ₁₉ H ₁₈ O ₉ ...390.33
PHY (82674)	49068-46	10mg	¥60,000	
4',5,7-Trihydroxy 3,6,8-trimethoxyflavone 4',5,7-トリヒドロキシ3,6,8-トリメトキシフラボン 天然物化学研究用				CAS RN® [57393-71-2] C ₁₈ H ₁₆ O ₈ ...360.31
PHY (82675)	49068-47	10mg	¥60,000	

Trillin トリリン 天然物化学研究用					CAS RN® [14144-06-0] C ₃₃ H ₅₂ O ₈ ...576.76
PHY (89810)	49068-48	10mg	¥65,000		
Trimethoprim standard トリメトプリム標準品 食品分析用					CAS RN® [738-70-5] 冷 (CH ₃ O) ₃ C ₆ H ₂ CH ₂ C ₄ HN ₂ (NH ₂) ₂ ...290.31
関東化学 (40283-96)	40283-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥7,500		
Trimethoprim standard トリメトプリム標準品					CAS RN® [738-70-5] 冷 C14H18N4O3
DES (C17875000)		250mg	¥17,000		
Trimethoprim-d3 (4-methoxy-d3) standard トリメトプリム-d3標準品					CAS RN® [1189923-38-3] 冷 C14D3H15N4O3
DES (C17875010)		10mg	☆		
Trimethoprim standard solution トリメトプリム標準液					CAS RN® [738-70-5] 劇 危 冷 C14H18N4O3 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA17875000AL)		1mL	¥5,700		
Trimethoprim-d3 (4-methoxy-d3) standard solution トリメトプリム-d3標準液					CAS RN® [1189923-38-3] 劇 危 冷 C14D3H15N4O3 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA17875010AL)		1mL	¥40,000		
2,4,5-Trimethoxybenzaldehyde 2,4,5-トリメトキシベンズアルデヒド 天然物化学研究用					CAS RN® [4460-86-0] C ₁₀ H ₁₂ O ₄ ...196.19
PHY (82478)	49870-58	100mg	¥40,000		
3',4',5'-Trimethoxyflavone 3',4',5'-トリメトキシフラボン 天然物化学研究用					CAS RN® [67858-30-4] C ₁₈ H ₁₆ O ₅ ...312.31
PHY (83054)	49870-40	10mg	¥80,000		
1,2,3-Trimethylbenzene standard 1,2,3-トリメチルベンゼン標準品					CAS RN® [526-73-8] 危 冷 C9H12
DES (C17880600)		250mg	¥13,000		

1,2,4-Trimethylbenzene standard 1,2,4-トリメチルベンゼン標準品				CAS RN® [95-63-6] 冷 C9H12
DES (CA17880800)	1mL	¥13,000		
1,2,3-Trimethylbenzene standard solution 1,2,3-トリメチルベンゼン標準液				CAS RN® [526-73-8] 危 冷 C9H12 100mg/L メタノール溶液
DES (XA17880600ME)	1mL	¥9,000		
1,2,4-Trimethylbenzene standard solution 1,2,4-トリメチルベンゼン標準液				CAS RN® [95-63-6] 危 冷 C9H12 100mg/L メタノール溶液
DES (XA17880800ME)	1mL	¥4,700		
1,3,5-Trimethylbenzene standard solution 1,3,5-トリメチルベンゼン標準液				CAS RN® [108-67-8] 危 冷 C9H12 100mg/L メタノール溶液
DES (XA17881000ME)	1mL	¥4,700		
O,O,S-Trimethyldithiophosphate standard O,O,S-トリメチルジチオフォスフェート標準品				CAS RN® [2953-29-9] 冷 C3H9O2PS2
DES (C17881500)	50mg	¥105,000		
Trimethyllead-chloride standard 塩化トリメチル鉛標準品				CAS RN® [1520-78-1] 劇 冷 C3H9ClPb
DES (C17882500)	100mg	¥26,000		
2,2,4-Trimethyl-1,3-pentanediol diisobutyrate standard 2,2,4-トリメチル-1,3-ペンタンジオール ジイソブチレート標準品				CAS RN® [6846-50-0] 危 冷 C16H30O4
DES (C17883150)	1mL	¥13,000		
2,3,6-Trimethylphenol standard 2,3,6-トリメチルフェノール標準品				CAS RN® [2416-94-6] 冷 C9H12O
DES (C17883600)	250mg	¥13,000		
2,3,5-Trimethylphenol standard solution 2,3,5-トリメチルフェノール標準液				CAS RN® [697-82-5] 危 冷 C9H12O 100mg/L メタノール溶液
DES (XA17883500ME)	1mL	¥14,000		

