

Lab-Lemco agar
ラブ-レムコ寒天培地

[711017-5](#) Oxd (CM0017) 500g ¥20,000

Lab-Lemco broth
ラブ-レムコブイヨン

[711015-5](#) Oxd (CM0015) 500g ¥14,000

Lab-Lemco powder (for beef extract)
ラブ-レムコ末(細菌用牛肉エキス)

[712029-5](#) Oxd (LP0029) 500g ¥13,000

Lac color
ラック色素

[24284-33](#) 食品分析用  25g ¥6,400

L acid → 1-Naphthol-5-sulfonic acid sodium salt

(2*R*)-Lacosamide-d₃
(2*R*)-ラコサミド-d₃

CAS RN^o [1217689-95-6]

[49146-86](#) CDN (D-7271) 99 atom% D 10mg ¥66,000

D-Lactate dehydrogenase
D-乳酸デヒドロゲナーゼ

[凍] -20°C
 CAS RN [9028-36-8]

from Microorganism

[49774-12](#) TYB (LCD-221)

10mg ¥15,000

D-Lactate dehydrogenase
 乳酸脱水素酵素

[凍] -20°C以下

from Microorganism, freeze dry

[49119-11](#) ニプロ (13327)

500U ¥10,000

D-Lactate dehydrogenase, from microorganism
D-乳酸脱水素酵素

[凍] -20°C

[49811-47](#) TYB (LCD-211)

10mg ¥15,000

Lactate dehydrogenase, from pig heart
 乳酸脱水素酵素(豚心臓)

[冷] 4°C

[49811-46](#) TYB (LCD-209)

10kU ¥3,500

(*S*)-(+)-Lactic acid high purity
 (*S*)-(+)-乳酸(高純度)



危険

CH₃CH(OH)COOH... 90.07 [冷] 0°C・6°C
 CAS RN [79-33-4]

[25264-25](#)

>98.0%(GC)

不斉合成用



100g ¥40,000

50%Lactic acid

50%乳酸



危険

CH₃CH(OH)COOH. . . 90. 07
 GAS RN⁺ [50-21-5]

[58026-17](#)

食品添加物



500g

¥3,000

DL-Lactic acid

DL-乳酸

CH₃CH(OH)COOH. . . 90. 07
 GAS RN⁺ [50-21-5] mp16. 8°C[▲] d1. 20[▲]

12506-1A	ACR (12506-0250)	85%	25g	¥3,600
12506-2A	ACR (12506-0010)	85%	1kg	¥8,400
12506-3A	ACR (12506-0025)	85%	2.5kg	¥18,200
12506-4A	ACR (12506-5000)	85%	500g	¥6,700

L(+)-Lactic acid

L(+)-乳酸

CH₃CH(OH)COOH. . . 90. 07 [危] 4-3-111
 GAS RN⁺ [79-33-4] bp125°C[▲] d1. 20[▲]

18987-1A	ACR (18987-2500)	90%	250mL	¥9,200
18987-2A	ACR (18987-0010)	90%	1L	¥13,100
18987-4A	ACR (18987-0051)	90%	5L	¥44,500

Lactic acid

乳酸



危険

CH₃CH(OH)COOH... 90.07
 GAS RN⁺ [50-21-5] mp16.8°C[†]

24001-00		85.0% ▪ 92.0% (as total lactic acid) (T)	特級		500mL	¥2,800
24001-30		85.0% ▪ 92.0% (as total lactic acid) (T)	特級		25mL	¥1,400
24001-01		85.0% ▪ 92.0% (as total lactic acid) (T)	鹿1級		500mL	¥2,600
24297-00		85.0% ▪ 92.0% (as total lactic acid) (T)	RoHS対応用		500mL	¥2,900

L(-)-Lactic acid lithium salt

L(-)-乳酸リチウム

C₃H₅O₃Li... 96.03
 GAS RN⁺ [27848-80-2] mp>75°C[▲]

29761-1A	ACR (29761-0250)	99%			25g	¥9,500
--------------------------	------------------	-----	--	--	-----	--------

Lactic acid lithium salt

乳酸リチウム

C₃H₅LiO₃... 96.03
 GAS RN⁺ [867-55-0] mp>300°C[▲]

41333-1A	ACR (41333-0050)	99%			5g	¥3,700
41333-2A	ACR (41333-0250)	99%			25g	¥7,000

Lactofen standard

ラクトフェン標準品

C₁₉H₁₅ClF₃NO₇... 461.77 [凍] -20°C以下
 GAS RN⁺ [77501-63-4]

49829-42	DES (C14590000)		残留農薬試験用		100mg	¥25,000
--------------------------	-----------------	--	---------	--	-------	---------

Lactoflavine → Riboflavin

Lactoflavine standard → Riboflavin standard

Lactophenol blue solution
ラクトフェノールブルー染色液




[劇] II [労] 特-3, 57, 57-2 [PRTR] 1-349

for staining fungi

13741-1M	M (1.13741.0100)	顕微鏡用	100mL	¥4,100
--------------------------	------------------	------	-------	--------

Lactose monohydrate (α -form)
ラクトース一水和物(乳糖)

$(C_6H_{11}O_5)_2 \cdot H_2O \dots 360.31$
CAS RN [5989-81-1] mp203°C(dec.)[†]

24003-00		特級		500g	¥4,800
24003-30		特級		25g	¥1,500
24003-01		鹿1級		500g	¥2,400
7657-2M	M (1.07657.1000)	微生物学用		1kg	¥9,030

Lactose broth
乳糖ブイヨン

711137-5	Oxd (CM0137)			500g	¥12,000
--------------------------	--------------	--	--	------	---------

Lambda DNA
ラムダDNA

[凍] -20°C以下

500 μ g/mL

49887-89	NEB (N3011S)			250 μ g	¥14,000
49887-90	NEB (N3011L)			1250 μ g	¥56,000

Lambda DNA-BstEII Digest ラムダDNA-BstEIIダイジェスト

[凍] -20℃以下

49881-24	NEB (N3014S)	150 gel lanes	¥12,000
--------------------------	--------------	------------------	---------

Lambda DNA-HindIII Digest ラムダDNA-HindIIIダイジェスト

[凍] -20℃以下

49881-26	NEB (N3012S)	150 gel lanes	¥12,000
49881-27	NEB (N3012L)	750 gel lanes	¥48,000

Lambda DNA-Mono Cut Mix ラムダDNA-Mono Cut Mix

[凍] -20℃以下

49881-28	NEB (N3019S)	100 gel lanes	¥13,000
--------------------------	--------------	------------------	---------

Lambda Exonuclease ラムダエキソヌクレアーゼ

[凍] -20℃以下

5,000units/mL

49885-57	NEB (M0262S)	1000units	¥13,000
49885-58	NEB (M0262L)	5000units	¥52,000

Lambda Protein Phosphatase ラムダ・プロテインホスファターゼ

[凍] -70℃以下

400,000units/mL

49889-11	NEB (P0753L)	100000units	¥100,000
--------------------------	--------------	-------------	----------

LAMIKOACH J 500-F
テーブルラミコーチ LAMIKOACH J 500-F

[49785-07](#) 興研 (912476) 1セット ☆

LAMIKOACH J 645-H
ラミコーチ LAMIKOACH J 645-H

[49785-06](#) 興研 (911160) 1セット ☆

LAMIKOACH L 645-H
ラミコーチ LAMIKOACH L 645-H

[49785-05](#) 興研 (911003) 1セット ☆

LAMINAR TABLE HD-01 (50HZ)
ラミナーテーブル HD-01 (50Hz)

[49785-57](#) 興研 (900869) 1セット ☆

LAMINAR TABLE HD-01 (60HZ)
ラミナーテーブル HD-01 (60Hz)

[49785-58](#) 興研 (900877) 1セット ☆

LAMINAR TABLE HD-51 (50HZ)
ラミナーテーブル HD-51 (50Hz)

[49785-64](#) 興研 (900567) 1セット ☆

LAMINAR TABLE HD-51 (60HZ)

ラミナーテーブル HD-51 (60Hz)

[49785-65](#) 興研 (900583)

1セット

☆

Lanatoside C

ラナトシドC

$C_{49}H_{76}O_{20}$. . . 985.11 [凍] -20°C以下
CAS RN [17575-22-3]

[49064-96](#) PHY (82573)

天然物化学研究用

10mg

¥43,000

Lansoprazole-d₄ (benzimidazole-4, 5, 6, 7-d₄)

ランソプラゾール-d₄ (ベンズイミダゾール-4, 5, 6, 7-d₄)

$C_{16}H_{10}D_4F_3N_3O_2S$. . . 373.39
CAS RN [934294-22-1]

[49140-83](#) CDN (D-6096)

98 atom% D

10mg

¥70,400

Lanthanum standard solution (La 1000)

ランタン標準原液 (La 1000)



危険

[労] 特-3, 57, 57-2

La(NO₃)₃·HNO₃ (1mol/L) 溶液

[24237-1B](#)

La: 1000mg/L

原子吸光分析用



100mL

¥2,800

Lanthanum acetate 1.5-water

酢酸ランタン1.5水

La(CH₃COO)₃·1.5H₂O . . . 343.06
CAS RN [917-70-4(anhydr)]

[24007-32](#)

>98.0%(T)





25g

¥3,900

Lanthanum acetate 1.5-water, 4N

酢酸ランタン1.5水, 4N

$\text{La}(\text{CH}_3\text{COO})_3 \cdot 1.5\text{H}_2\text{O} \dots 343.06$
CAS RN[†] [917-70-4(anhydr)]

24007-13	>99.99% (Im. S.)	高純度試薬		250g	¥45,000
24007-33	>99.99% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥8,500



Lanthanum acetylacetonate dihydrate, 4N

ランタンアセチルアセトナート二水和物, 4N



警告

$\text{La}(\text{CH}_3\text{COCHCOCH}_3)_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O} \dots 472.25$
CAS RN[†] [64424-12-0] mp143°C[†]

24273-13	>99.99% (Im. S.)	高純度試薬		250g	¥25,000
24273-33	>99.99% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥8,000


Lanthanum carbonate octahydrate, 4N

炭酸ランタン八水和物, 4N



警告

$\text{La}_2(\text{CO}_3)_3 \cdot 8\text{H}_2\text{O} \dots 601.96$
CAS RN[†] [6487-39-4]

24008-08	>99.99% (Im. S.)	高純度試薬		500g	¥22,000
--------------------------	------------------	-------	---	------	---------

Lanthanum chloride heptahydrate

塩化ランタン七水和物

$\text{LaCl}_3 \cdot 7\text{H}_2\text{O} \dots 371.36$
CAS RN[†] [10025-84-0] mp91°C(dec.)[†]

24010-31	>95.0% (T)	鹿1級		25g	¥2,500
--------------------------	------------	-----	---	-----	--------

Lanthanum chloride heptahydrate, 4N 塩化ランタン七水和物, 4N

LaCl₃·7H₂O... 371.36
CAS RN^o [10025-84-0]

[24010-13](#)

>99.99% (Im. S.)

高純度試薬



250g

¥28,000

Lanthanum chloride solution 塩化ランタン溶液



危険

[労] 57-2

in 0.04mol/L HCl

[24238-1B](#)9.7% ~ 10.3% (as
La) (T)

原子吸光分析用



100mL

¥6,000

Lanthanum fluoride, 4N ふっ化ランタン, 4N



警告

LaF₃... 195.90
CAS RN^o [13709-38-1]

[24266-13](#)

>99.99% (Im. S.)

高純度試薬



250g

¥17,000

Lanthanum(III) isopropoxide ランタン(III)イソプロポキシド

C₉H₂₁LaO₃... 316.16
CAS RN^o [19446-52-7]

[38364-1A](#)

ACR (38364-0010)

98%

1g

¥16,000

[38364-2A](#)

ACR (38364-0050)

98%

5g

¥61,200

Lanthanum nitrate hexahydrate

硝酸ランタン六水和物



危険

La(NO₃)₃·6H₂O... 433.01 [危] 1-N-3-III
 GAS RN⁺ [10277-43-7] bp126°C⁺ mp40°C⁺

[24011-30](#)

>99.0%(T)

鹿特級



25g

¥2,300

Lanthanum nitrate hexahydrate, 4N

硝酸ランタン六水和物, 4N



危険

La(NO₃)₃·6H₂O... 433.01 [危] 1-N-3-III
 GAS RN⁺ [10277-43-7] mp40°C⁺

[24011-08](#)

>99.99%(Im. S.)

高純度試薬



500g

¥30,000

Lanthanum(III) nitrate hexahydrate

硝酸ランタン(III)六水和物



危険

La(NO₃)₃·6H₂O... 433.01 [危] 1-N-3-III
 GAS RN⁺ [10277-43-7] bp126°C mp40°C

[21871-2A](#) ACR (21871-1000)

100g

¥11,400

[21871-3A](#) ACR (21871-5000)

500g

¥45,600

Lanthanum oxide

酸化ランタン

La₂O₃... 325.80
 GAS RN⁺ [1312-81-8]

[24013-32](#)

>98.0%(T)



25g

¥3,400

[24013-1B](#)

原子吸光分析用




25g

¥3,800

Lanthanum oxide, 4N 酸化ランタン, 4N

La₂O₃, . . . 325. 80
CAS RN^o [1312-81-8]

[24013-08](#) >99. 99% (Im. S.) 高純度試薬  500g ¥20, 000

Lanthanum oxide, powder 酸化ランタン(粉末)



La₂O₃, . . . 325. 80
CAS RN^o [1312-81-8]



particle size 15nm * 30nm

49525-68	ILT (N0-0042-UP-0500)	99. 99%	500g	☆
49525-67	ILT (N0-0042-UP-0100)	99. 99%	100g	☆
49525-66	ILT (N0-0042-UP-0050)	99. 99%	50g	☆
49525-65	ILT (N0-0042-UP-0025)	99. 99%	25g	☆
49525-69	ILT (N0-0042-UP-1000)	99. 99%	1kg	☆

Lanthanum oxide, Ultrafine particle 酸化ランタン(超微粒子)

La₂O₃, . . . 325. 80
CAS RN^o [1312-81-8]

mean particle size max. 15nm, specific surface area min. 61m²/g

24013-34	>99. 95% (Im. S.)	素材研究用		25g	¥41, 000
24013-53	>99. 95% (Im. S.)	素材研究用		5g	¥12, 000

Lanthanum(III) oxide 酸化ランタン(III)

La₂O₃, . . . 325. 80
CAS RN^o [1312-81-8] bp4200°C mp2315°C

19329-2A	ACR (19329-1000)	100g	¥8, 300
19329-3A	ACR (19329-5000)	500g	¥27, 600

Lanthanum(III) trifluoromethanesulfonate トリフルオロメタンスルホン酸ランタン(III)

$C_3F_9LaO_9S_3$. . . 586.12
CAS RN [52093-26-2] d1.70[▲]

[34391-1A](#) ACR (34391-0010) 99% 1g ¥5,300

Lapachol ラパコール

$C_{15}H_{14}O_3$. . . 242.26 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [84-79-7]

[49064-97](#) PHY (89521) 天然物化学研究用 20mg ¥43,000

Large vessel set for glass cartridges 25mm ガラス容器セット (標準タイプ ガラスカートリッジ用)

[97015-21](#) BUCHI (44206) カラムカート用 1pack ¥440,000

Large vessel set for PP cartridges 12/40mm ガラス容器セット (標準タイプ PPカートリッジ12/40mm用)

[97015-20](#) BUCHI (44800) カラムカート用 1pack ¥440,000

Larixyl acetate 酢酸ラリキシル

$C_{22}H_{36}O_3$. . . 348.51 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [4608-49-5]

[49065-01](#) PHY (89240) 天然物化学研究用 10mg ¥60,000

LAS standard stock solution

LAS標準原液



[危] 4-AL-S-II [労] 有-2, 57, 57-2 [冷] 0°C・6°C

total 1mg/mL in methanol. Sodium *n*-decylbenzenesulfonate, Sodium *n*-undecylbenzenesulfonate, Sodium *n*-dodecylbenzenesulfonate, Sodium *n*-tridecylbenzenesulfonate, Sodium *n*-tetradecylbenzenesulfonate.[24289-96](#)

水質試験用



2mL × 5 ￥11,000

Lasalocid A sodium salt standard solution

ラサロシッドAナトリウム塩標準液

C₃₄H₅₃NaO₈... 612.76 [劇] II [危] 4-1-S-II [労] 57, 57-2 [PRTR] 1-13 [冷] 0°C・6°C
CAS RN^o [25999-20-6]

100mg/L in acetonitrile

[49832-12](#)

DES (XA14593000AL)

食品分析用

1mL ￥15,000

Lasiocarpine

ラシオカルピン

C₂₁H₃₃NO₇... 411.48 [冷] 0°C・6°C
CAS RN^o [303-34-4][49869-65](#)

PHY (80412)

天然物化学研究用

10mg ￥90,000

Lasiocarpine *N*-oxideラシオカルピン*N*-オキシドC₂₁H₃₃NO₈... 427.48 [冷] 0°C・6°C
CAS RN^o [127-30-0][49869-66](#)

PHY (83220)

天然物化学研究用

10mg ￥95,000

Lathyrol ラチロール

$C_{20}H_{30}O_4$. . . 334.44
CAS RN[†] [34420-19-4]

[49869-67](#) PHY (80485) 天然物化学研究用 10mg ￥65,000

Lauraldehyde → 1-Dodecanal

Lauric acid ラウリン酸



$CH_3(CH_2)_{10}COOH$. . . 200.31
CAS RN[†] [143-07-7] mp48°C[†]

24016-01		>97.0% (GC)	鹿1級		500g	￥3,500
24016-31		>97.0% (GC)	鹿1級		25g	￥1,600
16728-1A	ACR (16728-1000)	>99.5%			100g	￥2,600
16728-3A	ACR (16728-0050)	>99.5%			5g	￥2,400
16728-5A	ACR (16728-5000)	>99.5%			500g	￥5,400
16728-2A	ACR (16728-0010)	>99.5%			1kg	￥7,000
16728-4A	ACR (16728-0051)	>99.5%			5kg	￥20,400

Lauric acid ラウリン酸



$CH_3(CH_2)_{10}COOH$. . . 200.31
CAS RN[†] [143-07-7] mp48°C[†]

[49050-01](#) MTR (1008) 99% 1g ☆

Lauric acid standard

ラウリン酸標準品



警告

$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{10}\text{COOH}$... 200.31 [冷] $0^\circ\text{C} \cdot 6^\circ\text{C}$
 CAS RN^{*} [143-07-7] bp 225°C^Δ mp 48°C^Δ d(20°C) 0.883 $^\Delta$

[49861-66](#) DES (C13060400) 食品分析用 250mg ¥13,000

Lauric acid methyl ester → Methyl laurate

Lauric acid methyl ester → Methyl laurate

Lauric acid methyl ester standard → Methyl laurate standard

Lauric acid sodium salt

ラウリン酸ナトリウム

$\text{C}_{12}\text{H}_{23}\text{NaO}_2$... 222.29
 CAS RN^{*} [629-25-4]

41304-1A	ACR (41304-0250)	98%	25g	¥24,100
41304-2A	ACR (41304-0050)	98%	5g	¥7,900
41304-3A	ACR (41304-1000)	98%	100g	¥74,500

Lauric anhydride

無水ラウリン酸

$[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{10}\text{CO}]_2\text{O}$... 382.61
 CAS RN^{*} [645-66-9] mp $39^\circ\text{C} \cdot 44^\circ\text{C}^\Delta$

[24017-31](#) >95.0%(T) 鹿1級 25g ¥15,000

Lauroyl chloride

塩化ラウロイル



CH₃(CH₂)₁₀COCl... 218.76 [危] 4-3-111
 GAS RN⁺ [112-16-3] d(20/20°C) 0.92[▲] Fp140°C[†]

24171-00	>95.0%(GC)	鹿特級		500mL	¥8,000
24171-30	>95.0%(GC)	鹿特級		25mL	¥1,900

Lauryl alcohol → *n*-Dodecyl alcohol

Laurylamine → *n*-Dodecylamine

Laurylamine hydrochloride → *n*-Dodecylamine hydrochloride

Laurylbenzene → Dodecylbenzene

n-Laurylbenzene → *n*-Dodecylbenzene

Laurylbenzenesulfonic acid → *n*-Dodecylbenzenesulfonic acid

Lauryl bromide → 1-Bromododecane

Lauryl chloride → 1-Chlorododecane

Lauryl gallate standard → Dodecyl gallate standard

Lauryl *p*-hydroxybenzoate → *n*-Dodecyl *p*-hydroxybenzoate

Lauryl iodide → 1-Iodododecane

Lauryl mercaptan → 1-Dodecanethiol

Lauryl methacrylate → Dodecyl methacrylate

p-Laurylphenol → *p*-Dodecylphenol

Lauryl sodium sulfate → Sodium *n*-dodecyl sulfate

Lauryl sodium sulfate → Sodium lauryl sulfate

Lauryltrimethylammonium bromide → Dodecyltrimethylammonium bromide

Lauryltrimethylammonium chloride → *n*-Dodecyltrimethylammonium chloride

Lavandulol
ラバズロール

$C_{10}H_{18}O$. . . 154.24 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [58461-27-1]

[49065-02](#) PHY (80887)

天然物化学研究用

100mg ¥66,000

Lavandulyl acetate
酢酸ラバズリル

$C_{12}H_{20}O_2$. . . 196.28 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [25905-14-0]

[49065-03](#) PHY (80653)