Trimethyl phosphate standard りん酸トリメチル標準品				CAS RN® [512-56-1] [危][冷] C3H9O4P
DES (C17884500)		250mg	¥9,500	
4,5,8-Trimethylpsoralen 4,5,8-トリメチルプソラレン 天然物化学研究用				CAS RN® [3902-71-4] C ₁₄ H ₁₂ O ₃ ...228.24
PHY (80322)	49868-92	50mg	¥40,000	
Trimethylsulfonium iodide standard トリメチルスルホニウムヨード標準品				CAS RN® [2181-42-2] [冷] C3H9IS
DES (C17885000)		250mg	¥12,000	
Trimethyltin chloride standard 塩化トリメチルすず標準品				CAS RN® [1066-45-1] [劇][冷] C3H9ClSn
DES (C17888000)		250mg	¥14,000	
Trioctyltin chloride standard 塩化トリオクチルすず標準品				CAS RN® [2587-76-0] [劇][冷] C24H51ClSn
DES (C17892000)		25mg	¥36,000	
T-2 Triol standard solution T-2トリオール標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [34114-98-2] [劇][危][冷] C ₂₀ H ₃₀ O ₇ ...382.44 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。50mg/L アセトニトリル溶液
B.P. (10003670)	49150-63	1mL	¥110,000	
Tripelennamine hydrochloride standard トリペレナミン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [154-69-8] C ₁₆ H ₂₁ N ₃ ·HCl...291.81
関東化学 (41107-96)	41107-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥7,000	
Triphenylphosphine standard トリフェニルホスフィン標準品				CAS RN® [603-35-0] [冷] C18H15P
DES (C17893300)		250mg	¥12,000	
Tripropyleneglycol-monomethyl ether standard トリプロピレングリコールモノメチルエーテル標準品				CAS RN® [25498-49-1] [危][冷] C10H22O4
DES (C17893800)		250mg	¥9,800	

Tri-n-propyltin chloride standard 塩化トリ-n-プロピルすず標準品				CAS RN® [2279-76-7] 劇冷 C ₉ H ₂₁ ClSn
DES (C17893850)		100mg	¥ 17,000	
Triptolide トリプトリド 天然物化学研究用				CAS RN® [38748-32-2] 冷 C ₂₀ H ₂₄ O ₆ ...360.39
PHY (89811)	49068-49	10mg	¥ 75,000	
Triptonide トリプトニド 天然物化学研究用				CAS RN® [38647-11-9] 冷 C ₂₀ H ₂₂ O ₆ ...358.38
PHY (89812)	49068-50	10mg	¥ 75,000	
Triptophenolide トリプトフェノリド 天然物化学研究用				CAS RN® [74285-86-2] C ₂₀ H ₂₄ O ₃ ...312.40
PHY (89813)	49068-51	10mg	¥ 75,000	
Tris- <i>O</i> -(2-hydroxyethyl)rutin トリス- <i>O</i> -(2-ヒドロキシエチル)ルチン 天然物化学研究用				CAS RN® [7085-55-4] C ₃₃ H ₄₂ O ₁₉ ...742.67
PHY (80250)	49068-52	20mg	¥ 43,000	
Trometamol standard トロメタモール標準品				CAS RN® [77-86-1] 冷 C ₄ H ₁₁ NO ₃
DES (C17894900)		100mg	¥ 18,000	
Tryptanthrine トリプタントリン 天然物化学研究用				CAS RN® [13220-57-0] 冷 C ₁₅ H ₈ N ₂ O ₂ ...248.23
PHY (83458)	49871-00	10mg	¥ 60,000	
Tryptophan standard トリプトファン標準品				CAS RN® [54-12-6] 冷 C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂
DES (C17895000)		500mg	¥ 15,000	
Tubeimoside I ツベイモシドI 天然物化学研究用				CAS RN® [102040-03-9] 冷 C ₆₃ H ₉₈ O ₂₉ ...1319.43
PHY (80550)	49068-53	10mg	¥ 55,000	
Tuberostemonine ツベロステモニン 天然物化学研究用				CAS RN® [6879-01-2] 冷 C ₂₂ H ₃₃ NO ₄ ...375.50
PHY (83300)	49870-41	10mg	¥ 61,000	

Tulathromycin A standard ツラソロマイシンA標準品 食品分析用				CAS RN® [217500-96-4] 冷 C ₄₁ H ₇₉ N ₃ O ₁₂ ...806.07
A2S (T347P001)	49312-14	1mg	¥100,000	
D-Turanose standard D(+)-ツラノース標準品				CAS RN® [547-25-1] 冷 C ₁₂ H ₂₀ O ₁₁
DES (C17895500)		250mg	¥13,000	
<i>ar</i> -Turmerone <i>a r</i> -ツルメロン 天然物化学研究用				CAS RN® [532-65-0] 冷 C ₁₅ H ₂₀ O...216.31
PHY (80551)	49068-54	10mg	¥95,000	
Tussilagone ツシラゴン 天然物化学研究用				CAS RN® [104012-37-5] 冷 C ₂₃ H ₃₄ O ₅ ...390.51
PHY (83299)	49870-42	10mg	¥70,000	
Tylosin standard タイロシン標準品 食品分析用				CAS RN® [1401-69-0] 凍 C ₄₆ H ₇₇ NO ₁₇ ...916.09
A2S (T161P010)	49312-35	10mg	¥56,000	
Tylosin tartrate standard タイロシン酒石酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [74610-55-2] 凍 C ₅₀ H ₈₃ NO ₂₃ ...1066.18
DES (C17895600)	49829-07	250mg	¥15,000	
Tylvalosin standard solution チルバロシン標準液 食品分析用				CAS RN® [63409-12-1] 危 冷 C ₅₃ H ₈₇ NO ₁₉ ...1042.25 100 μg/mL アセトン溶液
A2S (T348S100ACVC)	49312-09	1.1mL	☆	
Tyramine hydrochloride standard チラミン塩酸塩標準品				CAS RN® [60-19-5] 冷 C ₈ H ₁₁ NO ₂ ·HC l
DES (C17895800)		100mg	¥25,000	
DL-Tyrosine standard DL-チロシン標準品				CAS RN® [556-03-6] 冷 C ₉ H ₁₁ NO ₃
DES (C17896000)		100mg	¥26,000	

Umckalin ウムカリン 天然物化学研究用					CAS RN® [43053-62-9] 冷 C ₁₁ H ₁₀ O ₅ ...222.19
PHY (80144)	49068-56		5mg	¥ 60,000	
Uncarine C ウンカリンC 天然物化学研究用					CAS RN® [5629-60-7] 凍 C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₄ ...368.42
PHY (89814)	49068-57		10mg	¥ 75,000	
Uncarine E ウンカリンE 天然物化学研究用					CAS RN® [5171-37-9] 凍 C ₂₁ H ₂₄ N ₂ O ₄ ...368.42
PHY (89816)	49068-59		10mg	¥ 75,000	
<i>n</i> -Undecanoic acid <i>n</i> -ウンデカン酸					CAS RN® [112-37-8] CH ₃ (CH ₂) ₉ COOH...186.29
MTR (1165)	49051-28	99%	100mg	☆	
Undecanoic acid standard ウンデカン酸標準品 食品分析用					CAS RN® [112-37-8] 冷 CH ₃ (CH ₂) ₉ COOH...186.29
DES (C17896400)	49861-65		250mg	¥ 9,500	
Urotropine standard ウロトロピン標準品					CAS RN® [100-97-0] 冷 C ₆ H ₁₂ N ₄
DES (C17897500)			250mg	¥ 12,000	
Ursolic acid ウルソル酸 天然物化学研究用					CAS RN® [77-52-1] C ₃₀ H ₄₈ O ₃ ...456.69
PHY (89541)	49871-02		25mg	¥ 43,000	
Urushiol (15:1) ウルシオール(15:1) 天然物化学研究用					CAS RN® [35237-02-6] 凍 C ₂₁ H ₃₄ O ₂ ...318.49
PHY (80180)	49068-60		10mg	¥ 105,000	
Urushiol (15:2) ウルシオール(15:2) 天然物化学研究用					CAS RN® [83258-37-1] 凍 C ₂₁ H ₃₂ O ₂ ...316.47
PHY (80181)	49068-61		10mg	¥ 105,000	
Urushiol (15:3) ウルシオール(15:3) 天然物化学研究用					CAS RN® [83543-37-7] 凍 C ₂₁ H ₃₀ O ₂ ...314.46
PHY (80182)	49068-62		10mg	¥ 105,000	