天然物化学研究用

100mg ¥66,000

Lavel, Transferpette^{RS} ラベル トランスファーペツテS用

[70018-45](#) BRA (7046-51) リキッド・ハンド・リンク[®]用 5枚 ￥1,500

Lavel cover, Transferpette^{RS} ラベルカバー トランスファーペツテS用

[70018-44](#) BRA (7046-50) リキッド・ハンド・リンク[®]用 1pack ￥1,500

Lavender oil ラベンダー油

警告

[危] 4-3-111
CAS RN[®] [8000-28-0] d(20°C) 0.89⁺ Fp85°C⁺

[24032-31](#) 鹿1級  25g ￥2,200


Lavendustin A ラベンダスチンA

C₂₁H₁₉NO₆ . . . 381.37 [凍] -20°C以下
CAS RN[®] [125697-92-9] mp205°C ▪ 215°C[▲]

[32834-1A](#) ACR (32834-0010) 1mg ￥60,600

Lawesson's reagent → 2,4-Bis(4-methoxyphenyl)-1,3,2,4-dithiadiphosphetane-2,4-disulfide

LB Medium (Miller), granulated LB培地(Miller), 造粒タイプ

[24308-08](#) 分子生物学用  500g ￥6,500

LCAT antibiotic supplement
LCATアンチバイオチックサプリメント

[冷] 2°C・8°C

[713095-1](#) 0xd (SR0095)

10vial ¥13,000

LC Autosampler Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100F-C/T-GT-LC for Fix
needle

LCオートサンプリングシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 100F-C/T-GT-LC(固定針用)

CTC用

[95111-14](#) TRA (005331)

液体カマトグ ラフィー用

1pack ¥14,900

LC Autosampler Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100F-CTC-GT-LC for Fix
needle

LCオートサンプリングシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 100F-CTC-GT-LC(固定針用)

CTC用

[95115-00](#) TRA (005715)

液体カマトグ ラフィー用

1pack ¥11,000

LC Autosampler Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100F-CTC-GT-LC(0.4) for Fix
needle

LCオートサンプリングシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 100F-CTC-GT-LC(0.4)(固定
針用)

CTC用

[95115-01](#) TRA (005720)

液体カマトグ ラフィー用

1pack ¥11,000

LC Autosampler Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100R-C/T-GT-LC for Removable needle

LCオートサンプリング 100 μ L 51mm-22-LC 100R-C/T-GT-LC(交換針用)

CTC用

[95113-65](#)

TRA (005330)

液体クロマトグラフィー用

1pack

¥14,900

LC Autosampler Syringe 10 μ L 51mm-22-LC 10F-CTC-LC for Fix needle

LCオートサンプリング 10 μ L 51mm-22-LC 10F-CTC-LC(固定針用)

CTC用

[95114-91](#)

TRA (002710)

液体クロマトグラフィー用

1pack

¥9,100

LC Autosampler Syringe 1mL 1/4-28UNF 1MD-C-GT

LCオートサンプリング 1mL 1/4-28UNF 1MD-C-GT

ハークンエルマー用

[95114-30](#)

TRA (008185)

液体クロマトグラフィー用

1pack

¥15,200

LC Autosampler Syringe 1mL 1/4-28UNF 1MD-SPARK-GT

LCオートサンプリング 1mL 1/4-28UNF 1MD-SPARK-GT

スパークホランド用

[95111-19](#)

TRA (008183)

液体クロマトグラフィー用

1pack

¥14,100

LC Autosampler Syringe 2.5mL 1/4-28UNF 2.5MD-C-GT

LCオートサンプリング 2.5mL 1/4-28UNF 2.5MD-C-GT

ハークンエルマー用

[95114-45](#)

TRA (008687)

液体クロマトグラフィー用

1pack

¥14,300

LC Autosampler Syringe 250 μ L 1/4-28UNF 250D-CX-GT
 LCオートサンプラシリンジ 250 μ L 1/4-28UNF 250D-CX-GT

パーキンエルマー用

[95113-98](#) TRA (006995) 液体カマトグ ラフィー用 1pack ￥14,800

LC Autosampler Syringe 250 μ L 1/4-28UNF 250D-SPARK-GT
 LCオートサンプラシリンジ 250 μ L 1/4-28UNF 250D-SPARK-GT

スパークホランド用

[95113-95](#) TRA (006683) 液体カマトグ ラフィー用 1pack ￥15,600

LC Autosampler Syringe 250 μ L 1/4-28UNF 250D-WISP
 LCオートサンプラシリンジ 250 μ L 1/4-28UNF 250D-WISP

ウォーターズ用

[95113-97](#) TRA (006690) 液体カマトグ ラフィー用 1pack ￥20,900

LC Autosampler Syringe 250 μ L 51mm-22-LC 250R-C/T-GT-LC for
 Removable needle
 LCオートサンプラシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 250R-C/T-GT-LC(交換針用)

CTC用

[95113-86](#) TRA (006330) 液体カマトグ ラフィー用 1pack ￥14,900

LC Autosampler Syringe 25 μ L 1/4-28UNF 25D-WISP
 LCオートサンプラシリンジ 25 μ L 1/4-28UNF 25D-WISP

ウォーターズ用

[95113-29](#) TRA (003990) 液体カマトグ ラフィー用 1pack ￥23,600

LC Autosampler Syringe 25 μ L 51mm-22-LC 25F-CTC-GT-LC for Fix needle
 LCオートサンプリングシリンジ 25 μ L 51mm-22-LC 25F-CTC-GT-LC (固定針用)

CTC用

[95114-95](#) TRA (003715) 液体カマトク[®]ラファイ用 1pack ¥9,300

LC Autosampler Syringe 500 μ L 1/4-28UNF 500D-CX-GT
 LCオートサンプリングシリンジ 500 μ L 1/4-28UNF 500D-CX-GT

ハ[°]キンエルマー用

[95114-18](#) TRA (007995) 液体カマトク[®]ラファイ用 1pack ¥15,000

LC Autosampler Syringe 500 μ L 51mm-22-LC 500F-CTC-GT-LC (0.4) for Fix needle
 LCオートサンプリングシリンジ 500 μ L 51mm-22-LC 500F-CTC-GT-LC (0.4) (固定針用)

CTC用

[95115-05](#) TRA (007720) 液体カマトク[®]ラファイ用 1pack ¥13,800

LC Autosampler Syringe 500 μ L M10 \times 1.0 500C-HITACHI
 LCオートサンプリングシリンジ 500 μ L M10 \times 1.0 500C-HITACHI

日立ハイテック[®]用

[95114-15](#) TRA (007660) 液体カマトク[®]ラファイ用 1pack ¥26,100

LC Autosampler Syringe 50 μ L 1/4-28UNF 100D-CX-GT
 LCオートサンプリングシリンジ 50 μ L 1/4-28UNF 100D-CX-GT

ハ[°]キンエルマー用

[95113-73](#) TRA (005990) 液体カマトク[®]ラファイ用 1pack ¥14,800

LC Autosampler Syringe 50 μ L 1/4-28UNF 50D-CX-GT
LCオートサンプリングシリンジ 50 μ L 1/4-28UNF 50D-CX-GT

パーキンエルマー用

[95113-49](#) TRA (004995) 液体カマトク ラフィー用 1pack ¥15,100

LC Autosampler Syringe 50 μ L 51mm-22-LC 50F-C/T-GT-LC for Fix needle
LCオートサンプリングシリンジ 50 μ L 51mm-22-LC 50F-C/T-GT-LC (固定針用)

CTC用

[95111-13](#) TRA (004810) 液体カマトク ラフィー用 1pack ¥21,600

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 100 μ L 56mm-22-LC
LCオートサンプリングシリンジ XCHANGE^R CTC PAL-XT 100 μ L 56mm-22-LC

[95116-48](#) TRA (2928530) 液体カマトク ラフィー用 1pack ¥10,000

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 1mL 56mm-22-LC
LCオートサンプリングシリンジ XCHANGE^R CTC PAL-XT 1mL 56mm-22-LC

[95116-54](#) TRA (2928830) 液体カマトク ラフィー用 1pack ¥10,700

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 250 μ L 56mm-22-LC
LCオートサンプリングシリンジ XCHANGE^R CTC PAL-XT 250 μ L 56mm-22-LC

[95116-50](#) TRA (2928630) 液体カマトク ラフィー用 1pack ¥10,000

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 25 μ L 56mm-22-LC
LCオートサンプリング XCHANGE^R CTC PAL-XT 25 μ L 56mm-22-LC

[95116-44](#) TRA (2928330) 液体クロマトグラフィー用 1pack ￥10,000

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 500 μ L 56mm-22-LC
LCオートサンプリング XCHANGE^R CTC PAL-XT 500 μ L 56mm-22-LC

[95116-52](#) TRA (2928730) 液体クロマトグラフィー用 1pack ￥10,700

LC Autosampler Syringe XCHANGE^R CTC PAL-XT 50 μ L 56mm-22-LC
LCオートサンプリング XCHANGE^R CTC PAL-XT 50 μ L 56mm-22-LC

[95116-46](#) TRA (2928430) 液体クロマトグラフィー用 1pack ￥10,000

LCD monitor 7 inch for FAS-BOX2
FAS-BG LED BOX 用 LCDモニター(7インチ)

[49761-06](#) 日本ジェネ (GL7619N) 1台 ☆

2L-ChiralTLC^R IA
2L-キラルTLC IA

[49015-88](#) ダイセル (80T2A) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥45,000

2L-ChiralTLC^R IC
2L-キラルTLC IC

[49015-89](#) ダイセル (83T2A) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥45,000

2L-ChiralTLC^R ID
2L-キラルTLC ID

[49015-90](#) ダイセル (84T2A) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥45,000

2L-ChiralTLC^R IE
2L-キラルTLC IE

[49015-91](#) ダイセル (85T2A) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥45,000

2L-ChiralTLC^R IF
2L-キラルTLC IF

[49015-92](#) ダイセル (86T2A) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥45,000

LCManual Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100F-LC for Fix needle
LCマニュアルシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 100F-LC(固定針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-61](#) TRA (005300) シリンジ用 1pack ￥6,100

LCManual Syringe 100 μ L 51mm-22-LC 100R-GT-LC for Removable needle
 LCマニュアルシリンジ 100 μ L 51mm-22-LC 100R-GT-LC(交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-63](#) TRA (005312) シリンジ用 1pack ￥9,600

LCManual Syringe 10 μ L 51mm-22-LC 10F-LC for Fix needle
 LCマニュアルシリンジ 10 μ L 51mm-22-LC 10F-LC(固定針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95112-60](#) TRA (002301) シリンジ用 1pack ￥5,400

[95112-63](#) TRA (002315) シリンジ用 1pack (6個) ￥28,800

LCManual Syringe 10 μ L 51mm-22-LC 10FX-LC(SuperFlex™) for Fix
 needle
 LCマニュアルシリンジ 10 μ L 51mm-22-LC 10FX-LC(SuperFlex™)(固定針
 用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95116-10](#) TRA (002300) シリンジ用 1pack ￥7,700

LCManual Syringe 10 μ L 51mm-22-LC 10R-GT-LC for Removable needle
 LCマニュアルシリンジ 10 μ L 51mm-22-LC 10R-GT-LC(交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95112-62](#) TRA (002313) シリンジ用 1pack ￥8,800

LCManual Syringe 10 μ L 51mm-22-LC 10RX-LC (SuperFlex™) for Removable needle

LCマニュアルシリンジ 10 μ L 51mm-22-LC 10RX-LC (SuperFlex™) (交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95116-15](#) TRA (002350) シリンジ用 1pack ¥9,000

LCManual Syringe 10 μ L 51mm-23-LC 10F-LC-GT for Fix needle

LCマニュアルシリンジ 10 μ L 51mm-23-LC 10F-LC-GT (固定針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95111-04](#) TRA (002335) シリンジ用 1pack ¥7,800

LCManual Syringe 1mL 51mm-22-LC 1MR-LC-GT for Removable needle

LCマニュアルシリンジ 1mL 51mm-22-LC 1MR-LC-GT (交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95114-23](#) TRA (008105) シリンジ用 1pack ¥13,000

LCManual Syringe 2.5mL 51mm-22-LC 2.5MDR-LC-GT for Removable needle

LCマニュアルシリンジ 2.5mL 51mm-22-LC 2.5MDR-LC-GT (交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95114-38](#) TRA (008505) シリンジ用 1pack ¥13,100

LCManual Syringe 250 μ L 51mm-22-LC 250F-LC for Fix needle

LCマニュアルシリンジ 250 μ L 51mm-22-LC 250F-LC (固定針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-82](#) TRA (006300) シリンジ用 1pack ¥7,800

LCManual Syringe 250 μ L 51mm-22-LC 250R-GT-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 250 μ L 51mm-22-LC 250R-GT-LC(交換針用)

レオタイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-84](#) TRA (006312) シリンジ用 1pack ¥9,800

LCManual Syringe 250 μ L 51mm-22-LC 250R-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 250 μ L 51mm-22-LC 250R-LC(交換針用)

レオタイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-83](#) TRA (006310) シリンジ用 1pack ¥12,400

LCManual Syringe 25 μ L 51mm-22-LC 25F-LC for Fix needle
LCマニュアルシリンジ 25 μ L 51mm-22-LC 25F-LC(固定針用)

レオタイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-15](#) TRA (003300) シリンジ用 1pack ¥5,300

LCManual Syringe 25 μ L 51mm-22-LC 25R-GT-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 25 μ L 51mm-22-LC 25R-GT-LC(交換針用)

レオタイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-17](#) TRA (003312) シリンジ用 1pack ¥9,300

LCManual Syringe 500 μ L 51mm-22-LC 500F-LC for Fix needle
LCマニュアルシリンジ 500 μ L 51mm-22-LC 500F-LC(固定針用)

レオタイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95114-08](#) TRA (007300) シリンジ用 1pack ¥9,400

LCManual Syringe 500 μ L 51mm-22-LC 500R-GT-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 500 μ L 51mm-22-LC 500R-GT-LC(交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95114-10](#) TRA (007312) シリンジ用 1pack ¥9,900

LCManual Syringe 500 μ L 51mm-22-LC 500R-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 500 μ L 51mm-22-LC 500R-LC(交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95114-09](#) TRA (007310) シリンジ用 1pack ¥12,800

LCManual Syringe 50 μ L 51mm-22-LC 50F-LC for Fix needle
LCマニュアルシリンジ 50 μ L 51mm-22-LC 50F-LC(固定針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-39](#) TRA (004300) シリンジ用 1pack ¥6,000

LCManual Syringe 50 μ L 51mm-22-LC 50R-GT-LC for Removable needle
LCマニュアルシリンジ 50 μ L 51mm-22-LC 50R-GT-LC(交換針用)

レオダイン/ベックマン/アルテックス/SSI/ハルコバルブ用

[95113-41](#) TRA (004312) シリンジ用 1pack ¥9,400

L-column 2 C8 100-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 C8 100-1.5 (3 μ m)

[49098-34](#) 化評研 (711161) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ¥52,000

L-column 2 C8 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 100-1.5 (5 μ m)

[49097-17](#) 化評研 (712161)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 C8 100-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 100-2.1 (3 μ m)

[49098-41](#) 化評研 (711171)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 C8 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 100-2.1 (5 μ m)

[49097-13](#) 化評研 (712171)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 C8 100-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 100-3.0 (3 μ m)

[49098-47](#) 化評研 (721331)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 C8 100-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 100-4.6 (3 μ m)

[49098-53](#) 化評研 (721181)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 C8 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 100-4.6 (5 μ m)

[49097-08](#) 化評研 (722181)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥45,000

L-column 2 C8 10-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 10-2.1 (3 μ m)

[49099-20](#) 化評研 (711781)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥36,000

L-column 2 C8 150-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム 2 C8 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-68](#) 化評研 (712381)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C8 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated

L-カラム 2 C8 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-66](#) 化評研 (712421)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C8 150-0.1 (5 μ m) non-coated

L-カラム 2 C8 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-64](#) 化評研 (712361)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C8 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-62](#) 化評研 (712401) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-60](#) 化評研 (712301) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-58](#) 化評研 (712281) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 C8 150-1.5 (3 μ m)

[49098-35](#) 化評研 (711011) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥57,000

L-column 2 C8 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム 2 C8 150-1.5 (5 μ m)

[49097-16](#) 化評研 (712011) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥54,000

L-column 2 C8 150-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 150-2.1 (3 μ m)

[49098-42](#) 化評研 (711021)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C8 150-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 150-2.1 (5 μ m)

[49097-12](#) 化評研 (712021)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥54,000

L-column 2 C8 150-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 150-3.0 (3 μ m)

[49098-48](#) 化評研 (721261)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C8 150-3.0 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 150-3.0 (5 μ m)

[49098-09](#) 化評研 (722261)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥54,000

L-column 2 C8 150-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 150-4.6 (3 μ m)

[49098-54](#) 化評研 (721071)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥55,000

L-column 2 C8 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 150-4.6 (5 μ m)

[49097-07](#) 化評研 (722071)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 C8 20-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 20-2.1 (3 μ m)

[49098-36](#) 化評研 (711771)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥41,000

L-column 2 C8 250-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 250-2.1 (3 μ m)

[49098-43](#) 化評研 (711221)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 C8 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 250-2.1 (5 μ m)

[49097-11](#) 化評研 (712221)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 C8 250-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 250-3.0 (3 μ m)

[49098-49](#) 化評研 (721321)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 C8 250-3.0 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 250-3.0 (5 μ m)

[49098-08](#) 化評研 (722321)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 C8 250-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 250-4.6 (3 μ m)

[49098-55](#) 化評研 (721081)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column 2 C8 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 250-4.6 (5 μ m)

[49097-06](#) 化評研 (722081)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 C8 30-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 30-2.1 (3 μ m)

[49098-37](#) 化評研 (711631)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 30-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 30-3.0 (3 μ m)

[49098-44](#) 化評研 (721651)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 35-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 35-2.1 (3 μ m)

[49098-38](#) 化評研 (711241)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 35-2.1 (5 μ m)

[49097-15](#) 化評研 (712241)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 C8 35-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 35-4.6 (3 μ m)

[49098-50](#) 化評研 (721251)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 C8 35-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 35-4.6 (5 μ m)

[49097-10](#) 化評研 (722251)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥40,000

L-column 2 C8 50-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム 2 C8 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-69](#) 化評研 (712371)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C8 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-67](#) 化評研 (712411) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 C8 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-65](#) 化評研 (712351) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-63](#) 化評研 (712391) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-61](#) 化評研 (712291) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-59](#) 化評研 (712271) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-1.5 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 50-1.5 (3 μ m)

[49098-33](#) 化評研 (711131)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 50-1.5 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 50-1.5 (5 μ m)

[49097-18](#) 化評研 (712131)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 C8 50-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 50-2.1 (3 μ m)

[49098-39](#) 化評研 (711141)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 50-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 50-2.1 (5 μ m)

[49097-14](#) 化評研 (712141)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 C8 50-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 50-3.0 (3 μ m)

[49098-45](#) 化評研 (721491)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C8 50-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 50-4.6 (3 μ m)

[49098-51](#) 化評研 (721151)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥44,000

L-column 2 C8 50-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C8 50-4.6 (5 μ m)

[49097-09](#) 化評研 (722151)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥40,000

L-column 2 C8 75-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 75-2.1 (3 μ m)

[49098-40](#) 化評研 (711641)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥52,000

L-column 2 C8 75-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 75-3.0 (3 μ m)

[49098-46](#) 化評研 (721601)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥52,000

L-column 2 C8 75-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C8 75-4.6 (3 μ m)

[49098-52](#) 化評研 (721461)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥50,000

L-column C8 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム C8 100-1.5 (5 μ m)

[49095-66](#) 化評研 (612161)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column C8 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム C8 100-2.1 (5 μ m)

[49095-70](#) 化評研 (612171)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column C8 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム C8 100-4.6 (5 μ m)

[49095-75](#) 化評研 (622181)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥43,000

L-column C8 150-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム C8 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-01](#) 化評研 (612381)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column C8 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated

L-カラム C8 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-13](#) 化評研 (612421)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column C8 150-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム C8 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-93](#) 化評研 (612361) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column C8 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-07](#) 化評研 (612401) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column C8 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-62](#) 化評研 (612301) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column C8 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-64](#) 化評研 (612281) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column C8 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム C8 150-1.5 (5 μ m)

[49095-67](#) 化評研 (612011) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column C8 150-2.1 (5 μ m)L-カラム C8 150-2.1 (5 μ m)[49095-71](#) 化評研 (612021)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥52,000

L-column C8 150-3.0 (5 μ m)L-カラム C8 150-3.0 (5 μ m)[49098-15](#) 化評研 (622261)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥52,000

L-column C8 150-4.6 (5 μ m)L-カラム C8 150-4.6 (5 μ m)[49095-76](#) 化評研 (622071)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥48,000

L-column C8 250-2.1 (5 μ m)L-カラム C8 250-2.1 (5 μ m)[49095-72](#) 化評研 (612221)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥60,000

L-column C8 250-3.0 (5 μ m)L-カラム C8 250-3.0 (5 μ m)[49098-14](#) 化評研 (622321)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥60,000

L-column C8 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム C8 250-4.6 (5 μ m)

[49095-77](#) 化評研 (622081) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥60,000

L-column C8 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム C8 35-2.1 (5 μ m)

[49095-68](#) 化評研 (612241) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥42,000

L-column C8 35-4.6 (5 μ m)

L-カラム C8 35-4.6 (5 μ m)

[49095-73](#) 化評研 (622251) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥38,000

L-column C8 50-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム C8 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-00](#) 化評研 (612371) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated

L-カラム C8 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-12](#) 化評研 (612411) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム C8 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-92](#) 化評研 (612351) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-06](#) 化評研 (612391) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-61](#) 化評研 (612291) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム C8 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-63](#) 化評研 (612271) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column C8 50-1.5 (5 μ m)
L-カラム C8 50-1.5 (5 μ m)

[49095-65](#) 化評研 (612131) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥42,000

L-column C8 50-2.1 (5 μ m)

L-カラム C8 50-2.1 (5 μ m)

[49095-69](#) 化評研 (612141) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥42,000

L-column C8 50-4.6 (5 μ m)

L-カラム C8 50-4.6 (5 μ m)

[49095-74](#) 化評研 (622151) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥38,000

L-column cartridge guard column holder for 2mm I.D.

L-カラムカートリッジ式ガードカラムホルダー内径2mm用

[49095-84](#) 化評研 (652332) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥22,000

L-column cartridge guard column holder for 4.6mm I.D.

L-カラムカートリッジ式ガードカラムホルダー内径4.6mm用

[49095-81](#) 化評研 (652052) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥22,000

L-column cartridge guard column holder for 2.0mm I.D. (Direct type)

L-カラム カートリッジ式ガードカラムホルダー 内径2.0mm用(直結型)

[49099-32](#) 化評研 (651332) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥22,000

L-column cartridge guard column holder for 4.6mm I.D. (Direct type)
 L-カラム カートリッジ式ガードカラムホルダー 内径4.6mm用(直結型)

[49099-33](#) 化評研 (651052) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥22,000

L-column 2 C8 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム 2 C8 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I.D. 用

[49097-56](#) 化評研 (752053) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥26,000

L-column 2 C8 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム 2 C8 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I.D. 用

[49097-57](#) 化評研 (752333) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥27,000

L-column C8 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム C8 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I.D. 用

[49098-16](#) 化評研 (652053) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥24,000

L-column C8 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム C8 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I.D. 用

[49098-17](#) 化評研 (652333) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥25,000

L-column 2 C8 5-0.3 (5 μ m) cartridge trap column
L-カラム 2 C8 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

[49097-95](#) 化評研 (752453) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack (3個) ￥66,000

L-column C8 5-0.3 (5 μ m) cartridge trap column
L-カラム C8 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

[49098-18](#) 化評研 (652453) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack (3個) ￥64,000

L-column 2 C8 100-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 100-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-02](#) 化評研 (731171) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥82,000

L-column 2 C8 100-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 100-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-06](#) 化評研 (732171) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥80,000

L-column 2 C8 150-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 150-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-03](#) 化評研 (731021) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥87,000

L-column 2 C8 150-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 150-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-07](#) 化評研 (732021) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥84,000

L-column 2 C8 250-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 250-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-04](#) 化評研 (731221) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥99,000

L-column 2 C8 250-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 250-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-08](#) 化評研 (732221) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥92,000

L-column 2 C8 30-2.0 (3 μ m) metalfree
L-カラム 2 C8 30-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-27](#) 化評研 (731631) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥75,000

L-column 2 C8 50-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 50-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-01](#) 化評研 (731141) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥77,000

L-column 2 C8 50-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C8 50-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-05](#) 化評研 (732141) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥74,000

L-column 2 C8 150-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C8 150-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-22](#) 化評研 (711381) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C8 150-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-26](#) 化評研 (711361) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C8 50-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-20](#) 化評研 (711371) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C8 50-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-24](#) 化評研 (711351) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-23](#) 化評研 (711421) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-27](#) 化評研 (711401) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-30](#) 化評研 (711301) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 150-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 150-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-32](#) 化評研 (711281) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-21](#) 化評研 (711411) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-25](#) 化評研 (711391) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-28](#) 化評研 (711291) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C8 50-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C8 50-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-31](#) 化評研 (711271) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-1.5 (3 μ m)

[49098-69](#) 化評研 (711166) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-1.5 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-1.5 (5 μ m)

[49097-40](#) 化評研 (712166) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-2.1 (3 μ m)

[49098-76](#) 化評研 (711176)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-2.1 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-2.1 (5 μ m)

[49097-36](#) 化評研 (712176)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-3.0 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-3.0 (3 μ m)

[49098-82](#) 化評研 (721336)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-4.6 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-4.6 (3 μ m)

[49098-88](#) 化評研 (721186)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥55,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-4.6 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-4.6 (5 μ m)

[49097-28](#) 化評研 (722186)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 C6-Phenyl 10-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 10-2.1 (3 μ m)

[49099-21](#) 化評研 (711786) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥41,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-46](#) 化評研 (712306) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-44](#) 化評研 (712286) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-1.5 (3 μ m)

[49098-70](#) 化評研 (711016) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥62,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-1.5 (5 μ m)

[49097-39](#) 化評研 (712016) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-2.1 (3 μ m)

[49098-77](#) 化評研 (711026)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-2.1 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-2.1 (5 μ m)

[49097-35](#) 化評研 (712026)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-3.0 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-3.0 (3 μ m)

[49098-83](#) 化評研 (721266)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-3.0 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-3.0 (5 μ m)

[49097-33](#) 化評研 (722266)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-4.6 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-4.6 (3 μ m)

[49098-89](#) 化評研 (721076)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 150-4.6 (5 μ m)

[49097-27](#) 化評研 (722076)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥55,000

L-column 2 C6-Phenyl 20-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 20-2.1 (3 μ m)

[49098-71](#) 化評研 (711776)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥46,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 250-2.1 (3 μ m)

[49098-78](#) 化評研 (711226)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥74,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 250-2.1 (5 μ m)

[49097-34](#) 化評研 (712226)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 250-3.0 (3 μ m)

[49098-84](#) 化評研 (721326)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥74,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-3.0 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 250-3.0 (5 μ m)

[49097-32](#) 化評研 (722326) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥69,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-4.6 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 250-4.6 (3 μ m)

[49098-90](#) 化評研 (721086) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥72,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-4.6 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 250-4.6 (5 μ m)

[49097-26](#) 化評研 (722086) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥67,000

L-column 2 C6-Phenyl 30-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 30-2.1 (3 μ m)

[49098-72](#) 化評研 (711636) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 30-3.0 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 30-3.0 (3 μ m)

[49098-79](#) 化評研 (721656) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 35-2.1 (3 μ m)
 L-カラム 2 C6-Phenyl 35-2.1 (3 μ m)

[49098-73](#) 化評研 (711246)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 35-2.1 (5 μ m)
 L-カラム 2 C6-Phenyl 35-2.1 (5 μ m)

[49097-38](#) 化評研 (712246)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 C6-Phenyl 35-4.6 (3 μ m)
 L-カラム 2 C6-Phenyl 35-4.6 (3 μ m)

[49098-85](#) 化評研 (721256)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥49,000

L-column 2 C6-Phenyl 35-4.6 (5 μ m)
 L-カラム 2 C6-Phenyl 35-4.6 (5 μ m)

[49097-31](#) 化評研 (722256)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
 L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-47](#) 化評研 (712296)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-45](#) 化評研 (712276) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-1.5 (3 μ m)

[49098-68](#) 化評研 (711136) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-1.5 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-1.5 (5 μ m)

[49097-41](#) 化評研 (712136) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥47,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-2.1 (3 μ m)

[49098-74](#) 化評研 (711146) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-2.1 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-2.1 (5 μ m)

[49097-37](#) 化評研 (712146) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥47,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-3.0 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-3.0 (3 μ m)

[49098-80](#) 化評研 (721496) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥52,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-4.6 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-4.6 (3 μ m)

[49098-86](#) 化評研 (721156) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥49,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-4.6 (5 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-4.6 (5 μ m)

[49097-30](#) 化評研 (722156) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥44,000

L-column 2 C6-Phenyl 75-2.1 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 75-2.1 (3 μ m)

[49098-75](#) 化評研 (711646) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 75-3.0 (3 μ m)
L-カラム 2 C6-Phenyl 75-3.0 (3 μ m)

[49098-81](#) 化評研 (721606) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥57,000

L-column 2 C6-Phenyl 75-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 C6-Phenyl 75-4.6 (3 μ m)

[49098-87](#) 化評研 (721466)

高速液体クロマトグラフィ
-用

1pack ¥55,000

L-column 2 C6-Phenyl 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 2 C6-Phenyl 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I. D. 用

[49097-42](#) 化評研 (752056)

高速液体クロマトグラフィ
-用

1pack (3個) ¥26,000

L-column 2 C6-Phenyl 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 2 C6-Phenyl 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I. D. 用

[49097-43](#) 化評研 (752336)

高速液体クロマトグラフィ
-用

1pack (3個) ¥27,000

L-column 2 C6-Phenyl 5-0.3 (5 μ m) cartridge trap column

L-カラム 2 C6-Phenyl 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

[49097-96](#) 化評研 (752456)

高速液体クロマトグラフィ
-用

1pack (3個) ¥66,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-2.0 (3 μ m) Metal-free

L-カラム 2 C6-Phenyl 100-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-10](#) 化評研 (731176)

高速液体クロマトグラフィ
-用

1pack ¥87,000

L-column 2 C6-Phenyl 100-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 100-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-14](#) 化評研 (732176) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥82,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-11](#) 化評研 (731026) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥92,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-15](#) 化評研 (732026) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥87,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 250-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-12](#) 化評研 (731226) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥104,000

L-column 2 C6-Phenyl 250-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 250-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-16](#) 化評研 (732226) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥99,000

L-column 2 C6-Phenyl 30-2.0 (3 μ m) metal free
L-カラム 2 C6-Phenyl 30-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-28](#) 化評研 (731636)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥80,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-09](#) 化評研 (731146)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥82,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-13](#) 化評研 (732146)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥77,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-58](#) 化評研 (711386)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.075 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-54](#) 化評研 (712386)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-62](#) 化評研 (711366) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-50](#) 化評研 (712366) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-56](#) 化評研 (711376) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.075 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-55](#) 化評研 (712376) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49098-60](#) 化評研 (711356) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-51](#) 化評研 (712356) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-59](#) 化評研 (711426) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-52](#) 化評研 (712426) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-63](#) 化評研 (711406) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-48](#) 化評研 (712406) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-65](#) 化評研 (711306) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 150-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 150-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-67](#) 化評研 (711286) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-57](#) 化評研 (711416) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-53](#) 化評研 (712416) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-61](#) 化評研 (711396) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-49](#) 化評研 (712396) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-64](#) 化評研 (711296) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 C6-Phenyl 50-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 C6-Phenyl 50-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-66](#) 化評研 (711276) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column HB 150-2.1 (5 μ m)
L-カラム HB 150-2.1 (5 μ m)

[49095-60](#) 化評研 (612022) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥58,000

L-column L-1180 10-2.1 (10 μ m)
L-カラム L-1180 10-2.1 (10 μ m)

[49099-23](#) 化評研 (600780) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥45,000

L-column L-1180 30-2.1 (10 μ m)

L-カラム L-1180 30-2.1 (10 μ m)

[49099-22](#) 化評研 (600630)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥45,000

L-column L-1180 30-4.6 (10 μ m)

L-カラム L-1180 30-4.6 (10 μ m)

[49095-86](#) 化評研 (600060)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥45,000

L-column 2 ODS 100-1.5 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-1.5 (2 μ m)

[49099-24](#) 化評研 (713160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥66,000

L-column 2 ODS 100-1.5 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-1.5 (3 μ m)

[49096-71](#) 化評研 (711160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥52,000

L-column 2 ODS 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-1.5 (5 μ m)

[49096-36](#) 化評研 (712160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥50,000

L-column 2 ODS 100-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-2.1 (2 μ m)

[49096-93](#) 化評研 (713170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥66,000

L-column 2 ODS 100-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-2.1 (3 μ m)

[49096-67](#) 化評研 (711170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥52,000

L-column 2 ODS 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-2.1 (5 μ m)

[49096-32](#) 化評研 (712170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥50,000

L-column 2 ODS 100-3.0 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-3.0 (2 μ m)

[49096-97](#) 化評研 (723330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥71,000

L-column 2 ODS 100-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-3.0 (3 μ m)

[49096-65](#) 化評研 (721330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥52,000

L-column 2 ODS 100-3.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-3.0 (5 μ m)

[49096-87](#) 化評研 (722330)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 ODS 100-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-4.6 (3 μ m)

[49096-60](#) 化評研 (721180)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 ODS 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 100-4.6 (5 μ m)

[49096-23](#) 化評研 (722180)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥45,000

L-column 2 ODS 10-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 10-2.1 (2 μ m)

[49099-18](#) 化評研 (713780)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥48,000

L-column 2 ODS 10-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 10-2.1 (3 μ m)

[49099-19](#) 化評研 (711780)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥34,000

L-column 2 ODS 150-0.2 (2 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.2 (2 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-02](#) 化評研 (713300) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-75](#) 化評研 (711300) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-40](#) 化評研 (712300) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-0.3 (2 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.3 (2 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-00](#) 化評研 (713280) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-73](#) 化評研 (711280) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-38](#) 化評研 (712280) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 150-1.5 (2 μ m)
L-カラム 2 ODS 150-1.5 (2 μ m)

[49099-25](#) 化評研 (713010) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥76,000

L-column 2 ODS 150-1.5 (3 μ m)
L-カラム 2 ODS 150-1.5 (3 μ m)

[49096-70](#) 化評研 (711010) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥57,000

L-column 2 ODS 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム 2 ODS 150-1.5 (5 μ m)

[49096-35](#) 化評研 (712010) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥54,000

L-column 2 ODS 150-10.0 (5 μ m)
L-カラム 2 ODS 150-10.0 (5 μ m)

[49097-04](#) 化評研 (742510) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥160,000

L-column 2 ODS 150-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-2.1 (2 μ m)

[49096-92](#) 化評研 (713020)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥76,000

L-column 2 ODS 150-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-2.1 (3 μ m)

[49096-66](#) 化評研 (711020)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 ODS 150-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-2.1 (5 μ m)

[49096-31](#) 化評研 (712020)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥54,000

L-column 2 ODS 150-20.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-20.0 (5 μ m)

[49097-03](#) 化評研 (742520)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥250,000

L-column 2 ODS 150-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-3.0 (3 μ m)

[49096-64](#) 化評研 (721260)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥57,000

L-column 2 ODS 150-3.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-3.0 (5 μ m)

[49096-28](#) 化評研 (722260)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥54,000

L-column 2 ODS 150-4.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-4.0 (5 μ m)

[49096-26](#) 化評研 (722040)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 ODS 150-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-4.6 (3 μ m)

[49096-59](#) 化評研 (721070)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥55,000

L-column 2 ODS 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-4.6 (5 μ m)

[49096-22](#) 化評研 (722070)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 2 ODS 150-6.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 150-6.0 (5 μ m)

[49096-20](#) 化評研 (722090)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥56,000

L-column 2 ODS 20-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 20-2.1 (2 μ m)

[49099-17](#) 化評研 (713770)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥53,000

L-column 2 ODS 20-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 20-2.1 (3 μ m)

[49098-19](#) 化評研 (711770)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥39,000

L-column 2 ODS 250-10.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-10.0 (5 μ m)

[49096-19](#) 化評研 (742100)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥200,000

L-column 2 ODS 250-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-2.1 (3 μ m)

[49097-22](#) 化評研 (711220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 ODS 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-2.1 (5 μ m)

[49096-30](#) 化評研 (712220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 ODS 250-20.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-20.0 (5 μ m)

[49096-17](#) 化評研 (742120)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥320,000

L-column 2 ODS 250-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-3.0 (3 μ m)

[49096-63](#) 化評研 (721320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 ODS 250-3.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-3.0 (5 μ m)

[49096-27](#) 化評研 (722320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 ODS 250-4.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-4.0 (5 μ m)

[49096-86](#) 化評研 (722310)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 ODS 250-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-4.6 (3 μ m)

[49096-58](#) 化評研 (721080)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column 2 ODS 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 250-4.6 (5 μ m)

[49096-21](#) 化評研 (722080)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 ODS 30-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 30-2.1 (2 μ m)

[49096-96](#) 化評研 (713630)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column 2 ODS 30-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 30-2.1 (3 μ m)

[49098-07](#) 化評研 (711630)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 30-3.0 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 30-3.0 (2 μ m)

[49097-02](#) 化評研 (723650)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥65,000

L-column 2 ODS 30-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 30-3.0 (3 μ m)

[49098-05](#) 化評研 (721650)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 35-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 35-2.1 (3 μ m)

[49096-69](#) 化評研 (711240)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 35-2.1 (5 μ m)

[49096-34](#) 化評研 (712240)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 35-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 35-4.6 (3 μ m)

[49096-62](#) 化評研 (721250)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 35-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 35-4.6 (5 μ m)

[49096-25](#) 化評研 (722250)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥40,000

L-column 2 ODS 50-0.2 (2 μ m) PEEK coated

L-カラム 2 ODS 50-0.2 (2 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-03](#) 化評研 (713290)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-76](#) 化評研 (711290) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-41](#) 化評研 (712290) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.3 (2 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.3 (2 μ m) PEEKコートタイプ

[49098-01](#) 化評研 (713270) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-74](#) 化評研 (711270) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-39](#) 化評研 (712270) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-1.5 (3 μ m)L-カラム 2 ODS 50-1.5 (3 μ m)[49096-72](#) 化評研 (711130)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 50-1.5 (5 μ m)L-カラム 2 ODS 50-1.5 (5 μ m)[49096-37](#) 化評研 (712130)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 50-2.1 (2 μ m)L-カラム 2 ODS 50-2.1 (2 μ m)[49096-95](#) 化評研 (713140)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 2 ODS 50-2.1 (3 μ m)L-カラム 2 ODS 50-2.1 (3 μ m)[49096-68](#) 化評研 (711140)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 50-2.1 (5 μ m)L-カラム 2 ODS 50-2.1 (5 μ m)[49096-33](#) 化評研 (712140)高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 50-20.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-20.0 (3 μ m)

[49096-57](#) 化評研 (741230)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥160,000

L-column 2 ODS 50-20.0 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-20.0 (5 μ m)

[49096-18](#) 化評研 (742230)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥140,000

L-column 2 ODS 50-3.0 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-3.0 (2 μ m)

[49097-01](#) 化評研 (723490)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥67,000

L-column 2 ODS 50-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-3.0 (3 μ m)

[49096-90](#) 化評研 (721490)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column 2 ODS 50-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-4.6 (3 μ m)

[49096-61](#) 化評研 (721150)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 50-4.6 (5 μ m)

L-カラム 2 ODS 50-4.6 (5 μ m)

[49096-24](#) 化評研 (722150)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥40,000

L-column 2 ODS 75-2.1 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 75-2.1 (2 μ m)

[49096-94](#) 化評研 (713640)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥64,000

L-column 2 ODS 75-2.1 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 75-2.1 (3 μ m)

[49098-06](#) 化評研 (711640)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 ODS 75-3.0 (2 μ m)

L-カラム 2 ODS 75-3.0 (2 μ m)

[49097-00](#) 化評研 (723600)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥69,000

L-column 2 ODS 75-3.0 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 75-3.0 (3 μ m)

[49098-04](#) 化評研 (721600)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column 2 ODS 75-4.6 (3 μ m)

L-カラム 2 ODS 75-4.6 (3 μ m)

[49097-23](#) 化評研 (721460)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column 3 ODS 100-1.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-1.0 (3 μ m)

[49099-35](#) 化評研 (811610)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥67,000

L-column 3 ODS 100-1.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-1.0 (5 μ m)

[49099-60](#) 化評研 (812610)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥65,000

L-column 3 ODS 100-1.5 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-1.5 (3 μ m)

[49099-37](#) 化評研 (811160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥62,000

L-column 3 ODS 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-1.5 (5 μ m)

[49099-62](#) 化評研 (812160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column 3 ODS 100-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-2.1 (3 μ m)

[49099-44](#) 化評研 (811170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥62,000

L-column 3 ODS 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-2.1 (5 μ m)

[49099-66](#) 化評研 (812170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥60,000

L-column 3 ODS 100-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-3.0 (3 μ m)

[49099-50](#) 化評研 (821330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥62,000

L-column 3 ODS 100-3.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-3.0 (5 μ m)

[49099-69](#) 化評研 (822330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥60,000

L-column 3 ODS 100-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-4.6 (3 μ m)

[49099-56](#) 化評研 (821180)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ￥60,000

L-column 3 ODS 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 100-4.6 (5 μ m)

[49099-76](#) 化評研 (822180)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥55,000

L-column 3 ODS 10-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 10-2.1 (3 μ m)

[49099-39](#) 化評研 (811780)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥39,000

L-column 3 ODS 150-1.5 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-1.5 (3 μ m)

[49099-38](#) 化評研 (811010)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column 3 ODS 150-1.5 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-1.5 (5 μ m)

[49099-63](#) 化評研 (812010)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥64,000

L-column 3 ODS 150-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-2.1 (3 μ m)

[49099-45](#) 化評研 (811020)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column 3 ODS 150-2.1 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-2.1 (5 μ m)

[49099-67](#) 化評研 (812020)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥64,000

L-column 3 ODS 150-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-3.0 (3 μ m)

[49099-51](#) 化評研 (821260)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥67,000

L-column 3 ODS 150-3.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-3.0 (5 μ m)

[49099-70](#) 化評研 (822260)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥64,000

L-column 3 ODS 150-4.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-4.0 (5 μ m)

[49099-72](#) 化評研 (822040)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥65,000

L-column 3 ODS 150-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-4.6 (3 μ m)

[49099-57](#) 化評研 (821070)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥70,000

L-column 3 ODS 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 150-4.6 (5 μ m)

[49099-77](#) 化評研 (822070)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥65,000

L-column 3 ODS 20-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 20-2.1 (3 μ m)

[49099-40](#) 化評研 (811770)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥44,000

L-column 3 ODS 250-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-2.1 (3 μ m)

[49099-46](#) 化評研 (811220)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥84,000

L-column 3 ODS 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-2.1 (5 μ m)

[49099-68](#) 化評研 (812220)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥77,000

L-column 3 ODS 250-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-3.0 (3 μ m)

[49099-52](#) 化評研 (821320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥84,000

L-column 3 ODS 250-3.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-3.0 (5 μ m)

[49099-71](#) 化評研 (822320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥77,000