Usaramine ウサラミン 天然物化学研究用				CAS RN® [15503-87-4] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₆ ...351.39
PHY (84274)	49871-39	10mg	¥ 65,000	
Usaramine N-oxide ウサラミン窒素酸化物 天然物化学研究用				CAS RN® [117020-54-9] 凍 C ₁₈ H ₂₅ NO ₇ ...367.39
PHY (84703)	49871-40	10mg	¥ 82,000	
(+)-Usnic acid (+)-ウスニン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [7562-61-0] C ₁₈ H ₁₆ O ₇ ...344.31
PHY (89818)	49068-63	100mg	¥ 40,000	
Valerenic acid バレレン酸 天然物化学研究用				CAS RN® [3569-10-6] 冷 C ₁₅ H ₂₂ O ₂ ...234.33
PHY (89288)	49068-65	10mg	¥ 38,000	
<i>n</i> -Valeric acid standard <i>n</i> -吉草酸標準品 食品分析用				CAS RN® [109-52-4] 劇 危 冷 CH ₃ (CH ₂) ₃ COOH...102.13
DES (C17899500)	49861-59	1mL	¥ 7,500	
DL-Valine standard DL-バリン標準品				CAS RN® [516-06-3] 冷 C ₅ H ₁₁ NO ₂
DES (C17899950)		100mg	¥ 26,000	
Valnemulin hydrochloride standard バルネムリン塩酸塩標準品 食品分析用				CAS RN® [133868-46-9] 凍 C ₃₁ H ₅₂ N ₂ O ₅ S·HCl...601.28
DES (C17899970)	49832-32	25mg	¥ 32,000	
Vancomycin hydrochloride standard バンコマイシン塩酸塩標準品				CAS RN® [1404-93-9] 凍 C ₆₆ H ₇₅ Cl ₂ N ₉ O ₂₄ ·HCl
DES (C17900500)		100mg	¥ 27,000	
Vanillic acid 4-β-D-glucoside バニリン酸4-β-D-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [32142-31-7] C ₁₄ H ₁₈ O ₉ ...330.28
PHY (89856)	49068-66	10mg	¥ 110,000	
<i>N</i> -Vanillylnonamide <i>N</i> -バニリルノナンアミド 天然物化学研究用				CAS RN® [2444-46-4] 冷 C ₁₇ H ₂₇ NO ₃ ...293.40
PHY (89820)	49068-67	25mg	¥ 43,000	

Vasicine hydrochloride バシシン塩酸塩 天然物化学研究用				CAS RN® [7174-27-8] C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O·HCl...224.68
PHY (89821)	49068-68	10mg	¥ 55,000	
Vasicinone バシシノン 天然物化学研究用				CAS RN® [486-64-6]  C ₁₁ H ₁₀ N ₂ O ₂ ...202.20
PHY (80552)	49068-69	10mg	¥ 80,000	
VAT Red 1 standard バットレッド1標準品				CAS RN® [2379-74-0]  C ₁₈ H ₁₀ Cl ₂ O ₂ S ₂
DES (C17904000)		50mg	¥ 54,000	
Vedaprofen standard ベダプロフェン標準品 食品分析用				CAS RN® [71109-09-6]  C ₁₉ H ₂₂ O ₂ ...282.37
A2S (V082P010)	49312-23	10mg	¥ 95,000	
Veratramine ベラトラミン 天然物化学研究用				CAS RN® [60-70-8]  C ₂₇ H ₃₉ NO ₂ ...409.60
PHY (82679)	49068-70	10mg	¥ 66,000	
Veratridine ベラトリジン 天然物化学研究用				CAS RN® [71-62-5]  C ₃₆ H ₅₁ NO ₁₁ ...673.78
PHY (82325)	49068-71	10mg	¥ 85,000	
Verbascoside ベルバスコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [61276-17-3] C ₂₉ H ₃₆ O ₁₅ ...624.58
PHY (89289)	49068-72	10mg	¥ 60,000	
Verbenalin ベルベナリン 天然物化学研究用				CAS RN® [548-37-8] C ₁₇ H ₂₄ O ₁₀ ...388.36
PHY (89822)	49068-73	10mg	¥ 55,000	
Vescalagin ベスカラギン 天然物化学研究用				CAS RN® [36001-47-5]  C ₄₁ H ₂₆ O ₂₆ ...934.62
PHY (83548)	49871-03	5mg	¥ 55,000	
Vicenin II ビセニンII 天然物化学研究用				CAS RN® [23666-13-9] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
PHY (83000)	49871-04	10mg	¥ 80,000	