L-column 3 ODS 250-4.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-4.0 (5 μ m)

[49099-73](#) 化評研 (822310)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥82,000

L-column 3 ODS 250-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-4.6 (3 μ m)

[49099-58](#) 化評研 (821080)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥87,000

L-column 3 ODS 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 250-4.6 (5 μ m)

[49099-78](#) 化評研 (822080)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥82,000

L-column 3 ODS 30-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 30-2.1 (3 μ m)

[49099-41](#) 化評研 (811630)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥57,000

L-column 3 ODS 30-2.1 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 30-2.1 (5 μ m)

[49099-64](#) 化評研 (812630)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥54,000

L-column 3 ODS 30-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 30-3.0 (3 μ m)

[49099-47](#) 化評研 (821650)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥57,000

L-column 3 ODS 30-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 30-4.6 (3 μ m)

[49099-53](#) 化評研 (821060)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥54,000

L-column 3 ODS 30-4.6 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 30-4.6 (5 μ m)

[49099-74](#) 化評研 (822060)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥50,000

L-column 3 ODS 50-1.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-1.0 (3 μ m)

[49099-34](#) 化評研 (811740)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 3 ODS 50-1.0 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-1.0 (5 μ m)

[49099-59](#) 化評研 (812740)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥59,000

L-column 3 ODS 50-1.5 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-1.5 (3 μ m)

[49099-36](#) 化評研 (811130)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥57,000

L-column 3 ODS 50-1.5 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-1.5 (5 μ m)

[49099-61](#) 化評研 (812130)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥54,000

L-column 3 ODS 50-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-2.1 (3 μ m)

[49099-42](#) 化評研 (811140)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥57,000

L-column 3 ODS 50-2.1 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-2.1 (5 μ m)

[49099-65](#) 化評研 (812140)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥54,000

L-column 3 ODS 50-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-3.0 (3 μ m)

[49099-48](#) 化評研 (821490)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥57,000

L-column 3 ODS 50-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-4.6 (3 μ m)

[49099-54](#) 化評研 (821150)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥54,000

L-column 3 ODS 50-4.6 (5 μ m)

L-カラム 3 ODS 50-4.6 (5 μ m)

[49099-75](#) 化評研 (822150)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥50,000

L-column 3 ODS 75-2.1 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 75-2.1 (3 μ m)

[49099-43](#) 化評研 (811640)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 3 ODS 75-3.0 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 75-3.0 (3 μ m)

[49099-49](#) 化評研 (821600)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥62,000

L-column 3 ODS 75-4.6 (3 μ m)

L-カラム 3 ODS 75-4.6 (3 μ m)

[49099-55](#) 化評研 (821460)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column ODS 100-1.5 (3 μ m)

L-カラム ODS 100-1.5 (3 μ m)

[49095-31](#) 化評研 (611160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column ODS 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム ODS 100-1.5 (5 μ m)

[49095-06](#) 化評研 (612160)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column ODS 100-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 100-2.1 (3 μ m)

[49095-35](#) 化評研 (611170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column ODS 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS 100-2.1 (5 μ m)

[49095-10](#) 化評研 (612170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column ODS 100-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 100-3.0 (3 μ m)

[49096-89](#) 化評研 (621330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column ODS 100-3.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 100-3.0 (5 μ m)

[49096-88](#) 化評研 (622330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥47,000

L-column ODS 100-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 100-4.6 (3 μ m)

[49095-41](#) 化評研 (621180)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥48,000

L-column ODS 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS 100-4.6 (5 μ m)

[49095-18](#) 化評研 (622180)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥43,000

L-column ODS 150-0.075 (3 μ m) non-coated

L-カラム ODS 150-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49095-97](#) 化評研 (611380)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS 150-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-11](#) 化評研 (611420) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.075 (5 μ m) non-coated
L-カラム ODS 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-95](#) 化評研 (612380) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-09](#) 化評研 (612420) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム ODS 150-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49095-91](#) 化評研 (611360) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-05](#) 化評研 (611400) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム ODS 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-89](#) 化評研 (612360) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-03](#) 化評研 (612400) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-26](#) 化評研 (611300) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-02](#) 化評研 (612300) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-28](#) 化評研 (611280) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-04](#) 化評研 (612280) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS 150-1.5 (3 μ m)
L-カラム ODS 150-1.5 (3 μ m)

[49095-32](#) 化評研 (611010) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥55,000

L-column ODS 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム ODS 150-1.5 (5 μ m)

[49095-07](#) 化評研 (612010) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥52,000

L-column ODS 150-2.1 (3 μ m)
L-カラム ODS 150-2.1 (3 μ m)

[49095-36](#) 化評研 (611020) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥55,000

L-column ODS 150-2.1 (5 μ m)
L-カラム ODS 150-2.1 (5 μ m)

[49095-11](#) 化評研 (612020) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥52,000

L-column ODS 150-20.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 150-20.0 (5 μ m)

[49097-05](#) 化評研 (642520)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥240,000

L-column ODS 150-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 150-3.0 (3 μ m)

[49095-37](#) 化評研 (621260)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥55,000

L-column ODS 150-3.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 150-3.0 (5 μ m)

[49095-13](#) 化評研 (622260)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥52,000

L-column ODS 150-4.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 150-4.0 (5 μ m)

[49095-15](#) 化評研 (622040)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥48,000

L-column ODS 150-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 150-4.6 (3 μ m)

[49095-42](#) 化評研 (621070)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥53,000

L-column ODS 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS 150-4.6 (5 μ m)

[49095-19](#) 化評研 (622070)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥48,000

L-column ODS 150-6.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 150-6.0 (5 μ m)

[49095-21](#) 化評研 (622090)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥54,000

L-column ODS 250-10.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-10.0 (5 μ m)

[49095-22](#) 化評研 (642100)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥190,000

L-column ODS 250-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 250-2.1 (3 μ m)

[49097-25](#) 化評研 (611220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥67,000

L-column ODS 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-2.1 (5 μ m)

[49095-12](#) 化評研 (612220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column ODS 250-20.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-20.0 (5 μ m)

[49095-24](#) 化評研 (642120)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥300,000

L-column ODS 250-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 250-3.0 (3 μ m)

[49095-38](#) 化評研 (621320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column ODS 250-3.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-3.0 (5 μ m)

[49095-14](#) 化評研 (622320)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥60,000

L-column ODS 250-4.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-4.0 (5 μ m)

[49096-85](#) 化評研 (622310)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥60,000

L-column ODS 250-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 250-4.6 (3 μ m)

[49095-43](#) 化評研 (621080)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥65,000

L-column ODS 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS 250-4.6 (5 μ m)

[49095-20](#) 化評研 (622080)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥60,000

L-column ODS 30-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 30-2.1 (3 μ m)

[49098-13](#) 化評研 (611630)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥45,000

L-column ODS 30-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 30-3.0 (3 μ m)

[49098-11](#) 化評研 (621650)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥45,000

L-column ODS 35-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 35-2.1 (3 μ m)

[49095-33](#) 化評研 (611240)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥45,000

L-column ODS 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS 35-2.1 (5 μ m)

[49095-08](#) 化評研 (612240)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥42,000

L-column ODS 35-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 35-4.6 (3 μ m)

[49095-39](#) 化評研 (621250)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥42,000

L-column ODS 35-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS 35-4.6 (5 μ m)

[49095-16](#) 化評研 (622250)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥38,000

L-column ODS 50-0.075 (3 μ m) non-coated

L-カラム ODS 50-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49095-96](#) 化評研 (611370)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS 50-0.075 (3 μ m) PEEK coated

L-カラム ODS 50-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-10](#) 化評研 (611410)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS 50-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム ODS 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-94](#) 化評研 (612370)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-08](#) 化評研 (612410) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム ODS 50-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49095-90](#) 化評研 (611350) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-04](#) 化評研 (611390) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム ODS 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49095-88](#) 化評研 (612350) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-02](#) 化評研 (612390) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.2 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.2 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-25](#) 化評研 (611290) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-01](#) 化評研 (612290) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.3 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.3 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-27](#) 化評研 (611270) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49095-03](#) 化評研 (612270) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS 50-1.5 (3 μ m)
L-カラム ODS 50-1.5 (3 μ m)

[49095-30](#) 化評研 (611130) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥45,000

L-column ODS 50-1.5 (5 μ m)

L-カラム ODS 50-1.5 (5 μ m)

[49095-05](#) 化評研 (612130)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥42,000

L-column ODS 50-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 50-2.1 (3 μ m)

[49095-34](#) 化評研 (611140)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥45,000

L-column ODS 50-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS 50-2.1 (5 μ m)

[49095-09](#) 化評研 (612140)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥42,000

L-column ODS 50-20.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 50-20.0 (3 μ m)

[49095-44](#) 化評研 (641230)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥150,000

L-column ODS 50-20.0 (5 μ m)

L-カラム ODS 50-20.0 (5 μ m)

[49095-23](#) 化評研 (642230)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥130,000

L-column ODS 50-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 50-3.0 (3 μ m)

[49096-91](#) 化評研 (621490)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥45,000

L-column ODS 50-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 50-4.6 (3 μ m)

[49095-40](#) 化評研 (621150)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥42,000

L-column ODS 50-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS 50-4.6 (5 μ m)

[49095-17](#) 化評研 (622150)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥38,000

L-column ODS 75-2.1 (3 μ m)

L-カラム ODS 75-2.1 (3 μ m)

[49098-12](#) 化評研 (611640)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥50,000

L-column ODS 75-3.0 (3 μ m)

L-カラム ODS 75-3.0 (3 μ m)

[49098-10](#) 化評研 (621600)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ￥50,000

L-column ODS 75-4.6 (3 μ m)

L-カラム ODS 75-4.6 (3 μ m)

[49097-24](#) 化評研 (621460)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥45,000

L-column 2 ODS 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 2 ODS 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I. D. 用

[49096-44](#) 化評研 (752050)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack (3個) ¥26,000

L-column 2 ODS 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 2 ODS 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I. D. 用

[49096-46](#) 化評研 (752330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack (3個) ¥27,000

L-column 3 ODS 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 3 ODS 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I. D. 用

[49099-80](#) 化評研 (852050)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack (3個) ¥31,000

L-column 3 ODS 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column

L-カラム 3 ODS 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I. D. 用

[49099-79](#) 化評研 (852330)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack (3個) ¥32,000

L-column ODS 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム ODS 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I. D. 用

[49095-80](#) 化評研 (652050) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥24,000

L-column ODS 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard column
 L-カラム ODS 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I. D. 用

[49095-83](#) 化評研 (652330) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack (3個) ￥25,000

L-column 2 ODS 10-4.0 (5 μ m) guard column
 L-カラム 2 ODS 10-4.0 (5 μ m) ガードカラム

[49096-43](#) 化評研 (752030) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥30,000

L-column 2 ODS 20-10.0 (5 μ m) guard column
 L-カラム 2 ODS 20-10.0 (5 μ m) ガードカラム

[49096-42](#) 化評研 (752110) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥42,000

L-column ODS 10-4.0 (5 μ m) guard column
 L-カラム ODS 10-4.0 (5 μ m) ガードカラム

[49095-78](#) 化評研 (652030) 高速液体クロマトグラフィ用 1pack ￥28,000

L-column ODS 20-10.0 (5 μ m) guard column
L-カラム ODS 20-10.0 (5 μ m) ガードカラム

[49095-79](#) 化評研 (652110) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥40,000

L-column ODS-L 100-1.5 (5 μ m)
L-カラム ODS-L 100-1.5 (5 μ m)

[49095-54](#) 化評研 (612169) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥49,000

L-column ODS-L 100-2.1 (5 μ m)
L-カラム ODS-L 100-2.1 (5 μ m)

[49095-58](#) 化評研 (612179) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥49,000

L-column ODS-L 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム ODS-L 150-1.5 (5 μ m)

[49095-55](#) 化評研 (612019) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥54,000

L-column ODS-L 150-2.1 (5 μ m)
L-カラム ODS-L 150-2.1 (5 μ m)

[49095-59](#) 化評研 (612029) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥54,000

L-column ODS-L 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-L 35-2.1 (5 μ m)

[49095-56](#) 化評研 (612249)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column ODS-L 50-1.5 (5 μ m)

L-カラム ODS-L 50-1.5 (5 μ m)

[49095-53](#) 化評研 (612139)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column ODS-L 50-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-L 50-2.1 (5 μ m)

[49095-57](#) 化評研 (612149)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥44,000

L-column 2 ODS 100-2.0 (3 μ m) Metal-free

L-カラム 2 ODS 100-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49098-92](#) 化評研 (731170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥82,000

L-column 2 ODS 100-2.0 (5 μ m) Metal-free

L-カラム 2 ODS 100-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49098-96](#) 化評研 (732170)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥80,000

L-column 2 ODS 150-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 150-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49098-93](#) 化評研 (731020)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥87,000

L-column 2 ODS 150-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 150-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49098-97](#) 化評研 (732020)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥84,000

L-column 2 ODS 250-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 250-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49098-94](#) 化評研 (731220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥99,000

L-column 2 ODS 250-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 250-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49099-00](#) 化評研 (732220)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥92,000

L-column 2 ODS 30-2.0 (3 μ m) metalfree
L-カラム 2 ODS 30-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49099-26](#) 化評研 (731630)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥75,000

L-column 2 ODS 50-2.0 (3 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 50-2.0 (3 μ m) メタルフリー

[49098-91](#) 化評研 (731140) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥77,000

L-column 2 ODS 50-2.0 (5 μ m) Metal-free
L-カラム 2 ODS 50-2.0 (5 μ m) メタルフリー

[49098-95](#) 化評研 (732140) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥74,000

L-column 2 ODS 150-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 150-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49096-83](#) 化評研 (711380) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.075 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-52](#) 化評研 (712380) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 150-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49096-79](#) 化評研 (711360) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-48](#) 化評研 (712360) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.075 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 50-0.075 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49096-84](#) 化評研 (711370) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.075 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-53](#) 化評研 (712370) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.1 (3 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 50-0.1 (3 μ m) ノンコートタイプ

[49096-80](#) 化評研 (711350) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム 2 ODS 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49096-49](#) 化評研 (712350) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ￥97,000

L-column ODS-P 100-1.5 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 100-1.5 (5 μ m)

[49097-79](#) 化評研 (612167)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column ODS-P 100-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 100-2.1 (5 μ m)

[49097-76](#) 化評研 (612177)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥50,000

L-column ODS-P 100-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 100-4.6 (5 μ m)

[49097-71](#) 化評研 (622187)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥48,000

L-column ODS-P 150-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム ODS-P 150-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-93](#) 化評研 (612387)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS-P 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated

L-カラム ODS-P 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-91](#) 化評研 (612427)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥95,000

L-column ODS-P 150-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム ODS-P 150-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-89](#) 化評研 (612367) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-87](#) 化評研 (612407) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 150-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 150-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-85](#) 化評研 (612307) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 150-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 150-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-83](#) 化評研 (612287) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 150-1.5 (5 μ m)
L-カラム ODS-P 150-1.5 (5 μ m)

[49097-78](#) 化評研 (612017) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥55,000

L-column ODS-P 150-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 150-2.1 (5 μ m)

[49095-46](#) 化評研 (612027)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥55,000

L-column ODS-P 150-3.0 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 150-3.0 (5 μ m)

[49097-74](#) 化評研 (622267)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥55,000

L-column ODS-P 150-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 150-4.6 (5 μ m)

[49095-48](#) 化評研 (622077)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥53,000

L-column ODS-P 250-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 250-2.1 (5 μ m)

[49097-75](#) 化評研 (612227)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column ODS-P 250-3.0 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 250-3.0 (5 μ m)

[49097-73](#) 化評研 (622327)

高速液体クロマトグラフ
-用

1pack ¥67,000

L-column ODS-P 250-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 250-4.6 (5 μ m)

[49097-70](#) 化評研 (622087) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥65,000

L-column ODS-P 35-2.1 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 35-2.1 (5 μ m)

[49097-77](#) 化評研 (612247) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥45,000

L-column ODS-P 35-4.6 (5 μ m)

L-カラム ODS-P 35-4.6 (5 μ m)

[49097-72](#) 化評研 (622257) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥42,000

L-column ODS-P 50-0.075 (5 μ m) non-coated

L-カラム ODS-P 50-0.075 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-94](#) 化評研 (612377) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated

L-カラム ODS-P 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-92](#) 化評研 (612417) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-0.1 (5 μ m) non-coated
L-カラム ODS-P 50-0.1 (5 μ m) ノンコートタイプ

[49097-90](#) 化評研 (612357) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-88](#) 化評研 (612397) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-0.2 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 50-0.2 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-86](#) 化評研 (612297) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-0.3 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム ODS-P 50-0.3 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49097-84](#) 化評研 (612277) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥95,000

L-column ODS-P 50-1.5 (5 μ m)
L-カラム ODS-P 50-1.5 (5 μ m)

[49097-80](#) 化評研 (612137) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥45,000

L-column ODS-P 50-2.1 (5 μ m)L-カラム ODS-P 50-2.1 (5 μ m)

49095-45	化評研 (612147)	高速液体クロマトグラフィ -用	1pack	¥45,000
--------------------------	--------------	--------------------	-------	---------

L-column ODS-P 50-4.6 (5 μ m)L-カラム ODS-P 50-4.6 (5 μ m)

49095-47	化評研 (622157)	高速液体クロマトグラフィ -用	1pack	¥42,000
--------------------------	--------------	--------------------	-------	---------

L-column ODS-P 10-4.6 (5 μ m) cartridge guard columnL-カラム ODS-P 10-4.6 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

4.6mm I. D. 用

49097-81	化評研 (652057)	高速液体クロマトグラフィ -用	1pack (3個)	¥27,000
--------------------------	--------------	--------------------	------------	---------

L-column ODS-P 5-2.0 (5 μ m) cartridge guard columnL-カラム ODS-P 5-2.0 (5 μ m) カートリッジ式ガードカラム

2.0mm I. D. 用

49097-82	化評研 (652337)	高速液体クロマトグラフィ -用	1pack (3個)	¥28,000
--------------------------	--------------	--------------------	------------	---------

L-column ODS-P 5-0.3 (5 μ m) cartridge trap columnL-カラム ODS-P 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

49097-97	化評研 (652457)	高速液体クロマトグラフィ -用	1pack (3個)	¥64,000
--------------------------	--------------	--------------------	------------	---------

L-column 2 ODS 150-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-81](#) 化評研 (711420) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-54](#) 化評研 (712420) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-77](#) 化評研 (711400) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 150-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 150-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-50](#) 化評研 (712400) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-82](#) 化評研 (711410) 高速液体クロマトグラフィ
-用 1pack ¥97,000

L-column 2 ODS 50-0.075 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.075 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-55](#) 化評研 (712410) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-78](#) 化評研 (711390) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 50-0.1 (5 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 50-0.1 (5 μ m) PEEKコートタイプ

[49096-51](#) 化評研 (712390) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥97,000

L-column 2 ODS 500-0.075 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 500-0.075 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49099-30](#) 化評研 (711800) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥180,000

L-column 2 ODS 500-0.1 (3 μ m) PEEK coated
L-カラム 2 ODS 500-0.1 (3 μ m) PEEKコートタイプ

[49099-31](#) 化評研 (711810) 高速液体クロマトグラフ用 1pack ￥180,000

L-column 2 ODS 5-0.3 (5 μ m) trap column cartridge
 L-カラム 2 ODS 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

[49096-56](#) 化評研 (752450) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack (3個) ￥66,000

L-column ODS 5-0.3 (5 μ m) trap column cartridge
 L-カラム ODS 5-0.3 (5 μ m) トラップカラムカートリッジ

3 cartridges

[49096-14](#) 化評研 (652450) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack (3個) ￥64,000

L-column ODS-V 150-4.6 (5 μ m)
 L-カラム ODS-V 150-4.6 (5 μ m)

[49095-49](#) 化評研 (622078) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥50,000

L-column ODS-V 250-4.6 (5 μ m)
 L-カラム ODS-V 250-4.6 (5 μ m)

[49095-50](#) 化評研 (622088) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥62,000

L-column Precolumn filter first kit (inlet for UPLC, outlet for Waters)
 L-カラム プレカラムフィルター ファーストキット (LC配管:UPLC、カラム:W)

1 filters and 1 holder

[49097-20](#) 化評研 (653004) 高速液体クロマトグラフィー用 1pack ￥18,000

L-column Precolumn filter first kit (inlet for Waters, outlet for Waters)

L-カラム プレカラムフィルター ファーストキット (LC配管:W, カラム:W)

1 filters and 1 holder

[49097-19](#) 化評研 (653002)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥18,000

L-column Precolumn filter replacement filter

L-カラム プレカラムフィルター 交換フィルター

5 filters

[49097-21](#) 化評研 (653003)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack (5個) ¥9,800

L-column trap column holder for 0.3mm I.D.

L-カラムトラップカラムホルダー 内径0.3mm用

1 cartridge and 1 holder

[49096-16](#) 化評研 (652452)

高速液体クロマトグラフィー
-用

1pack ¥24,000

LDA, in *n*-hexane-tetrahydrofuran, 1.0mol/L → Lithium diisopropylamide, in *n*-hexane-tetrahydrofuran, 1.0mol/L

Lead standard solution (Pb 100)

鉛標準液 (Pb 100)



Pb·HNO₃ (0.1mol/L) 溶液、「計量法トレーサビリティ制度適合品」

[24240-1B](#)

Pb: 100mg/L

JCSS化学分析用 (原子吸光分析用、ICP分析用)



100mL ¥3,800

Lead standard solution (Pb 1000)

鉛標準液 (Pb 1000)



危険

[労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305

Pb・HNO₃ (0.1mol/L) 溶液、「計量法トレーサビリティ制度適合品」

24239-1B	Pb: 1000mg/L	JCSS化学分析用 (原子吸光分析用、ICP分析用)		250mL	¥ 7, 500
24239-2B	Pb: 1000mg/L	JCSS化学分析用 (原子吸光分析用、ICP分析用)		100mL	¥ 3, 600

Lead standard solution, Titrisol^R

鉛標準溶液 (1L調製用濃縮液)

[労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305

1.000g±0.002g Pb (Pb(NO₃)₂ in water)

9969-1M	M (1.09969.0001)	原子吸光分析用		1amp	¥ 4, 800
-------------------------	------------------	---------	--	------	----------

Lead standard stock solution (Pb-100)

鉛標準原液 (Pb-100)

Pb(NO₃)₂・HNO₃酸性溶液

24241-23		医薬品試験用		100mL	¥ 5, 000
--------------------------	--	--------	--	-------	----------

Lead, drops

鉛 (粒状)



危険

Pb... 207.20 [労] 57, 57-2 [PRTR] 1-304

CAS RN[†] [7439-92-1] mp327.4°C[†]

abt 3mm

24033-00		特級		500g	¥ 5, 800
24033-30		特級		25g	¥ 3, 700
24033-01		鹿1級		500g	¥ 3, 500

Lead, powder 鉛(粉末)



Pb... 207.20 [危] 2-M-1-II [労] 57, 57-2 [PRTR] 1-304
CAS RN [7439-92-1]

particle size less than 45 μm

24036-01	>90.0%(T)	鹿1級		500g	¥3,900
24036-31	>90.0%(T)	鹿1級		25g	¥1,600

Lead, powder, 4N 鉛(粉末), 4N



Pb... 207.20 [危] 2-M-1-II [労] 57, 57-2 [PRTR] 1-304
CAS RN [7439-92-1]

particle size 15 μm ▪ 20 μm

24036-08	>99.99%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥14,000
--------------------------	-----------------	-------	--	------	---------

Lead, sticks 鉛(棒状)



Pb... 207.20 [労] 57, 57-2 [PRTR] 1-304
CAS RN [7439-92-1]

24037-01		鹿1級		500g	¥7,500
--------------------------	--	-----	--	------	--------

Lead(II) acetate trihydrate 酢酸鉛(II)三水合物



$(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Pb}\cdot 3\text{H}_2\text{O}$... 379.33 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [6080-56-4] mp75°C[†]

24038-00	>99.5%(T)	特級		500g	¥3,500
24038-20	>99.5%(T)	特級		100g	¥2,100
24038-30	>99.5%(T)	特級		25g	¥1,400
24038-01	>99.0%(T)	鹿1級		500g	¥3,100

Lead(II) acetate trihydrate, 3N 酢酸鉛(II)三水合物, 3N



$(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Pb}\cdot 3\text{H}_2\text{O}$... 379.33 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [6080-56-4] mp75°C[†]

24038-08	>99.9%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥5,800
--------------------------	----------------	-------	--	------	--------

Lead(IV) acetate 酢酸鉛(IV)

$(\text{CH}_3\text{CO}_2)_4\text{Pb}$... 443.37 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN[†] [546-67-8] mp175°C ▪ 180°C[†] d2.228[▲]

18062-1A	ACR (18062-5000)	95%		500g	¥40,200
18062-2A	ACR (18062-1000)	95%		100g	¥12,400

Lead acetate, basic 塩基性酢酸鉛



approx. $\text{Pb}(\text{CH}_3\text{COO})_2\cdot \text{Pb}(\text{OH})_2$ [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [1335-32-6]

24083-00	>33.0%(as PbO) (T)	鹿特級		500g	¥12,000
24083-01	>33.0%(as PbO) (T)	鹿1級		500g	¥10,000

Lead(II) acetate trihydrate 酢酸鉛(II)三水合物



危険

$(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Pb} \cdot 3\text{H}_2\text{O} \dots 379.33$ [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [6080-56-4] mp75°C

31723-1A	ACR (31723-0050)			5g	¥3,000
31723-2A	ACR (31723-0250)			25g	¥7,600

Lead borate ほう酸鉛



危険

[劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305, 1-405
CAS RN[†] [10214-39-8]

24062-02		60.0% ▪ 72.0% (as Pb) (T)			500g	¥24,000
--------------------------	--	---------------------------	--	--	------	---------

Lead(II) bromide 臭化鉛(II)



危険

$\text{PbBr}_2 \dots 367.00$ [劇] III [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [10031-22-8] mp371°C[†]

24044-01		>95.0% (T)	鹿1級		500g	¥7,500
--------------------------	--	------------	-----	--	------	--------

Lead carbonate, basic 炭酸鉛(塩基性)



危険

$2\text{PbCO}_3 \cdot \text{Pb}(\text{OH})_2 \dots 775.63$ [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [1319-46-6]

24046-00		79.0% ▪ 80.1% (as Pb) (T)	鹿特級		500g	¥9,000
24046-30		79.0% ▪ 80.1% (as Pb) (T)	鹿特級		25g	¥1,500
24046-01		79.0% ▪ 80.1% (as Pb) (T)	鹿1級		500g	¥7,500

Lead(II) chloride 塩化鉛(II)



PbCl₂... 278.10 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN⁺ [7758-95-4] mp501°C⁺

24047-00	>99.0%(T)	鹿特級		500g	¥6,200
24047-30	>99.0%(T)	鹿特級		25g	¥1,900
24047-01	>98.0%(T)	鹿1級		500g	¥4,800

Lead(II) chloride, 3N 塩化鉛(II), 3N



PbCl₂... 278.10 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN⁺ [7758-95-4]

24047-08	>99.9%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥5,500
--------------------------	----------------	-------	--	------	--------

Lead(II) chromate, precipitated クロム酸鉛(II) (沈降製)



PbCrO₄... 323.19 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-88, 特1-305
CAS RN⁺ [7758-97-6] mp844°C⁺

particle size under 45 μm

24049-22	>90.0%(T)			100g	¥6,800
24049-32	>90.0%(T)			25g	¥3,300

Lead(II) citrate trihydrate

くえん酸鉛(II)三水和物



危険

$\text{Pb}_3(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$. . . 1053.84 [劇] III [PRTR] 特1-305
 CAS RN [512-26-5]

24050-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥17,000
24050-31	>95.0%(T)	鹿1級		25g	¥2,600

Lead dioxide → Lead(IV) oxide

Lead-Free solder chip, CRM8202-a

鉛フリーはんだチップ CRM8202-a

[労] 57-2 [PRTR] 1-82

(Sn96.5 Ag3 Cu0.5)

49004-75	NMI (CRM8202-a)	認証標準物質		50g	☆
--------------------------	-----------------	--------	--	-----	---

Lead-Free solder chip, CRM8203-a

鉛フリーはんだチップ CRM8203-a

[労] 57-2 [PRTR] 1-82

49003-85	NMI (CRM8203-a)	認証標準物質		50g	☆
--------------------------	-----------------	--------	--	-----	---

Lead hydroxide

水酸化鉛



危険

approx. $3\text{PbO} \cdot \text{H}_2\text{O}$ [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 CAS RN [1311-11-1]

24056-01	>85.0%(as Pb)(T)	鹿1級		500g	¥98,000
--------------------------	------------------	-----	--	------	---------

Lead(II) iodide よう化鉛(II)



PbI_2 ... 461.00 [劇] III [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [10101-63-0] mp402°C[†]

24058-30	>98.0%(T)	鹿特級		25g	¥2,500
24058-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥26,500

Lead(II) maleate マレイン酸鉛(II)



$\text{PbC}_4\text{H}_2\text{O}_4$... 321.25 [劇] III [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [19136-34-6]

24061-01	>80.0%(T)	鹿1級		500g	¥19,000
--------------------------	-----------	-----	--	------	---------

Lead monoxide, yellow → Lead(II) oxide

Lead monoxide, yellow, 3N → Lead(II) oxide, 3N

Lead(II) nitrate 硝酸鉛(II)



$\text{Pb}(\text{NO}_3)_2$... 331.21 [劇] III [危] 1-N-3-III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN[†] [10099-74-8] mp470°C(dec.)[†]

24068-00	>99.5%(T)	特級		500g	¥4,300
24068-30	>99.5%(T)	特級		25g	¥1,700
24068-01	>99.3%(T)	鹿1級		500g	¥3,700
7398-1M	M (1.07398.0100)	>99.5%(T)	EMSURE [®]	100g	¥5,490

Lead(II) nitrate

硝酸鉛(II)



Pb(NO₃)₂... 331.20 [劇] III [危] 1-N-3-III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN [10099-74-8] mp470°C d4. 53

42385-1A	ACR (42385-0025)	2.5kg	¥26,900
42385-2A	ACR (42385-0050)	5g	¥5,900
42385-3A	ACR (42385-5000)	500g	¥8,200

Lead(II) nitrate, 3N

硝酸鉛(II), 3N



Pb(NO₃)₂... 331.21 [劇] III [危] 1-N-3-III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN [10099-74-8]

24068-08	>99.9%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥7,500
--------------------------	----------------	-------	--	------	--------

Lead oleate

オレイン酸鉛



approx. Pb(C₁₇H₃₃COO)₂ [劇] III [PRTR] 特1-305
 GAS RN [1120-46-3]

24069-01	81.7%・100.3%(as lead oleate)(T)	鹿1級		500g	¥28,500
--------------------------	------------------------------------	-----	--	------	---------

Lead oxide, brown → Lead(IV) oxide

Lead(II) oxide 酸化鉛(II)



危険

PbO... 223.19 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN⁺ [1317-36-8] mp886°C⁺

24064-00	>99.5%(T)	特級		500g	¥3,000
24064-20	>99.5%(T)	特級		100g	¥2,100
24064-30	>99.5%(T)	特級		25g	¥1,900
24064-01	>98.5%(T)	鹿1級		500g	¥2,300

Lead(II) oxide, 3N 酸化鉛(II), 3N



危険

PbO... 223.19 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN⁺ [1317-36-8]

24064-09	>99.9%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥5,500
--------------------------	----------------	-------	--	------	--------

Lead(IV) oxide 酸化鉛(IV)



危険

PbO₂... 239.19 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
CAS RN⁺ [1309-60-0]

24053-00	>97.0%(T)	鹿特級		500g	¥9,500
24053-20	>97.0%(T)	鹿特級		100g	¥4,500
24053-30	>97.0%(T)	鹿特級		25g	¥1,600
24053-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥9,000

Lead(IV) oxide 酸化鉛(IV)



PbO_2 ... 239.19 [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
GAS RN⁺ [1309-60-0] mp290°C

21753-1A	ACR (21753-0025)	2.5kg	¥99,500
21753-2A	ACR (21753-0050)	5g	¥4,500
21753-3A	ACR (21753-1000)	100g	¥8,300
21753-4A	ACR (21753-5000)	500g	¥22,700

Lead oxide, di → Lead(IV) oxide

Lead oxide, red → Trilead tetraoxide

Lead(II) perchlorate trihydrate 過塩素酸鉛(II)三水合物



$\text{Pb}(\text{ClO}_4)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$... 460.14 [劇] II [危] 1-PC-1-I [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
GAS RN⁺ [13453-62-8] mp83°C ▪ 84°C[†]

24073-01	>97.0%(T)	鹿1級		500g	¥17,000
--------------------------	-----------	-----	--	------	---------

Lead(II) perchlorate trihydrate 過塩素酸鉛(II)三水合物



$\text{Pb}(\text{ClO}_4)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$... 460.14 [劇] II [危] 1-PC-1-I [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
GAS RN⁺ [13453-62-8] mp100°C d2.6

25459-1A	ACR (25459-0010)	1kg	¥47,100
25459-2A	ACR (25459-0250)	25g	¥4,800
25459-3A	ACR (25459-2500)	250g	¥12,900

Lead peroxide → Lead(IV) oxide

Lead phosphate, tribasic

りん酸鉛, 第三



$\text{Pb}_3(\text{PO}_4)_2$... 811.54 [劇] III [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN⁺ [7446-27-7] mp1014°C⁺

[24074-01](#)

>90.0%(T)

鹿1級



500g

¥28,000

Lead pipe loop type 1/8inch luer lock

リードパイプループ型 1/8ルアーロックメス

[96946-45](#)

有機合成用

1pack

¥8,500

Lead pipe counter-bored 1/8×100mm H8F

リードパイプ片落とし(1/8×100mm) H8F

[96946-25](#)

有機合成用

1pack

¥3,700

Lead(II) rhodanide → Lead(II) thiocyanate

Lead stearate

ステアリン酸鉛



approx. $\text{Pb}[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16}\text{COO}]_2$ [劇] III [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN⁺ [1072-35-1] mp105°C ▪ 112°C⁺

[24082-01](#)26.0% ▪ 29.0%(as
Pb)(T)

鹿1級



500g

¥4,100

Lead subcarbonate → Lead carbonate, basic

Lead(II) sulfate

硫酸鉛(II)



危険

PbSO₄... 303.26 [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN⁺ [7446-14-2] mp1170°C[†]

24084-00	>98.0%(T)	鹿特級		500g	¥6,700
24084-30	>98.0%(T)	鹿特級		25g	¥1,600
24084-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥6,000

Lead(II) sulfate, 3N

硫酸鉛(II), 3N



危険

PbSO₄... 303.26 [労] 鉛, 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN⁺ [7446-14-2]

24084-08	>99.9%(Im. S.)	高純度試薬		500g	¥4,200
--------------------------	----------------	-------	--	------	--------

Lead(II) thiocyanate

チオシアン酸鉛(II)



危険

Pb(SCN)₂... 323.36 [劇] III [労] 57, 57-2 [PRTR] 特1-305
 GAS RN⁺ [592-87-0] mp190°C(dec.)[†]

24089-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥14,000
--------------------------	-----------	-----	--	------	---------

Lecithin, from soybeans

レシチン(大豆)

[冷] 0°C・6°C
 GAS RN⁺ [8002-43-5]

24092-01		鹿1級		500g	¥3,600
--------------------------	--	-----	--	------	--------

L- α -Lecithin, from soybean oil, granular

L- α -レシチン(大豆、顆粒)

CAS RN [8002-43-5]

41310-1A	ACR (41310-2500)	250g	¥11,400
41310-2A	ACR (41310-0010)	1kg	¥28,600

Lecithins

レシチンズ

[労] 特-2(特有), 57, 57-2 [PRTR] 1-127 [凍] -20°C以下
CAS RN [8002-43-5]

49050-36	MTR (1044)	1mL	☆
49050-62	MTR (1070)	1mL	☆

Leflunomide-d₄ (phenyl-d₄)

レフルノミド-d₄ (フェニル-d₄)

C₁₂H₉D₄F₃N₂O₂... 274.23
CAS RN [1189987-23-2]

49140-84	CDN (D-6341)	98 atom% D	10mg	¥52,800
--------------------------	--------------	------------	------	---------

Legionella BCYE α growth supplement

レジオネラBCYE α 発育サプリメント



警告

[冷] 2°C・8°C

713110-1	0xd (SR0110)	10vial	¥19,000
--------------------------	--------------	--------	---------

Legionella BCYE α selective (Prepared media)

レジオネラBCYE α 寒天生培地

[冷] 2°C・8°C

717528-1		10枚	¥3,800
--------------------------	--	-----	--------

Legionella BMPA α selective supplement
レジオネラBMPA α 選択サプリメント

[冷] 2°C・8°C

[713111-1](#) Oxd (SR0111)

10vial ¥20,000

Legionell acid treatment solution
レジオネラ検査用酸処理液



[71536](#)

50mL × 10 ¥5,500

Legionella CYE agar base
レジオネラCYE寒天基礎培地

[711655-5](#) Oxd (CM0655)

500g ¥37,000

Legionella GVPC agar (Prepared media)
レジオネラGVPC寒天生培地

[冷] 2°C・8°C

[717587-1](#)

10枚 × 10 ¥30,000

[717592-1](#)

10枚 ¥3,300

Legionella GVPC Selective Supplement
レジオネラGVPC選択サプリメント

[劇] II [冷] 2°C・8°C

[713152-1](#) Oxd (SR0152)

10vial ¥14,000

Legionella latex test レジオネララテックステスト

[冷] 2°C・8°C

[717800-5](#) Oxd (DR0800)

50回 ¥85,000

Legionella MWY agar (Prepared media) レジオネラMWY寒天生培地

[冷] 2°C・8°C

[717520-1](#)

10枚 ¥3,800

Legionella MWY selective supplement レジオネラMWY選択サプリメント

[冷] 2°C・8°C

[713118-1](#) Oxd (SR0118)

10vial ¥14,000

Leibovitz L-15, Liquid, without L-Glutamine Leibovitz L-15, 液体, L-グルタミン不含

[冷] 2°C・8°C

[49431-26](#) B10G0 (1-17F01-1)

500mL ¥3,700

Leiocarposide レイオカルポシド

C₂₇H₃₄O₁₆... 614.54 [冷] 0°C・6°C

CAS RN [71953-77-0]

[49065-04](#) PHY (89241)

天然物化学研究用

10mg

☆

Leishman's eosine-methylene blue ライッシュマンエオシンメチレンブルー

[1350-1M](#) M (1.01350.0010)

顕微鏡用

10g ¥10,800

Lemo21 (DE3) Competent E. coli

Lemo21 (DE3) コンピテントセル E. Coli

[カルタヘナ] [凍] -80°C以下

加付法該当品

[49914-96](#) NEB (C2528J) 0.05mL × 12 ￥39,800

Lenacil standard

レナシル標準品

$C_{13}H_{18}N_2O_2$... 234.29 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [2164-08-1]

[49801-42](#) DES (C14610000) 残留農薬試験用 100mg ￥11,000

Leonurine hydrochloride

レオヌリン塩酸塩

$C_{14}H_{21}N_3O_5 \cdot HCl$... 347.79 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [24735-18-0]

[49065-05](#) PHY (80598) 天然物化学研究用 10mg ￥60,000

Lepidine

レピジン

$CH_3C_9H_8N$... 143.18 [危] 4-3-III
CAS RN [491-35-0] bp261°C・263°C⁺ d1.081・1.087[△]


[24094-30](#) >98.0% (GC) 鹿特級  25mL ￥8,500

Lepimectin standard

レピメクチン標準品



[冷] 0°C・6°C
CAS RN [863549-51-3]

[24161-96](#) >97.0% (HLC) 残留農薬試験用  50mg ￥25,000

Leptin Mouse ELISA kit レプチンマウスELISAキット

[冷] 2°C・8°C

[49103-28](#) 矢内 (YK052)

1kit ¥60,000

Leptin Rat ELISA kit レプチンラットELISAキット

[冷] 2°C・8°C

[49103-04](#) 矢内 (YK050)

1kit ¥60,000

Leptin Rat-HS ELISA kit レプチンラット-HS ELISAキット

[冷] 2°C・8°C

[49103-27](#) 矢内 (YK051)

1kit ¥60,000

Leptophos standard レプトホス標準品



$C_{13}H_{10}Cl_2BrO_2PS$... 412.06 [劇] III [凍] -20°C以下
CAS RN [21609-90-5]

[49826-16](#) DES (C14620000)

残留農薬試験用

100mg ¥21,000

L-Leucinamide hydrochloride L-ロイシンアミド塩酸塩

$C_6H_{14}N_2O \cdot HCl$... 166.64
CAS RN [10466-61-2] mp244°C(dec.)[▲]

[30298-1A](#) ACR (30298-0050)

99%

5g ¥7,200

[30298-2A](#) ACR (30298-0010)

99%

1g ¥3,000

D-Leucine
D-ロイシン $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}$. . . 131. 17
CAS RN[†] [328-38-1] mp>300°C[†][24097-60](#)

>98. 0%(T)

鹿特級



1g

¥2, 600

D-Leucine-d₁₀
D-ロイシン-d₁₀ $(\text{CD}_3)_2\text{CDCD}_2\text{CD}(\text{NH}_2)\text{COOH}$. . . 141. 24
CAS RN[†] [271247-12-2]

95% D-isomer

[49129-46](#)

CDN (D-5607)

98 atom% D

100mg

¥30, 800

DL-Leucine
DL-ロイシン $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}$. . . 131. 17
CAS RN[†] [328-39-2][24098-30](#)

>98. 0%(T)

鹿特級



25g

¥16, 000

DL-Leucine
DL-ロイシン $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}$. . . 131. 17
CAS RN[†] [328-39-2] mp293°C = 296°C[17213-1A](#)

ACR (17213-0250)

25g

¥4, 000

[17213-2A](#)

ACR (17213-2500)

250g

¥23, 400

DL-Leucine-d₁₀
DL-ロイシン-d₁₀ $(\text{CD}_3)_2\text{CDCD}_2\text{CD}(\text{NH}_2)\text{COOH}$. . . 141. 24
CAS RN[†] [29909-01-1][49129-49](#)

CDN (D-1101)

98 atom% D

500mg

¥57, 200


DL-Leucine- d_7 (*iso*-propyl- d_7)
DL-ロイシン- d_7 (イソプロピル- d_7)

$(CD_3)_2CDCH_2CH(NH_2)COOH$. . . 138. 22
 CAS RN [259225-40-6]

[49129-48](#) CDN (D-1974) 98 atom% D 1g ￥96,800

L-Leucine
L-ロイシン

$(CH_3)_2CHCH_2CHNH_2COOH$. . . 131. 17
 CAS RN [61-90-5] mp293°C ▪ 295°C(dec.)[†]

[24095-30](#) >99. 0%(T) 特級  25g ￥2,300
[12512-1A](#) ACR (12512-5000) 99% 500g ￥26,300
[58855-30](#) PRO 食品添加物 1kg ￥15,000

L-Leucine
L-ロイシン

[49433-89](#) B10C0 (CN-9020-0) 100g ￥14,000
[49433-90](#) B10C0 (CN-9020-R) 500g ￥55,000

L-Leucine, CRM6012-a
L-ロイシン CRM6012-a

$C_6H_{13}NO_2$. . . 131. 17 保存 15°C
 CAS RN [61-90-5]