Vicenin III ビセニンIII 天然物化学研究用				CAS RN® [59914-91-9] C ₂₆ H ₂₈ O ₁₄ ...564.49
PHY (83549)	49871-05	10mg	¥66,000	
Vicine ビシン 天然物化学研究用				CAS RN® [152-93-2] C ₁₀ H ₁₆ N ₄ O ₇ ...304.25
PHY (82680)	49068-74	10mg	¥95,000	
Victoria Blue B standard ビクトリアブルーB標準品				CAS RN® [2580-56-5] 冷 C33H32ClN3
DES (E17915000)		100mg	¥13,000	
ε-Viniferin ε-ビニフェリン 天然物化学研究用				CAS RN® [62218-08-0] 冷 C ₂₈ H ₂₂ O ₆ ...454.46
PHY (83550)	49871-06	10mg	¥65,000	
Vinyl chloride monomer standard solution (VCM) (50mg/L) 塩化ビニルモノマー標準溶液(50mg/L) 塩化ビニルモノマー分析用				CAS RN® [75-01-4] 危 CH ₂ :CHCl...62.49 50mg/L エタノール溶液
関東化学 (44069-43)	44069-43	10mL	¥5,300	
Vinyl chloride monomer standard solution (VCM) (10mg/L) 塩化ビニルモノマー標準溶液(10mg/L) 塩化ビニルモノマー分析用				CAS RN® [75-01-4] 危 CH ₂ :CHCl...62.49 10mg/L エタノール溶液
関東化学 (44070-43)	44070-43	10mL	¥5,300	
Vinyl chloride monomer standard solution (VCM) (1mg/L) 塩化ビニルモノマー標準溶液(1mg/L) 塩化ビニルモノマー分析用				CAS RN® [75-01-4] 危 CH ₂ :CHCl...62.49 1mg/L エタノール溶液
関東化学 (44071-43)	44071-43	10mL	¥5,300	
Virginiamycin standard バージニアマイシン標準品 食品分析用				CAS RN® [11006-76-1] 冷
A2S (V092P010)	49312-17	10mg	☆	
Vitamin-d2 standard ビタミン-d2標準品				CAS RN® [50-14-6] 冷 C28H44O
DES (C17923900)		0.25g	¥15,000	

Vitamin A acetate standard ビタミンAアセテート標準品				CAS RN® [127-47-9] 凍 C22H32O2
DES (CA17923820)		100mg	¥ 29,000	
Vitamin A palmitate standard ビタミンAパルミテート標準品				CAS RN® [79-81-2] 凍 C36H60O2
DES (CA17923840)		150mg	¥ 18,000	
Vitamin D3 standard ビタミンD3標準品 食品分析用				CAS RN® [67-97-0] 凍 C ₂₇ H ₄₄ O...384.63
DES (CA17924000)	49866-86	100mg	¥ 16,000	
Vitamin D3 25-hydroxy monohydrate standard 25-ヒドロキシビタミンD3一水和物標準品 食品分析用				CAS RN® [63283-36-3] 凍 C ₂₇ H ₄₄ O ₂ ·H ₂ O...418.65
DES (CA17924100)	49866-87	50mg	¥ 33,000	
Vitamin K1 standard ビタミンK1標準品 食品分析用				CAS RN® [84-80-0] 危 凍 C ₃₁ H ₄₆ O ₂ ...450.69
DES (C17924400)	49866-88	250mg	¥ 16,000	
Vitexin ビテキシン 天然物化学研究用				CAS RN® [3681-93-4] C ₂₁ H ₂₀ O ₁₀ ...432.37
PHY (89290)	49068-77	10mg	¥ 55,000	
Vitexin 7-glucoside ビテキシン7-グルコシド 天然物化学研究用				CAS RN® [35109-95-6] C ₂₇ H ₃₀ O ₁₅ ...594.51
PHY (83551)	49871-07	10mg	¥ 115,000	
Vitexin 2''-rhamnoside ビテキシン2''-ラムノシド 天然物化学研究用				CAS RN® [64820-99-1] 冷 C ₂₇ H ₃₀ O ₁₄ ...578.51
PHY (89291)	49068-79	10mg	¥ 44,000	
Volatile compounds standard solution 揮発性物質混合標準液(5種) 食品分析用				危 冷 各1000mg/L テトラヒドロフラン溶液.トルエン,イソプロピルベンゼン,スチレン(モノマー),エチルベンゼン,n-プロピルベンゼン.
関東化学 (44084-43)	44084-43	2mL×5	¥ 14,000	

Warfarin standard solution ワルファリン標準液			CAS RN® [81-81-2] 劇 危 冷 C19H16O4 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA17940000AL)		1mL ¥15,000	
Warfarin-d5(phenyl-d5) standard solution ワルファリン-d5標準液			CAS RN® [75472-93-4] 劇 危 冷 C19H1004D5 100mg/L アセトニトリル溶液
DES (XA17940100AL)		1.1mL ¥61,000	
(±)-Warfarin-d5 (phenyl-d5) standard ワルファリン-d5標準品			CAS RN® [75472-93-4] 冷 C19H1004D5
DES (C17940100)		10mg ☆	
Wedelolactone ウェデロラクトン 天然物化学研究用			CAS RN® [524-12-9] 冷 C ₁₆ H ₁₀ O ₇ ...314.24
PHY (89823)	49068-80	10mg ¥75,000	
Wheat, Blank 小麦(分析用、ブランク) 砒毒分析用			冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。Below the measurement threshold for Quality Control Materials.
B.P. (10003611)	49161-01	100g ¥65,000	
Wilforine ウィルホリン 天然物化学研究用			CAS RN® [11088-09-8] 凍 C ₄₃ H ₄₉ NO ₁₈ ...867.84
PHY (83298)	49870-44	10mg ¥65,000	
Wilforlide A ウィルホルリドA 天然物化学研究用			CAS RN® [84104-71-2] C ₃₀ H ₄₆ O ₃ ...454.68
PHY (80555)	49068-81	10mg ¥60,000	
Withaferin A ウィタフェリンA 天然物化学研究用			CAS RN® [5119-48-2] 冷 C ₂₈ H ₃₈ O ₆ ...470.59
PHY (89824)	49068-82	10mg ¥95,000	
Withanolide A ウィタノリドA 天然物化学研究用			CAS RN® [32911-62-9] 冷 C ₂₈ H ₃₈ O ₆ ...470.59
PHY (80556)	49068-83	10mg ¥95,000	

Withanolide B ウィタノリドB 天然物化学研究用				CAS RN® [56973-41-2] 冷 C ₂₈ H ₃₈ O ₅ ...454.59
PHY (80557)	49068-84	10mg	¥95,000	
Withanone ウィタノン 天然物化学研究用				CAS RN® [27570-38-3] 冷 C ₂₈ H ₃₈ O ₆ ...470.59
PHY (82683)	49068-85	10mg	¥115,000	
Withanoside IV ウィタノシドIV 天然物化学研究用				CAS RN® [362472-81-9] 冷 C ₄₀ H ₆₂ O ₁₅ ...782.90
PHY (80632)	49068-86	10mg	¥115,000	
Withanoside V ウィタノシドV 天然物化学研究用				CAS RN® [256520-90-8] 冷 C ₄₀ H ₆₂ O ₁₄ ...766.91
PHY (80633)	49068-87	10mg	¥115,000	
Wogonin ウォゴニン 天然物化学研究用				CAS RN® [632-85-9] C ₁₆ H ₁₂ O ₅ ...284.26
PHY (89825)	49068-88	10mg	¥40,000	
Wogonoside ウォゴノシド 天然物化学研究用				CAS RN® [51059-44-0] C ₂₂ H ₂₀ O ₁₁ ...460.38
PHY (82684)	49068-89	10mg	¥60,000	
Xanthohumol キサントフモール 天然物化学研究用				CAS RN® [6754-58-1] 冷 C ₂₁ H ₂₂ O ₅ ...354.39
PHY (89292)	49068-90	10mg	¥65,000	
Xanthotoxol キサントトキソール 天然物化学研究用				CAS RN® [2009-24-7] 冷 C ₁₁ H ₆ O ₄ ...202.16
PHY (83292)	49870-45	20mg	¥49,000	
XMC (3,5-Xylyl methyl carbamate) standard XMC(3,5-キシリルメチルカルバメート)標準品				CAS RN® [2655-14-3] 冷
DES (C17943000)		100mg	¥21,000	