Certified value:99. 9±0. 2%

[49004-58](#) NMI (CRM6012-a) 認証標準物質 0. 5g ☆

L-Leucine-2- d_1
L-ロイシン-2- d_1

$(CH_3)_2CHCH_2CD(NH_2)COOH$. . . 132. 17
 CAS RN [89836-93-1]

[49149-11](#) CDN (D-5937) 98 atom% D 250mg ￥70,400

L-Leucine-3, 3-d₂
L-ロイシン-3, 3-d₂

(CH₃)₂CHCD₂CH(NH₂)COOH. . . 133. 18
 CAS RN [362049-59-0]

[49149-12](#) CDN (D-5482) 98 atom% D 100mg ¥66,000

L-Leucine-d₁₀
L-ロイシン-d₁₀

(CD₃)₂CDCD₂CD(NH₂)COOH. . . 141. 24
 CAS RN [106972-44-5]

[49129-50](#) CDN (D-1078) 98 atom% D 250mg ¥70,400

L-Leucine-d₃ (methyl-d₃)
L-ロイシン-d₃ (メチル-d₃)

CH₃CH(CD₃)CH₂CH(NH₂)COOH. . . 134. 19
 CAS RN [87828-86-2]

[49129-51](#) CDN (D-1973) 99 atom% D 1g ¥66,000

L-Leucine-d₇ (iso-propyl-d₇)
L-ロイシン-d₇ (イソプロピル-d₇)

(CD₃)₂CDCH₂CH(NH₂)COOH. . . 138. 22
 CAS RN [92751-17-2]

[49129-45](#) CDN (D-2661) 98 atom% D 500mg ¥70,400

L-tert-Leucine
L-tert-ロイシン

C₆H₁₃NO₂. . . 131. 17
 CAS RN [20859-02-3] mp>300°C[▲]

[24100-32](#) >98.0%  25g ¥16,000

[24100-52](#) >98.0%  5g ¥5,500

[29778-1A](#) ACR (29778-0050) 99% 5g ¥13,000

[29778-2A](#) ACR (29778-0010) 99% 1g ¥4,400

L-Leucine- d_{10} -*N*-*t*-Boc hydrate
L-ロイシン- d_{10} -*N*-*t*-Boc水和物

$(CD_3)_2CD_2CD_2CD[NHCOOC(CH_3)_3]COOH \cdot H_2O \dots 259.37$

[49146-87](#) CDN (D-3989) 98 atom% D 100mg ¥49,500

L-Leucine- d_3 -*N*-*t*-Boc hydrate (methyl- d_3)
L-ロイシン- d_3 -*N*-*t*-Boc水和物(メチル- d_3)

$C_{11}H_{18}D_3NO_4 \cdot H_2O \dots 252.32$ [冷] 0°C・6°C
 CAS RN [203645-42-5]

[49129-53](#) CDN (D-3981) 99 atom% D 1g ¥84,700

L-Leucine- d_7 -*N*-*t*-Boc hydrate (*iso*-propyl- d_7)
L-ロイシン- d_7 -*N*-*t*-Boc水和物(イソプロピル- d_7)

$(CD_3)_2CDCH_2CH[NHCOOC(CH_3)_3]COOH \cdot H_2O \dots 256.35$

[49149-13](#) CDN (D-6529) 98 atom% D 100mg ¥38,500

D-Leucine *tert*-butyl ester hydrochloride
D-ロイシン *tert*-ブチルエステル塩酸塩

$C_{10}H_{21}NO_2 \cdot HCl \dots 223.74$
 CAS RN [13081-32-8]

[24006-52](#) >95.0%  5g ¥27,000

[24006-62](#) >95.0%  1g ¥8,500

Leucine dehydrogenase
 ロイシン脱水素酵素

[凍] -20°C

from *Bacillus* sp.

[49811-48](#) TYB (LED-201) 10mg ¥10,000

Leucine dehydrogenase

ロイシン脱水素酵素

[凍] -20°C以下

from *Bacillus stearothermophilus*, freeze-dry[49119-12](#) ニプロ (13361)

250U ¥10,000

DL-Leucine-*d*₁₀-*N*-Fmoc*DL*-ロイシン-*d*₁₀-*N*-Fmoc $C_{21}H_{13}D_{10}NO_4 \dots 363.47$ [49129-54](#) CDN (D-5753)

98 atom% D

250mg ¥52,800

L-Leucine-*d*₁₀-*N*-Fmoc*L*-ロイシン-*d*₁₀-*N*-Fmoc $C_{21}H_{13}D_{10}NO_4 \dots 363.47$ CAS RN[†] [1190594-22-9][49146-88](#) CDN (D-5492)

98 atom% D

100mg ¥49,500

L-Leucine-*d*₃-*N*-Fmoc (methyl-*d*₃)*L*-ロイシン-*d*₃-*N*-Fmoc (メチル-*d*₃) $C_{21}H_{20}D_3NO_4 \dots 356.43$ CAS RN[†] [538372-74-6][49129-55](#) CDN (D-5733)

99 atom% D

1g ¥96,800

L-Leucine-(4-methyl-7-coumarinylamide) hydrochloride*L*-ロイシン-(4-メチル-7-クマリニルアミド)塩酸塩 $C_{16}H_{20}N_2O_3 \cdot HCl \dots 324.80$ [凍] -20°C以下CAS RN[†] [62480-44-8] mp248°C(dec.)[▲][30310-1A](#) ACR (30310-0050)

99%

5mg ¥9,600

L-Leucine methyl ester hydrochloride

L-ロイシンメチルエステル塩酸塩

$(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{CO}_2\text{CH}_3 \cdot \text{HCl} \dots 181.66$
 GAS RN[†] [7517-19-3] mp148°C ▪ 150°C(dec.)[†]

24005-02	>95.0%		500g	¥22,000
24005-32	>95.0%		25g	¥4,600

L-Leucine methyl ester hydrochloride

L-ロイシンメチルエステル塩酸塩

$(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{CO}_2\text{CH}_3 \cdot \text{HCl} \dots 181.66$ [冷] 0°C ▪ 6°C
 GAS RN[†] [7517-19-3] mp148°C ▪ 150°C(dec.)[†]

12513-1A	ACR (12513-0250)	98%	25g	¥8,200
--------------------------	------------------	-----	-----	--------

D(-)-Leucinol

D(-)-ロイシノール

$\text{C}_6\text{H}_{13}\text{NO} \dots 117.18$ [危] 4-3-III [冷] 0°C ▪ 6°C
 GAS RN[†] [53448-09-2] bp199°C[▲] d0.91[▲]

41312-1A	ACR (41312-0010)	97%	1g	¥4,900
--------------------------	------------------	-----	----	--------

L(+)-Leucinol

L(+)-ロイシノール

$(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{CH}_2\text{OH} \dots 117.18$
 GAS RN[†] [7533-40-6] d0.917[†]

17997-1A	ACR (17997-0050)	98%	5g	¥9,100
--------------------------	------------------	-----	----	--------

H-Leu-2-CITrt resin

H-Leu-2-CITrt レジン

[冷] 2°C ▪ 8°C

49929-57	NBC (8.56060.0005)		5g	¥14,000
49929-58	NBC (8.56060.0001)		1g	¥7,360

Leuco crystal violet ロイコクリスタルバイオレット

$C_{25}H_{31}N_3$. . . 373.53
CAS RN^o [603-48-5] mp175°C ▪ 180°C[▲]

20433-1A	ACR (20433-0250)	99%	25g	¥11,600
20433-2A	ACR (20433-0050)	99%	5g	¥4,100

Leuco crystal violet-d₆ standard ロイコクリスタルバイオレット-d₆標準品

$C_{25}H_{25}D_6N_3$. . . 379.57 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN^o [1173023-92-1]

49836-75	DES (C14629401)		食品分析用	10mg	¥77,000
--------------------------	-----------------	--	-------	------	---------

Leucocrystal violet standard ロイコクリスタルバイオレット標準品

$C_{25}H_{31}N_3$. . . 373.53 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN^o [603-48-5]

49838-32	DES (C14629400)		食品分析用	100mg	¥10,000
--------------------------	-----------------	--	-------	-------	---------

Leucomalachite green → *p, p'*-Benzylidenebis(*N, N*-dimethylaniline)

Leucomalachite green standard ロイコマラカイトグリーン標準品

$[(CH_3)_2NC_6H_4]_2CHC_6H_5$. . . 330.46 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN^o [129-73-7]

49832-64	DES (C14629500)		食品分析用	100mg	¥10,000
--------------------------	-----------------	--	-------	-------	---------

Leucomalachite green-d₆ standard ロイコマラカイトグリーン-d₆標準品

$C_{23}H_{20}D_6N_2$. . . 336.50 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN^o [1173021-13-0]

49836-76	DES (C14629510)		食品分析用	10mg	¥75,000
--------------------------	-----------------	--	-------	------	---------

Leucomycin hydrate standard ロイコマイシン水和物標準品

$C_{27}H_{42}NO_{10}$... 540.62 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [1392-21-8]

[49833-93](#) DES (C14629600)

食品分析用

250mg ¥19,000

Leucomycin hydrate standard solution ロイコマイシン水和物標準液



$C_{27}H_{42}NO_{10}$... 540.62 [劇] II [危] 4-1-S-II [労] 57,57-2 [PRTR] 1-13 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [1392-21-8]

100mg/L in acetonitrile

[49831-72](#) DES (XA14629600AL)

食品分析用

1mL ¥15,000

L-Leucyl-β-naphthylamide hydrochloride L-ロイシル-β-ナフチルアミド塩酸塩(塩酸L-ロイシル-β-ナフチルアミド)

$(CH_3)_2CHCH_2CH(NH_2)CONHC_{10}H_7 \cdot HCl$... 292.80 [冷] 0°C・6°C

[24210-60](#)

>97.0%(T)

鹿特級



1g ¥20,000

H-Leu-OMe·HCl → L-Leucine methyl ester hydrochloride

H-Leu-OMe·HCl → L-Leucine methyl ester hydrochloride

Leupeptin ロイペプチン

$C_{20}H_{38}N_6O_4 \cdot 0.5H_2SO_4$... 475.59 [凍] -20°C以下
CAS RN [103476-89-7]

[32835-1A](#) ACR (32835-0050)

90%

5mg ¥10,300

Levamisole hydrochloride レバミソール塩酸塩

$C_{11}H_{12}N_2S \cdot HCl$... 240.75 [劇] III
CAS RN[†] [16595-80-5] mp226°C ▪ 231°C[△]

[18787-1A](#) ACR (18787-0100) >99.0% 10g ¥9,000

Levamisole hydrochloride standard レバミゾール塩酸塩標準品



危険

$C_{11}H_{12}N_2S \cdot HCl$... 240.75 [劇] III [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN[†] [16595-80-5] mp227°C ▪ 229°C[†]

[24280-96](#) >99.0% (HLC) 残留農薬試験用 200mg ¥7,500

Levulinic acid レブリン酸



警告

$CH_3COCH_2CH_2COOH$... 116.11 [危] 4-3-S-III
CAS RN[†] [123-76-2] bp245°C ▪ 246°C[†] mp26°C ▪ 31°C[△] d1.145[†]

[24102-00](#) >97.0% (T) 鹿特級 500g ¥4,500

[24102-30](#) >97.0% (T) 鹿特級 25g ¥2,000

Levulinic acid レブリン酸



警告

$CH_3COCH_2CH_2COOH$... 116.11 [危] 4-3-S-III
CAS RN[†] [123-76-2] bp245°C ▪ 246°C mp33°C ▪ 35°C d1.13 Fp98°C

[12514-1A](#) ACR (12514-0010) 1kg ¥12,600

[12514-2A](#) ACR (12514-0050) 5kg ¥43,700

[12514-3A](#) ACR (12514-1000) 100g ¥5,400

[12514-4A](#) ACR (12514-2500) 250g ¥5,800

Levulose → *D*(-)-Fructose

LH ELISA kit
LH ELISAキット

[冷] 0°C・6°C

[49776-05](#) DSL (DSL-10-4600)

1kit ¥85,000

LHMDS in *n*-hexane → Lithium bis(trimethylsilyl)amide, *n*-hexane solution, 1.0mol/L

LHMDS in tetrahydrofuran → Lithium bis(trimethylsilyl)amide, in tetrahydrofuran, 1.0mol/L

LiBETA → Lithium bis(pentafluoroethylsulfonyl)imide

LiBETI → Lithium bis(pentafluoroethylsulfonyl)imide

Licochalcone A
リコカルコンA

C₂₁H₂₂O₄ . . . 338.39 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [58749-22-7]

[49065-06](#) PHY (80486)

天然物化学研究用

10mg ¥75,000

Lid kit for 300mL funnel only
300mLファンネル専用 蓋キット

[97002-55](#) PALL (4246)

微生物検査用

1pack ¥16,600

Lidocaine-d₁₀ (*N, N*-diethyl-d₁₀)
 リドカイン-d₁₀ (*N, N*-ジエチル-d₁₀)

C₁₄H₁₂D₁₀N₂O... 244.40
 CAS RN [851528-09-1]

[49140-85](#) CDN (D-6745) 99 atom% D 50mg ￥70,400

Lidocaine-d₁₀ hydrochloride (*N, N*-diethyl-d₁₀)
 リドカイン-d₁₀ 塩酸塩 (*N, N*-ジエチル-d₁₀)

C₁₄H₁₂D₁₀N₂O·HCl... 280.86
 CAS RN [1189959-13-4]

[49140-86](#) CDN (D-6048) 99 atom% D 50mg ￥66,000

Liebermann Reagent
 リーベルマン試薬



[劇] II

[24165-96](#) 薬毒物分析用  0.5mL × 10 ￥9,000

LiFSA → Lithium bis(fluorosulfonyl) imide

LiFSI → Lithium bis(fluorosulfonyl) imide

LightCycler^R 480 Multiwell Plate 96, white
 ライトサイクラー 480 Multiwell Plate 96, white

[49777-04](#) ROCHE (04729692001) 1z ￥48,000

LightCycler^R 8-Tube Strips (clear)
ライトサイクラー 8-Tube Strips(透明)

[49777-02](#) ROCHE (06327672001)

1z ¥14,000

LightCycler^R 8-Tube Strips (white)
ライトサイクラー 8-Tube Strips(白)

[49777-03](#) ROCHE (06612601001)

1z ¥14,000

LightCycler^R 96 Instrument
ライトサイクラー 96 Instrument

[49777-01](#) ROCHE (05815916001)

1z ☆

LightCycler^R 480 Instrument II (384 well)
ライトサイクラー 480 Instrument II (384 well)

[49777-24](#) ROCHE (05015243001)

1z ☆

LightCycler^R 480 Instrument II (96 well)
ライトサイクラー 480 Instrument II (96 well)

[49777-25](#) ROCHE (05015278001)

1z ☆

LightCycler^R 480 Multiwell Plate 384 clear
ライトサイクラー 480 Multiwell plate 384 clear

[49777-30](#) ROCHE (05102430001)

1z ¥48,000

LightCycler^R 480 Multiwell Plate 384 white
 ライトサイクラー 480 Multiwell Plate 384 white

[49777-27](#) ROCHE (04729749001)

1z ¥48,000

LightCycler^R 480 Multiwell Plate 96 clear
 ライトサイクラー 480 Multiwell Plate 96 clear

[49777-28](#) ROCHE (05102413001)

1z ¥48,000

LightCycler^R 480 Sealing Foil
 ライトサイクラー 480 Sealing Foil

[49777-31](#) ROCHE (04729757001)

1z ¥12,000

Light green SF yellowish
 ライトグリーンSFイエロー

$C_{37}H_{34}N_2O_9S_3Na_2 \dots$ 792.85
 CAS RN^{*} [5141-20-8] mp288°C(dec.)[†]

[22977-1A](#) ACR (22977-0100)

10g ¥6,700

[15941-1M](#) M (1.15941.0025)

顕微鏡用

25g ¥22,700

Light oil
 軽油



[危] 4-2-111 [労] 57,57-2
 CAS RN^{*} [64741-44-2]

[24107-08](#)

石油製品試験用



500mL ¥1,900

Lignin リグニン

CAS RN[†] [8068-05-1][24104-32](#)

25g

¥2,100

Lignoceric acid → Tetracosanoic acid

Lignoceric acid → Tetracosanoic acid

Ligroin リグロイン



[危] 4-1-11 [労] 有-2, 57, 57-2 [PRTR] 1-300

CAS RN[†] [8032-32-4] d(15.6/15.6°C) 0.850 ▪ 0.870[†] Fp15°C ▪ 20°C[†][24105-00](#)>90.0vol%(Fraction 特級
80°C ▪ 110°C)

500mL

¥1,400

[24105-80](#)>90.0vol%(Fraction 特級
80°C ▪ 110°C)

18L

☆

[24105-01](#)>90.0vol%(Fraction 鹿1級
75°C ▪ 120°C)

500mL

¥1,100

[24105-71](#)>90.0vol%(Fraction 鹿1級
75°C ▪ 120°C)

3L

¥5,200

[24105-81](#)>90.0vol%(Fraction 鹿1級
75°C ▪ 120°C)

18L

☆

[24298-00](#)>90.0vol%(Fraction RoHS対応用
80°C ▪ 110°C)

500mL

¥2,600

Z-Ligustilide Z-リグスチリド

C₁₂H₁₄O₂ . . . 190.23 [凍] -20°C以下CAS RN[†] [81944-09-4][49065-08](#)

PHY (89242)

天然物化学研究用

10mg

¥75,000

Ligustrazine → Tetramethylpyrazine

Ligustroflavone

リグストロフラボン

$C_{33}H_{40}O_{18}$. . . 724.65
CAS RN[†] [260413-62-5]

[49868-35](#) PHY (83520) 天然物化学研究用 10mg ￥66,000

LiHMDS in *n*-hexane → Lithium bis(trimethylsilyl)amide, *n*-hexane solution, 1.0mol/L

LiHMDS in tetrahydrofuran → Lithium bis(trimethylsilyl)amide, in tetrahydrofuran, 1.0mol/L

LIM agar (Prepared media)

LIM培地

[冷] 2°C・8°C

[717566-2](#) 3mL × 50 ￥3,800

Lime → Calcium oxide

Lime, 3N → Calcium oxide, 3N

(*R*)-(+) -Limonene

(*R*)-(+) -リモネン



$CH_3C(:CH_2)C_6H_8CH_3$. . . 136.23 [危] 4-2-III
CAS RN[†] [5989-27-5] bp177°C[†] d(20°C) 0.845[†] Fp45°C[†]

24154-05	>95.0% (GC)	不斉合成用		500mL	￥4,200
24154-35	>95.0% (GC)	不斉合成用		25mL	￥2,900

(*R*)-(+)-Limonene
(*R*)-(+)-リモネン



$\text{CH}_3\text{C}(\text{:CH}_2)\text{C}_6\text{H}_8\text{CH}_3$... 136.23 [危] 4-2-111
CAS RN[†] [5989-27-5] bp175.4°C ▪ 176°C mp74°C d0.8405 Fp48°C

17939-1A	ACR (17939-0025)		2.5L	¥22,500
17939-2A	ACR (17939-0050)		5mL	¥4,100
17939-3A	ACR (17939-5000)		500mL	¥6,700

(*R*)-(+)-Limonene standard
(*R*)-(+)-リモネン標準品

$\text{C}_{10}\text{H}_{16}$... 136.23 [危] 4-2-111 [冷] 0°C ▪ 6°C
CAS RN[†] [5989-27-5]

49860-04	DES (C14634100)	食品分析用	250mg	¥12,000
--------------------------	-----------------	-------	-------	---------

(*S*)-(-)-Limonene
(*S*)-(-)-リモネン



$\text{CH}_3(\text{:CH}_2)\text{C}_6\text{H}_8\text{CH}_3$... 136.23 [危] 4-2-111
CAS RN[†] [5989-54-8] bp175°C ▪ 177°C[†] d0.844[†]

24153-35		Organics		25mL	¥3,500
20373-1A	ACR (20373-1000)	92%		100mL	¥4,800

Limonin
リモニン

$\text{C}_{26}\text{H}_{30}\text{O}_6$... 470.51
CAS RN[†] [1180-71-8]

49065-09	PHY (89379)	天然物化学研究用		10mg	¥48,000
--------------------------	-------------	----------	--	------	---------

(±)-Linalool-d₃ (vinyl-d₃)
 (±)-リナロール-d₃ (ビニル-d₃)

C₁₀H₁₅D₃O. . . 157.26 [危] 4-3-III
 CAS RN[†] [1216673-02-7]

[49140-87](#) CDN (D-6961) 99 atom% D 50mg ￥44,000

Linalool
 リナロール



(CH₃)₂C:CHCH₂CH₂C(OH) (CH₃)CH:CH₂. . . 154.24 [危] 4-3-III
 GAS RN[†] [78-70-6] bp198°C[†] d(20°C) 0.862[†] Fp78°C[†]

[24106-00](#) >98.0% (GC) 鹿特級  500mL ￥15,000

[24106-30](#) >98.0% (GC) 鹿特級  25mL ￥2,100

Linalool
 リナロール



(CH₃)₂C:CHCH₂CH₂C(OH) (CH₃)CH:CH₂. . . 154.24 [危] 4-3-III
 GAS RN[†] [78-70-6] bp199°C d0.861 Fp75°C

[12515-1A](#) ACR (12515-0025) 2.5L ￥43,700

[12515-3A](#) ACR (12515-1000) 100mL ￥6,400

[12515-4A](#) ACR (12515-5000) 500mL ￥15,300

Linalyl acetate
 酢酸リナリル

C₁₂H₂₀O₂. . . 196.28 [危] 4-3-III
 GAS RN[†] [115-95-7] bp220°C[†] d0.901[†]