XMC(3,5-Xylyl methyl carbamate) standard solution XMC標準液				CAS RN® [2655-14-3] 危 冷 C10H13NO2 10mg/L シクロヘキサン溶液
DES (L17943000CY)	10mL	¥16,000		
Xylazine standard キシラジン標準品 食品分析用				CAS RN® [7361-61-7] 凍 C ₁₂ H ₁₆ N ₂ S...220.33
関東化学 (46069-96) 46069-96 >99.0%(HLC)	500mg	¥7,000		
Xylazine hydrochloride standard キシラジン塩酸塩標準品				CAS RN® [23076-35-9] 凍 C12H16N2S·HCl
DES (C17943500)	100mg	¥18,000		
o-Xylene standard o-キシレン標準品				CAS RN® [95-47-6] 劇 危 冷 C8H10
DES (C17945000)	1mL	¥17,000		
m-Xylene standard m-キシレン標準品				CAS RN® [108-38-3] 劇 危 冷 C8H10
DES (C17945100)	1mL	¥17,000		
p-Xylene standard p-キシレン標準品				CAS RN® [106-42-3] 劇 危 冷 C8H10
DES (C17945200)	1mL	¥17,000		
o-Xylene standard solution o-キシレン標準液				CAS RN® [95-47-6] 危 冷 C8H10 10mg/L メタノール溶液
DES (L17945000ME)	10mL	¥14,000		
o-Xylene standard solution o-キシレン標準液				CAS RN® [95-47-6] 危 冷 C8H10 100mg/L メタノール溶液
DES (XA17945000ME)	1mL	¥4,700		
m-Xylene standard solution m-キシレン標準液				CAS RN® [108-38-3] 危 冷 C8H10 10mg/L メタノール溶液
DES (L17945100ME)	10mL	¥14,000		

m-Xylene standard solution m-キシレン標準液				CAS RN® [108-38-3] 危 冷
DES (XA17945100ME)		1mL	¥4,700	C8H10 100mg/L メタノール溶液
p-Xylene standard solution p-キシレン標準液				CAS RN® [106-42-3] 危 冷
DES (L17945200ME)		10mL	¥14,000	C8H10 10mg/L メタノール溶液
p-Xylene standard solution p-キシレン標準液				CAS RN® [106-42-3] 危 冷
DES (YA17945200ME)		1mL	¥21,000	C8H10 5000mg/L メタノール溶液
Xylite standard キシリット標準品				CAS RN® [87-99-0] 冷
DES (C17945500)		250mg	¥9,500	C5H12O5
Xylitol standard キシリトール標準品 食品分析用				CAS RN® [87-99-0] C ₅ H ₁₂ O ₅ ...152.14
関東化学 (46100-96)	46100-96	>99.0%(HLC)	500mg	¥5,300
D-Xylose standard D(+)-キシロース標準品				CAS RN® [58-86-6] 冷
DES (C17946000)		250mg	¥9,500	C5H10O5
Yamogenin ヤモゲニン 天然物化学研究用				CAS RN® [512-06-1] C ₂₇ H ₄₂ O ₃ ...414.61
PHY (80634)	49068-91		10mg	¥80,000
Yangonin ヤンゴニン 天然物化学研究用				CAS RN® [500-62-9] 冷
PHY (89293)	49068-92		10mg	¥65,000
Yessotoxin standard di-sodium salt solution エソトキシナトリウム塩標準液				CAS RN® [112514-54-2] 危 凍
CIF (CRM-00-YTX)	49917-11		0.5mL	☆ C ₅₅ H ₈₂ O ₂₁ S ₂ Na ₂ ...1189.34 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。 7.91 μg/g メタノール溶液

Yessotoxin standard solution エソトキシン標準液		CAS RN® [112514-54-2] [危 凍] C ₅₅ H ₈₂ O ₂₁ S ₂ ...1143.36 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。メタノール溶液	
NRC (NRC-CRM-YTX)	49915-10	0.5mL	☆
Yohimbine hydrochloride ヨヒンビン塩酸塩 天然物化学研究用		CAS RN® [65-19-0] C ₂₁ H ₂₆ N ₂ O ₃ ·HCl...390.90	
PHY (82685)	49871-09	100mg	¥45,000
α-Zearalanol standard solution α-ゼアラノール標準液 加 ^レ 毒分析用		[劇 危 冷] 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003676)	49150-92	1mL	¥65,000
β-Zearalanol standard solution β-ゼアラノール標準液 加 ^レ 毒分析用		[劇 危 冷] 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003677)	49150-94	1mL	¥65,000
Zearalanone standard solution ゼアララノン標準液 加 ^レ 毒分析用		CAS RN® [5975-78-0] [劇 危 冷] C ₁₈ H ₂₂ O ₅ ...318.36 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003666)	49160-09	1mL	¥64,000
α-Zearalenol standard solution α-ゼアラレノール標準液 加 ^レ 毒分析用		CAS RN® [36455-72-8] [劇 危 冷] C ₁₈ H ₂₄ O ₅ ...320.37 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003667)	49150-93	1mL	¥64,000
β-Zearalenol standard solution β-ゼアラレノール標準液 加 ^レ 毒分析用		CAS RN® [71030-11-0] [劇 危 冷] C ₁₈ H ₂₄ O ₅ ...320.37 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。10mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10003668)	49150-95	1mL	¥64,000

¹³ C ₁₈ -Zearalenone standard solution ¹³ C ₁₈ -ゼアラレノン標準液 加 ^レ 毒分析用				劇 危 冷 ¹³ C ₁₈ H ₂₂ O ₅ ...336.23 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。25mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10002816)	49160-25	1.2mL		☆	
Zearalenone standard ゼアラレノン標準品 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [17924-92-4] 冷 C ₁₈ H ₂₂ O ₅ ...318.36 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。	
B.P. (10000325)	49150-87	10mg	¥ 130,000		
B.P. (10000308)	49150-86	5mg	¥ 73,000		
Zearalenone standard solution ゼアラレノン標準液 加 ^レ 毒分析用				CAS RN® [17924-92-4] 劇 危 冷 C ₁₈ H ₂₂ O ₅ ...318.36 「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。100mg/L アセトニトリル溶液	
B.P. (10000348)	49150-03	5mL	¥ 65,000		
B.P. (10003660)	49150-55	1mL	¥ 39,000		
Zearalenone in Corn, high level トウモロコシ(ゼアラレノン分析用、高濃度) 加 ^レ 毒分析用				冷 植物検疫対象のため通関時開封の可能性がございます。「毒素等を試験研究用に使用することを確認する証」が必要です。366±33 μg/mL for Quality Control Materials.	
B.P. (10003626)	49161-16	100g	¥ 65,000		
Zeranol standard ゼラノール標準品 食品分析用				CAS RN® [55331-29-8] 冷 C ₁₈ H ₂₆ O ₅ ...322.39	
DES (C17948000)	49867-48	10mg	¥ 8,000		
α-Zeranol standard α-ゼラノール標準品 食品分析用				CAS RN® [26538-44-3] 冷 C ₁₈ H ₂₆ O ₅ ...322.39	
DES (C17948010)	49867-49	5mg	¥ 66,000		
Zerumbone ゼルンボン 天然物化学研究用				CAS RN® [471-05-6] C ₁₅ H ₂₂ O...218.33	
PHY (83418)	49871-10	20mg	¥ 49,000		
Zilpaterol standard ジルパテロール標準品 食品分析用				CAS RN® [119520-05-7] 冷 C ₁₄ H ₁₉ N ₃ O ₂ ...261.31	
A2S (Z031P001)	49312-11	1mg	¥ 75,000		