[23230-1A](#) ACR (23230-0050) 95% 5mL ￥2,600

[23230-2A](#) ACR (23230-1000) 95% 100mL ￥3,000

[23230-3A](#) ACR (23230-5000) 95% 500mL ￥6,800

[49868-36](#) PHY (89243) 天然物化学研究用 100mg ￥40,000

Linarin リナリン

$C_{28}H_{32}O_{14}$. . . 592.54
CAS RN^{*} [480-36-4]

[49065-10](#) PHY (80822) 天然物化学研究用 10mg ￥60,000

Lincomycin hydrochloride monohydrate standard リンコマイシン塩酸塩一水和物標準品

$C_{18}H_{34}N_2O_6S \cdot HCl$. . . 442.99 [冷] 0°C・6°C
CAS RN^{*} [7179-49-9]

[49829-43](#) DES (C14635000) 食品分析用 250mg ￥20,000

Lindane standard → γ -HCH standard

Linderalactone リンデララクトン

$C_{15}H_{16}O_3$. . . 244.28 [凍] -20°C以下
CAS RN^{*} [728-61-0]

[49065-12](#) PHY (80488) 天然物化学研究用 10mg ￥80,000

Linderane リンデラン

$C_{15}H_{16}O_4$. . . 260.28 [凍] -20°C以下
CAS RN^{*} [13476-25-0]

[49065-13](#) PHY (80489) 天然物化学研究用 10mg ￥80,000

Liner Ac Control Sim Dist 3mm-1.6mm-73mm for 5880, 5890, 6890
 注入口ライナー ACコントロール注入口 Sim Distライナー
 3mm-1.6mm-73mm(5880, 5890, 6890用)

アジレントテクノロジー用

95144-82	TRA (092210)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥32,000
95144-83	TRA (092211)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥123,200

Liner ConnecTite™ 0.53mmID 5mm-2.6mm-95mm for GC-2010 (SPL-2010),
 GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー ConnecTite™ 0.53mmIDカラム用
 5mm-2.6mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
 用)

島津製作所用

95161-56	TRA (09208701)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,800
95144-68	TRA (092087)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥24,400

Liner ConnecTite™/bottom hole 5mm-3.4mm-95mm for 2010

注入口ライナー ConnecTite™/bottom hole 5mm-3.4mm-95mm(2010用)

島津製作所用

95147-15	TRA (092331)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥30,200
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner ConnecTite™/bottom hole 6.2mm-4mm-72mm for 1075, 1077

注入口ライナー ConnecTite™/bottom hole 6.2mm-4mm-72mm(1075, 1077
 用)

ブルカ-(ハリアン)用

95147-33	TRA (09234101)	ガスクロマトグラフィー用	1pack	¥7,300
95147-34	TRA (092341)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥30,200

Liner ConnecTite™/bottom hole 6.3mm-4mm-78.5mm for 7890, 6890, 6850, HP4890, HP5890

注入口ライナー ConnecTite™/bottom hole 6.3mm-4mm-78.5mm (7890, 6890, 6850, HP4890, HP5890用)

アジレントテクノロジー用

[95147-09](#) TRA (092326)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥30,200

Liner ConnecTite™/bottom hole 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus GT

注入口ライナー ConnecTite™/bottom hole 8mm-5mm-105mm (Trace, Focus GT用)

サーモサイエンティフィック用

[95147-21](#) TRA (092336)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥33,500

Liner ConnecTite™ SPI 0.53mm On-Column 4.6mm-0.8mm-54mm for 1093, 1094

注入口ライナー ConnecTite™ SPIライナー 0.53mmオンカラム用
4.6mm-0.8mm-54mm (1093, 1094用)

ブルカー(ハリアン)用

[95161-22](#) TRA (09203401)

ガスクロマトグラフィー用

1個

¥2,700

[95144-46](#) TRA (092034)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥28,500

Liner ConnecTite™ SPI 4.6mm-0.5mm-54mm for 1093, 1094

注入口ライナー ConnecTite™ SPIライナー 4.6mm-0.5mm-54mm (1093, 1094用)

ブルカー(ハリアン)用

[95144-42](#) TRA (092027)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥28,500

Liner ConnecTite™ SPI 4.6mm-0.8mm-54mm for 1093, 1094
 注入口ライナー ConnecTite™ SPIライナー 4.6mm-0.8mm-54mm(1093, 1094用)

ブルカ-(ハリアン)用

[95144-44](#) TRA (092030) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥28,500

Liner ConnecTite™/standard 5mm-3.4mm-95mm for 2010
 注入口ライナー ConnecTite™/standard 5mm-3.4mm-95mm(2010用)

島津製作所用

[95147-11](#) TRA (092329) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥27,900

Liner ConnecTite™/standard 6.2mm-4mm-72mm for 1075, 1077
 注入口ライナー ConnecTite™/standard 6.2mm-4mm-72mm(1075, 1077用)

ブルカ-(ハリアン)用

[95147-28](#) TRA (09233901) ガスクロマトグラフィー用 1pack ￥6,700

[95147-30](#) TRA (092339) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥27,900

Liner ConnecTite™/standard 6.3mm-4mm-78.5mm for 7890, 6890, 6850, HP4890, HP5890
 注入口ライナー ConnecTite™/standard 6.3mm-4mm-78.5mm(7890, 6890, 6850, HP4890, HP5890用)

アジレントテクノロジー用

[95147-05](#) TRA (092324) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥27,900

Liner ConnectTite™/standard 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus GT
 注入口ライナー ConnectTite™/standard 8mm-5mm-105mm(Trace, Focus GT
 用)

サーモサイエンティフィック用

[95147-17](#) TRA (092334) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥31,200

Liner ConnectTite™/top hole 5mm-3.4mm-95mm for 2010
 注入口ライナー ConnectTite™/top hole 5mm-3.4mm-95mm(2010用)

島津製作所用

[95147-13](#) TRA (092330) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥30,200

Liner ConnectTite™/top hole 6.2mm-4mm-72mm for 1075, 1077
 注入口ライナー ConnectTite™/top hole 6.2mm-4mm-72mm(1075, 1077用)

ブルカ-(ハリアン)用

[95147-31](#) TRA (09234001) ガスクロマトグラフィー用 1pack ￥7,300

[95147-32](#) TRA (092340) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥30,200

Liner ConnectTite™/top hole 6.3mm-4mm-78.5mm for 7890, 6890, 6850,
 HP4890, HP5890
 注入口ライナー ConnectTite™/top hole 6.3mm-4mm-78.5mm(7890, 6890,
 6850, HP4890, HP5890用)

アジレントテクノロジー用

[95147-07](#) TRA (092325) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥30,200

Liner Direct Straight through 6.3mm-1.2mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー ダイレクト ストレートスルーライナー

6.3mm-1.2mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー、ブルカー(ハリアン)用

95161-09	TRA (09201601)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥3,500
95144-34	TRA (092016)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥14,900
95144-88	TRA (092224)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥63,600

Liner for Packed Columne 1.8mm for 5880, 5890, 6890

注入口ライナー パックドカラムライナー 1.8mm (5880, 5890, 6890用)

アジレントテクノロジー用

95161-89	TRA (09223401)	ガスクロマトグラフィー用	1pack	¥4,700
95144-94	TRA (092234)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥16,500
95144-95	TRA (092235)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥71,700

Liner for Packed Columne 6mm-3mm-112mm for AutoSystem, Clarus500, Clarus600

注入口ライナー パックドカラムライナー 6mm-3mm-112mm (AutoSystem, Clarus500, Clarus600用)

ハークンエルマー用

95144-96	TRA (092236)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥28,500
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner Frit & Tapered 5mm-3mm-81mm

注入口ライナー フリット&テーパライナー 5mm-3mm-81mm

ATAS Optic用

95162-00	TRA (09227301)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,400
95144-15	TRA (092273)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥22,800

Liner Gerstel CIS4 Sintered Glass Large Volume Injection(LVI)
 3mm-1.8mm-71mm for 5880, 5890, 6890
 注入口ライナー ゲステル CIS4 焼結ガラス 大量注入(LVI)ライナー
 3mm-1.8mm-71mm(5880, 5890, 6890用)

アジレントテクノロジー用

[95144-97](#) TRA (092243)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥34,900

Liner Large Volume Injection(LVI) PSSLiner Sintered Glass
 4mm-2mm-86.2mm for AutoSyatem, Clarus500, Clarus600
 注入口ライナー 大量注入(LVI)PSS注入口ライナー 焼結ガラス
 4mm-2mm-86.2mm(AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハークンエルマー用

[95144-98](#) TRA (092244)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥40,600

Liner Large Volume Injection(LVI) PSSLiner Sintered Glass
 5mm-1.8mm/3.4mm-54mm for 1078, 1079
 注入口ライナー 大量注入(LVI)PSS注入口ライナー 焼結ガラス
 5mm-1.8mm/3.4mm-54mm(1078, 1079用)

ブルカー(ハリアン)用

[95161-94](#) TRA (09224525)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (25
個)

¥159,400

Liner PTV 0.25mm gooseneck for 8000, Sigma
 注入口ライナー PTVライナー 0.25mm グースネック(8000, Sigma用)

ハークンエルマー用

[95144-73](#) TRA (092097)

ガスクロマトグラフィー用

1pack (5個)

¥7,800

Liner Sintered Glass Large Volume Injection(LVI)

2.75mm-0.78mm/1.8mm-120mm for Trace, Focus

注入口ライナー 焼結ガラス 大量注入(LVI)ライナー

2.75mm-0.78mm/1.8mm-120mm(Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95161-85	TRA (09215501)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥6,000
95145-08	TRA (092155)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥25,500
95161-86	TRA (09215525)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥90,000

Liner spilt FocusLiner™ 6.3mm-4mm-72mm for 1075, 1077

注入口ライナー スプリット フォーカスライナー 6.3mm-4mm-72mm (1075, 1077用)

ブルカー(バリアン)用

95144-39	TRA (092022)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥30,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt FocusLiner™ for use with 50mm Needle 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus

注入口ライナー スプリット フォーカスライナー(針50mm用)

8mm-5mm-105mm(Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95144-56	TRA (092048)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥27,800
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt FocusLiner™ with Top-end Restriction 6.3mm-4mm-72mm for 1075, 1077

注入口ライナー スプリット フォーカスライナー(上部テーパー)

6.3mm-4mm-72mm (1075, 1077用)

ブルカー(バリアン)用

95144-43	TRA (092028)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥30,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spiltless Direct wide bore 5mm-3.4mm-139mm for GC-14 (SPL-14)
 注入口ライナー スプリットレス ダイレクトワイドボアライナー 9A/16A用
 5mm-3.4mm-139mm (GC-14 (SPL-14) 用)

島津製作所用

95161-52	TRA (09208401)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,800
95144-65	TRA (092084)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥24,400

Liner spiltless Gooseneck 6.3mm-2mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890,
 7890, HP4890/1177
 注入口ライナー スプリットレス グースネックライナー
 6.3mm-2mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, ブルカー(パリアン)用

95144-33	TRA (092013)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spiltless single Taper 8mm-3mm-105mm for Trace, Focus
 注入口ライナー スプリットレス シングルテーパーライナー
 8mm-3mm-105mm (Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95144-78	TRA (092141)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥25,800
95161-75	TRA (09214125)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥91,900

Liner spiltless single Taper 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus
 注入口ライナー スプリットレス シングルテーパーライナー
 8mm-5mm-105mm (Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95144-79	TRA (092144)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥21,700
95161-79	TRA (09214425)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥65,700

Liner spiltless slots at Both Ends 6.3mm-2mm-74mm for 1075, 1077
 注入口ライナー スプリットレス ライナー(上下両端溝付)
 6.3mm-2mm-74mm(1075, 1077用)

ブルカー(ハリアン)用

95144-40	TRA (092024)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥21,700
95144-89	TRA (092228)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥90,700

Liner spiltless Straight through 5mm-2.6mm-95mm for
 GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)
 注入口ライナー スプリットレス ストレートスルーライナー
 5mm-2.6mm-95mm(GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)
 用)

島津製作所用

95161-55	TRA (092086101)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥1,900
95144-67	TRA (0920861)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥7,800

Liner spiltless Straight through 6.2mm-4mm-92mm for AutoSystem,
 Clarus500, Clarus600
 注入口ライナー スプリットレス ストレートスルーライナー
 6.2mm-4mm-92mm(AutoSystem, Clarus500, Clarus600用)

ハークンエルマー用

95161-70	TRA (09210301)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,300
95144-75	TRA (092103)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600

Liner spiltless Straight through 8mm-3mm-105mm for Trace, Focus
 注入口ライナー スプリットレス ストレートスルーライナー
 8mm-3mm-105mm (Trace, Focus用)

サ-モサイ-ンティ-フィ-ック用

[95144-80](#) TRA (092147) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥17,600

Liner spiltless Taper FocusLiner™ for use with 50mm Needle
 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus
 注入口ライナー スプリットレス テーパーフォーカスライナー (針50mm用)
 8mm-5mm-105mm (Trace, Focus用)

サ-モサイ-ンティ-フィ-ック用

[95145-03](#) TRA (092049) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥27,800

Liner spiltless Taper FocusLiner™ for use with 70mm Needle
 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus (092045)
 注入口ライナー スプリットレス テーパーフォーカスライナー (針70mm用)
 8mm-5mm-105mm (Trace, Focus用) (092045)

サ-モサイ-ンティ-フィ-ック用

[95161-32](#) TRA (09204501) ガスクロマトグラフィー用 1個 ￥6,800

[95144-53](#) TRA (092045) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥27,800

Liner spiltless Taper FocusLiner™ for use with 70mm Needle
 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus (092046)
 注入口ライナー スプリットレス テーパーフォーカスライナー (針70mm用)
 8mm-5mm-105mm (Trace, Focus用) (092046)

サ-モサイ-ンティ-フィ-ック用

[95144-54](#) TRA (092046) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥31,900

Liner spilt single Taper 5mm-2mm-54mm for 1078, 1079
 注入口ライナー スプリット シングルテーパーライナー
 5mm-2mm-54mm(1078, 1079用)

ブルカー(ハリアン)用

95161-31	TRA (09203901)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,300
95144-50	TRA (092039)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥21,700

Liner spilt/spiltless 5mm-3mm-100mm for 8000, Sigma
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス ライナー
 5mm-3mm-100mm(8000, Sigma用)

ハークンエルマー用

95144-69	TRA (092091)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless double Taper 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850,
 6890, 7890, HP4890/1177
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス ダブルテーパーライナー
 6.3mm-4mm-78.5mm(5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, ブルカー(ハリアン)用

95161-11	TRA (09201801)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,300
95144-36	TRA (092018)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥21,700
95144-91	TRA (092230)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25 個)	¥92,000

Liner spilt/spiltless FastFocusLiner™ 6.3mm-2.3mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス Fastフォーカスライナー 6.3mm-2.3mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー、フルカー(ハリアン)用

95161-05	TRA (09200501)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥3,800
95144-28	TRA (092005)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥15,300
95144-30	TRA (092008)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥69,400

Liner spilt/spiltless FastTaper FocusLiner™ 6.3mm-2.3mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス Fastテーパーフォーカスライナー 6.3mm-2.3mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー、フルカー(ハリアン)用

95161-71	TRA (09211101)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,000
95144-76	TRA (092111)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥20,800
95144-09	TRA (092115)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥94,300

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 5mm-3.4mm-54mm for 1078, 1079

注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー 5mm-3.4mm-54mm (1078, 1079用)

フルカー(ハリアン)用

95161-26	TRA (09203701)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥7,500
95144-48	TRA (092037)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥30,600
95161-27	TRA (09203725)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥112,500

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 5mm-3.4mm-95mm for
GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
用)

島津製作所用

95161-38	TRA (09205901)	ガスクロマトグラフ用	1個	¥4,800
95144-04	TRA (092059)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥19,500
95161-39	TRA (09205925)	ガスクロマトグラフ用	1pack (25個)	¥71,300

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 5mm-3.4mm-95mm for
GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17) for
GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
用)

島津製作所用

95161-41	TRA (09206201)	ガスクロマトグラフ用	1個	¥4,800
95144-58	TRA (092062)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥19,500

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 5mm-3.4mm-99mm for GC-14 (SPL-14)
注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
5mm-3.4mm-99mm (GC-14 (SPL-14) 用)

島津製作所用

95161-43	TRA (09206501)	ガスクロマトグラフ用	1個	¥4,800
95144-60	TRA (092065)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥19,500

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 5mm-3mm-8mm
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
 5mm-3mm-81mm

ATAS Optic用

95161-97	TRA (09227201)	が スクワマトク ラファイ用	1個	¥3,700
95144-14	TRA (092272)	が スクワマトク ラファイ用	1pack (5個)	¥15,100

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 6.2mm-4mm-92mm for AutoSyatem,
 Clarus500, Clarus600
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
 6.2mm-4mm-92mm (AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハ° キンエルマー用

95144-70	TRA (092092)	が スクワマトク ラファイ用	1pack (5個)	¥18,100
95145-06	TRA (09209225)	が スクワマトク ラファイ用	1pack (25 個)	¥81,200

Liner spilt/spiltless FocusLiner™ 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850,
 6890, 7890, HP4890/1177
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス フォーカスライナー
 6.3mm-4mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジ レントテクノロジー, フルカー (ハ° リアン) 用

95161-02	TRA (09200201)	が スクワマトク ラファイ用	1個	¥3,400
95144-25	TRA (092002)	が スクワマトク ラファイ用	1pack (5個)	¥13,800
95144-84	TRA (092219)	が スクワマトク ラファイ用	1pack (25 個)	¥59,700

Liner spilt/spiltless Gooseneck with quartz wool 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス グースネックライナー(ウール入) 6.3mm-4mm-78.5mm(5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(パリアン)用

95161-07	TRA (09201001)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,300
95144-31	TRA (092010)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
95144-87	TRA (092223)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥78,500

Liner spilt/spiltless middle gooseneck 5mm-3.4mm-95mm for GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17) (092077) for GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス ミドルグースネック 5mm-3.4mm-95mm(GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)用) (092077) (GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)用)

島津製作所用

95145-05	TRA (092077)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless middle gooseneck 5mm-3.4mm-95mm for GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17) (092085) for GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス ミドルグースネック 5mm-3.4mm-95mm(GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)用) (092085) (GC-2010(SPL-2010), GC-2014(SPL-2014), GC17A(SPL-17)用)

島津製作所用

95161-53	TRA (09208501)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,300
95144-66	TRA (092085)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
95161-54	TRA (09208525)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥63,800

Liner spilt/spiltless middle gooseneck 5mm-3.4mm-99mm for
GC-14 (SPL-14)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス ミドルグースネック
5mm-3.4mm-99mm (GC-14 (SPL-14) 用)

島津製作所用

[95144-63](#) TRA (092082) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥17,600

Liner spilt/spiltless middle gooseneck with wool 5mm-3.4mm-95mm for
GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス ミドルグースネック (ウール
入) 5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014),
GC17A (SPL-17) 用)

島津製作所用

[95161-40](#) TRA (09206101) ガスクロマトグラフィー用 1個 ￥4,500

[95144-57](#) TRA (092061) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥19,000

Liner spilt/spiltless PSS injector FocusLiner™ 4mm-2mm-86.2mm for
AutoSyatem, Clarus500, Clarus600

注入口ライナー スプリット/スプリットレス PSS注入口フォーカスライナー
4mm-2mm-86.2mm (AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハ°-キンエルマー用

[95161-69](#) TRA (09210101) ガスクロマトグラフィー用 1個 ￥4,500

[95144-08](#) TRA (092101) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ￥18,100

Liner spilt/spiltless PSSLiner 4mm-2mm-86.2mm for AutoSyatem, Clarus500, Clarus600
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス PSS注入口ライナー
 4mm-2mm-86.2mm (AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハ[°]キンエルマー用

[95144-07](#) TRA (092098) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ¥17,600

Liner spilt/spiltless Quartz Straight through 6.1mm-2mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス 石英製ストレートスルーライ
 ナー 6.1mm-2mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890用)

アジレントテクノロジー用

[95161-04](#) TRA (09200401) ガスクロマトグラフィー用 1pack ¥4,300

[95144-27](#) TRA (092004) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ¥17,600

Liner spilt/spiltless single Taper 5mm-3.4mm-54mm for 1078, 1079
 注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー
 5mm-3.4mm-54mm (1078, 1079用)

ブルカ- (ハ[°]リアン) 用

[95161-28](#) TRA (09203801) ガスクロマトグラフィー用 1個 ¥7,200

[95144-49](#) TRA (092038) ガスクロマトグラフィー用 1pack (5個) ¥29,800

[95161-30](#) TRA (09203825) ガスクロマトグラフィー用 1pack (25個) ¥106,900

Liner spilt/spiltless single Taper 5mm-3.4mm-95mm for
GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー
5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
用)

島津製作所用

95161-47	TRA (09207101)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥5,900
95145-01	TRA (092071)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥24,200

Liner spilt/spiltless single Taper 5mm-3.4mm-99mm for GC-14 (SPL-14)
注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー
5mm-3.4mm-99mm (GC-14 (SPL-14) 用)

島津製作所用

95144-64	TRA (0920831)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥21,700
--------------------------	---------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless single Taper 6.2mm-4mm-92mm for AutoSyatem,
Clarus500, Clarus600

注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー
6.2mm-4mm-92mm (AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハークンエルマー用

95161-64	TRA (0920990)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥18,000
--------------------------	---------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless single Taper 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー
6.3mm-4mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(ハリアン)用

95161-10	TRA (09201701)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,400
95144-35	TRA (092017)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
95144-90	TRA (092229)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥75,800

Liner spilt/spiltless single Taper with quartz wool 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス シングルテーパーライナー(ウール入)
6.3mm-4mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(ハリアン)用

95161-12	TRA (09201901)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,500
95144-37	TRA (092019)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥19,000
95145-09	TRA (092218)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥80,100

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 5mm-3.4mm-54mm for 1078, 1079

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー
5mm-3.4mm-54mm (1078, 1079用)

フルカー(ハリアン)用

95144-47	TRA (092036)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥36,100
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 5mm-3.4mm-95mm (092058) for GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17) for GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー 5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17) 用) (092058)

島津製作所用

95161-36	TRA (09205801)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥6,200
95145-04	TRA (092058)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥25,100
95161-37	TRA (09205825)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥91,900

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 5mm-3.4mm-95mm (092068) for GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー 5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17) 用) (092068)

島津製作所用

95161-45	TRA (09206801)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥6,000
95144-62	TRA (092068)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥25,000
95161-46	TRA (09206825)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (25個)	¥90,000

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 5mm-3.4mm-99mm for GC-14 (SPL-14)

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー 5mm-3.4mm-99mm (GC-14 (SPL-14) 用)

島津製作所用

95144-61	TRA (092066)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥25,000
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 6.2mm-4mm-92mm for
AutoSyatem, Clarus500, Clarus600

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー
6.2mm-4mm-92mm (AutoSyatem, Clarus500, Clarus600用)

ハークンエルマー用

95161-61	TRA (09209501)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack	¥5,800
95144-72	TRA (092095)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack (5個)	¥23,600
95145-07	TRA (09209525)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack (25個)	¥112,700

Liner spilt/spiltless Taper FocusLiner™ 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890,
6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット/スプリットレス テーパーフォーカスライナー
6.3mm-4mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(バリアン)用

95161-03	TRA (09200301)	ガスクロマトグラフライナー用	1個	¥4,400
95144-26	TRA (092003)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack (5個)	¥18,100
95144-32	TRA (092011)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack (25個)	¥80,500

Liner spilt Straight through 5mm-3.4mm-95mm for GC-2010 (SPL-2010),
GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー スプリット ストレートスルーライナー
5mm-3.4mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)
用)

島津製作所用

95161-42	TRA (09206401)	ガスクロマトグラフライナー用	1個	¥2,700
95144-59	TRA (092064)	ガスクロマトグラフライナー用	1pack (5個)	¥11,100

Liner split Straight through 6.2mm-4mm-92mm for AutoSystem,
Clarus500, Clarus600

注入口ライナー スプリット ストレートスルーライナー
6.2mm-4mm-92mm (AutoSystem, Clarus500, Clarus600用)

パーキンエルマー用

95161-67	TRA (09210001)	ガスクロマトグラフ用	1pack	¥4,400
95144-74	TRA (092100)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥17,600
95161-68	TRA (09210025)	ガスクロマトグラフ用	1pack (25個)	¥65,700

Liner split Straight through 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890,
7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット, ストレートスルーライナー
6.3mm-4mm-78.5mm (5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(パリアン)用

95161-06	TRA (09200701)	ガスクロマトグラフ用	1個	¥2,700
95144-29	TRA (092007)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥10,900
95144-86	TRA (092222)	ガスクロマトグラフ用	1pack (25個)	¥46,000

Liner split Straight through 8mm-5mm-105mm for Trace, Focus

注入口ライナー スプリット ストレートスルーライナー
8mm-5mm-105mm (Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95144-81	TRA (092150)	ガスクロマトグラフ用	1pack (5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	------------	------------	---------

Liner spilt Straight through(with quartz wool) 6.3mm-4mm-78.5mm for 5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177

注入口ライナー スプリット, ストレートスルーライナー(ウール入)
6.3mm-4mm-78.5mm(5890, 6850, 6890, 7890, HP4890/1177用)

アジレントテクノロジー, フルカー(ハリアン)用

95161-01	TRA (09200101)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥3,000
95144-24	TRA (092001)	ガスクロマトグラフィー用	1pack(5個)	¥12,500
95144-85	TRA (092220)	ガスクロマトグラフィー用	1pack(25個)	¥54,200

Liner spilt Taper FocusLiner™ 6.3mm-4mm-72mm for 1075, 1077

注入口ライナー スプリット テーパーフォーカスライナー
6.3mm-4mm-72mm(1075, 1077用)

フルカー(ハリアン)用

95161-16	TRA (09202501)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥8,700
--------------------------	----------------	--------------	----	--------

Liner spilt with quartz wool 6.3mm-4mm-72mm for 1075, 1077

注入口ライナー スプリット ライナー(ウール入) 6.3mm-4mm-72mm(1075, 1077用)

フルカー(ハリアン)用

95161-13	TRA (09202101)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥7,200
95144-38	TRA (092021)	ガスクロマトグラフィー用	1pack(5個)	¥29,800

Liner SPME 5mm-0.75mm-54mm for 1078, 1079

注入口ライナー SPMEライナー 5mm-0.75mm-54mm(1078, 1079用)

フルカー(ハリアン)用

95144-10	TRA (092117)	ガスクロマトグラフィー用	1pack(5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	--------------	-----------	---------

Liner SPME 5mm-0.75mm-95mm for GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17)

注入口ライナー SPMEライナー 5mm-0.75mm-95mm (GC-2010 (SPL-2010), GC-2014 (SPL-2014), GC17A (SPL-17) 用)

島津製作所用

95161-57	TRA (09208901)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥3,300
95144-06	TRA (092089)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥14,000

Liner SPME 8mm-0.8mm-105mm for Trace, Focus

注入口ライナー SPMEライナー 8mm-0.8mm-105mm (Trace, Focus用)

サーモサイエンティフィック用

95161-82	TRA (09214801)	ガスクロマトグラフィー用	1個	¥4,300
95144-12	TRA (092148)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600

Liner Straight through 5mm-0.5mm-54mm for 1078, 1079

注入口ライナー ストレートスルーライナー 5mm-0.5mm-54mm (1078, 1079用)

バルカー (ハリアン) 用

95144-45	TRA (092031)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥17,600
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Liner Trace2000 PTV 2.75mm-1.75mm-120mm for Trace 2000

注入口ライナー Trace2000 PTVライナー 2.75mm-1.75mm-120mm (Trace 2000用)

サーモサイエンティフィック用

95144-11	TRA (092142)	ガスクロマトグラフィー用	1pack (5個)	¥27,100
--------------------------	--------------	--------------	------------	---------

Linoelaidic acid standard solution → Linolelaidic acid standard solution

Linoleic acid

リノール酸



$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{CH}:\text{CHCH}_2\text{CH}:\text{CH}(\text{CH}_2)_7\text{COOH}$. . . 280.44 [危] 4-3-III [冷] 0°C・6°C
 CAS RN [60-33-3] mp-12°C[†] d(20/20°C) 0.90[▲]

24109-32		>55.0% (GC)		25mL	¥3,800
21504-1A	ACR (21504-0050)	99%		5mL	¥10,700
21504-2A	ACR (21504-0250)	99%		25mL	¥39,000
41319-1A	ACR (41319-5000)	60%	tech.	500g	¥10,600

Linoleic acid standard

リノール酸標準品

$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{CH}:\text{CHCH}_2\text{CH}:\text{CH}(\text{CH}_2)_7\text{COOH}$. . . 280.44 [危] 4-3-III [冷] 0°C・6°C
 CAS RN [60-33-3] bp229°C・230°C[▲] mp-12°C[▲] d(20/20°C) 0.90[▲] Fp>110°C[▲]

49862-52	DES (C14635400)		食品分析用	100mg	¥13,000
--------------------------	-----------------	--	-------	-------	---------

Linoleic acid ethyl ester → Ethyl linoleate

Linoleic acid ethyl ester standard → Ethyl linoleate standard

Linoleic acid methyl ester standard → Methyl *cis*-9,12-octadecadienoate standard

Linolelaidic acid standard solution

リノールエライジン酸標準液

$\text{C}_{18}\text{H}_{32}\text{O}_2$. . . 280.44 [危] 4-AL-S-II [労] 有-2,57,57-2 [冷] 0°C・6°C
 CAS RN [506-21-8]

10mg/L in methanol

49862-53	DES (L14635500ME)		食品分析用	10mL	¥11,000
--------------------------	-------------------	--	-------	------	---------

Linolelaidic acid methyl ester standard solution → Methyl *trans*-9,12-octadecadienoate standard solution

Linolenic acid

リノレン酸



$\text{CH}_3(\text{CH}_2\text{CH}:\text{CH})_3(\text{CH}_2)_7\text{COOH}$... 278.42 [危] 4-3-III [冷] 0°C ▪ 6°C
 GAS RN[†] [463-40-1] mp-11°C[†] d(20/20°C) 0.91[▲]

24108-32		>70.0% (GC)		25g	¥8,500
30282-1A	ACR (30282-0010)	99%		1g	¥21,900
30282-3A	ACR (30282-5000)	99%		500mg	¥14,100
30282-2A	ACR (30282-0050)	99%		5g	¥91,200

Linolenic acid standard

リノレン酸標準品

$\text{CH}_3(\text{CH}_2\text{CH}:\text{CH})_3(\text{CH}_2)_7\text{COOH}$... 278.42 [危] 4-3-III [凍] -20°C以下
 GAS RN[†] [463-40-1] bp230°C ▪ 232°C[▲] mp-11°C[▲] d(20/20°C) 0.91[▲] Fp>110°C[▲]

49862-54	DES (C14635600)	食品分析用		100mg	¥66,000
--------------------------	-----------------	-------	--	-------	---------

γ -Linolenic acid → Octadecatrienoic acid

Linolenic acid methyl ester → Methyl linolenate

Linolenic acid-methyl ester standard → Methyl *cis*-9,12,15-octadecatrienoate standard

Linolic acid → Linoleic acid

Linolic acid standard → Linoleic acid standard

Linseed oil

亜麻仁油



GAS RN[†] [8001-26-1] d0.925 ▪ 0.935[†]

24110-02				500mL	¥2,100
--------------------------	--	--	--	-------	--------

Linuron standard リニュロン標準品



$C_9H_{10}Cl_2N_2O_2$... 249.09 [PRTR] 1-174 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [330-55-2]

[49826-17](#) DES (C14640000) 残留農薬試験用 100mg ￥9,000

Linuron- d_6 (dimethyl- d_6) リニュロン- d_6 (ジメチル- d_6)

$C_9H_4Cl_2D_6N_2O_2$... 255.13 [PRTR] 1-174
CAS RN [330-55-2]

[49140-89](#) CDN (D-6112) 99 atom% D 10mg ￥66,000

Linuron- d_6 standard リニュロン- d_6 標準品

$C_9H_4Cl_2D_6N_2O_2$... 255.13 [PRTR] 1-174 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [1219804-76-8]

[49836-77](#) DES (C14640100) 残留農薬試験用 10mg ☆

Lipid-Mixture (for MAM-PF2 Powder) 1000x, Liquid Lipid-Mixture (MAM-PF2 粉末培地用) 1000x, 液体

[冷] 2°C・8°C

[49433-59](#) B100 (5-77F01-H) 100mL ￥4,400

DL- α -Lipoic acid → *DL*-Thioctic acid

Lipoprotein lipase リポプロテインリパーゼ

[凍] -20°C

from pseudomonas sp.

[49811-49](#) TYB (LPL-311) 100mg ¥35,000

Liquid blocker リキッドブロッカー

[73420](#) 大道 顕微鏡用 1本 ¥4,600

Liquid blocker mini リキッドブロッカーミニ

[73421](#) 大道 顕微鏡用 1本 ¥2,700

Liquid CO₂ Cryogenic Cold Trap System 液体CO₂コールドトラップシステム

[95146-35](#) TRA (093346) ガスクロマトグラフ用 1pack ¥116,700

Liquid feed tube for flow velocity 20mL/minutes under, OD1/16, ID1/32, length 5m 送液チューブ(流速20mL/分以下用、OD1/16、ID1/32、長さ5m)

[97015-45](#) BUCHI (44357) ガスクロマト用 1pack ¥21,000

Liquid feed tube for pump-column, OD1/8, ID1/16, length 5m
送液チューブ(ポンプ-カラム用、OD1/8、ID1/16、長さ5m)

[97015-44](#) BUCHI (44354) カラムカラム用 1pack ￥26,000

Liquid feed tube for solvent suction, 4×2.5mm, length 5m
送液チューブ(溶媒吸引用、4×2.5mm、長さ5m)

[97015-42](#) BUCHI (54059) カラムカラム用 1pack ￥36,000

Liquid feed tube for solvent suction, OD1/8, ID2.2mm, length 5m
送液チューブ(溶媒吸引用、OD1/8、ID2.2mm、長さ5m)

[97015-43](#) BUCHI (44346) カラムカラム用 1pack ￥26,000

Liquid paraffin
流動パラフィン



危険

[危] 4-4-111 [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [8012-95-1] d(15°C) 0.87[†] Fp238°C[†]

32033-00	特級		500mL	￥1,800
32033-80	特級		15kg	☆
32033-01	鹿1級		500mL	￥1,400
32033-81	鹿1級		15kg	☆

Liquiritigenin
リクイリチゲニン

C₁₅H₁₂O₄ . . . 256.25
CAS RN[†] [578-86-9]

[49065-14](#) PHY (89543) 天然物化学研究用 20mg ￥60,000

Liquiritin

リクイリチン

$C_{21}H_{22}O_9$. . . 418.39
CAS RN [551-15-5]

[49065-15](#) PHY (80490) 天然物化学研究用 10mg ￥65,000

Lissamine green B

リサミングリーンB

$C_{27}H_{25}N_2O_7S_2Na$. . . 576.61
CAS RN [3087-16-9]

[19010-1A](#) ACR (19010-0250) 25g ￥9,600

Lissamine rhodamine B sulfonyl chloride

リサミンローダミンBスルホニルクロリド

$C_{27}H_{29}ClN_2O_6S_2$. . . 577.11 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [62796-29-6]

[41323-1A](#) ACR (41323-0010) >99.0% 1g ￥40,500

[41323-2A](#) ACR (41323-0050) >99.0% 5g ￥135,600

Listeria enrichment broth base (FDA)

リステリア選択増菌培地 (FDA)

警告

[711862-5](#) Oxd (CM0862) 500g ￥7,500

Listeria enrichment broth base (UVM)

リステリア選択増菌培地 (UVM)

警告

[711863-5](#) Oxd (CM0863) 500g ￥15,000

Listeria selective agar base
リステリア選択寒天基礎培地 (Oxford)



[711856-5](#) Oxd (CM0856)

500g ¥25,000

Listeria selective enrichment supplement
リステリア選択増菌サプリメント (FDA)



[劇] II [冷] 2°C・8°C

[713141-1](#) Oxd (SR0141)

10vial ¥9,000

Listeria selective enrichment supplement (UVM-I)
リステリア選択増菌サプリメント (UVM-I)

[冷] 2°C・8°C

[713142-1](#) Oxd (SR0142)

10vial ¥4,200

Listeria selective enrichment supplement (UVM-II)
リステリア選択増菌サプリメント (UVM-II)

[冷] 2°C・8°C

[713143-1](#) Oxd (SR0143)

10vial ¥9,000

Listeria selective supplement (Oxford)
リステリア選択サプリメント (オックスフォード処方)



[劇] II [冷] 2°C・8°C

[713140-1](#) Oxd (SR0140)

10vial ¥13,000

LiTFSa → Lithium bis(trifluoromethanesulfonyl) imide

LiTFSI → Lithium bis(trifluoromethanesulfonyl) imide

Litharge → Lead(II) oxide

Litharge, 3N → Lead(II) oxide, 3N

Lithium standard solution 1 (Li 1000)

リチウム標準液1 (Li 1000)



$\text{Li}_2\text{CO}_3 \cdot \text{HNO}_3$ (0.01mol/L) 溶液、「計量法トレーサブルリチウム制度適合品」

[24245-1B](#)

Li:1000mg/L

JCSS化学分析用(原子吸光分析用、ICP分析用)

100mL

¥3,400

Lithium standard solution 2 (Li 1000)

リチウム標準液2 (Li 1000)

LiCl水溶液、「計量法トレーサブルリチウム制度適合品」

[24245-2B](#)

Li:1000mg/L

JCSS化学分析用(付加マトマトライザー用)

100mL

¥4,600

Lithium, granular

リチウム(粒状)



Li...6.94 [危] 3-AM-2-11
CAS RN [7439-93-2] bp1340°C mp180°C

[21144-1A](#)

ACR (21144-0250)

25g

¥8,200

[21144-2A](#)

ACR (21144-2500)

250g

¥64,100

Lithium, lump, in paraffin liquid リチウム(塊状)



Li...6.94 [危] 3-AM-2-11
CAS RN[†] [7439-93-2] bp1336±5°C[†] mp180°C[†] d0.534[†]

air/moisture sensitive

[24243-35](#) >99.0%(T) Organics  25g ¥9,000

Lithium acetate 酢酸リチウム

C₂H₃LiO₂...66.01
CAS RN[†] [546-89-4] mp280°C • 285°C[▲]

[29711-1A](#) ACR (29711-0250) 25g ¥4,600


Lithium acetate dihydrate 酢酸リチウム二水和物



Li(CH₃COO)·2H₂O...102.04
CAS RN[†] [6108-17-4] mp53°C • 56°C[†]

[24114-00](#) >99.0%(T) 鹿特級  500g ¥7,500

[24114-30](#) >99.0%(T) 鹿特級  25g ¥1,800

[24114-01](#) >98.0%(T) 鹿1級  500g ¥6,500

Lithium acetate dihydrate 酢酸リチウム二水和物



Li(CH₃COO)·2H₂O...102.01
CAS RN[†] [6108-17-4] mp56°C • 58°C

[19984-1A](#) ACR (19984-0010) 1kg ¥15,000

[19984-3A](#) ACR (19984-2500) 250g ¥5,900

Lithium acetylide, ethylenediamine complex リチウムアセチリド, エチレンジアミン錯体



危険

$\text{HC}\equiv\text{CLi}\cdot\text{H}_2\text{NCH}_2\text{CH}_2\text{NH}_2$... 92.09 [冷] 0°C・6°C
CAS RN[†] [6867-30-7] mp76°C(dec.)[†]

moisture/heat sensitive

24246-35		>91.0%(T)	Organics		25g	¥24,000
18125-1A	ACR (18125-1000)	85%			100g	¥33,600
18125-2A	ACR (18125-0500)	85%			50g	¥19,500

Lithium aluminium hydride 水素化リチウムアルミニウム



危険

LiAlH_4 ... 37.98 [危] 3-H-2-II [労] 57,57-2
CAS RN[†] [16853-85-3] mp125°C(dec.)[†]

air/moisture sensitive

24115-25		>92.0%(T)	Organics		100g	¥17,000
24115-35		>92.0%(T)	Organics		25g	¥5,500

Lithium aluminium hydride resealable can 水素化リチウムアルミニウム

LiAlH_4 ... 37.98 [危] 3-H-2-II [労] 57-2
CAS RN[†] [16853-85-3] mp125°C(dec.)[▲] d0.910[▲]

33210-1A	ACR (33210-1000)	>94.0%			100g	¥19,500
33210-2A	ACR (33210-0100)	>94.0%			10g	¥4,800

Lithium amide リチウムアミド



危険

LiNH₂... 22.99CAS RN[†] [7782-89-0] bp430°C[†] mp373°C ▪ 375°C[†] d1.170[†]

air/moisture sensitive

24247-35		>92.0% (T)	Organics		25g	¥13,500
19986-1A	ACR (19986-1000)	95%			100g	¥9,100
19986-2A	ACR (19986-0050)	95%			5g	¥3,900
19986-3A	ACR (19986-5000)	95%			500g	¥39,400

Lithium azide, 20% in water アジ化リチウム, 20%溶液

LiN₃... 48.98CAS RN[†] [19597-69-4] bp103°C[▲]

33536-1A	ACR (33536-0250)				25g	¥14,700
33536-2A	ACR (33536-1000)				100g	¥45,800

Lithium bis(fluorosulfonyl) imide リチウムビス(フルオロスルホニル)イミド



危険

(FO₂S)₂NLiCAS RN[†] [171611-11-3]

24076-35		>99.5% (T)	素材研究用		25g	¥20,000
24076-55		>99.5% (T)	素材研究用		5g	¥8,000

Lithium bis(nonafluorobutanesulfonyl) imide リチウムビス(ノナフルオロブタンズルホニル)イミド

(C₄F₉SO₂)₂NLi... 587.16CAS RN[†] [119229-99-1]

24039-55		>98.0%	素材研究用		5g	¥16,000
24039-65		>98.0%	素材研究用		1g	¥5,000

Lithium bis(pentafluoroethylsulfonyl) imide リチウムビス(ペンタフルオロエチルスルホニル)イミド



危険

$\text{LiN}(\text{SO}_2\text{C}_2\text{F}_5)_2$
CAS RN[†] [132843-44-8]

49520-26	ILT (KI-0016-HP)	99%	25g	¥ 75,000
49520-27	ILT (KI-0016-HP)	99%	100g	☆

Lithium bis(perfluoroethylsulfonyl) imide → Lithium
bis(pentafluoroethylsulfonyl) imide

Lithium bis(trifluoromethanesulfonyl) imide リチウムビス(トリフルオロメタンスルホンイミド)

$\text{C}_2\text{F}_6\text{LiNO}_4\text{S}_2$... 287.11
CAS RN[†] [90076-65-6]

38103-1A	ACR (38103-0100)	99%	10g	¥ 6,800
38103-2A	ACR (38103-0500)	99%	50g	¥ 24,700

Lithium bis(trifluoromethanesulfonyl) imide リチウムビス(トリフルオロメタンスルホニル)イミド



危険

$\text{Li}(\text{CF}_3\text{SO}_2)_2\text{N}$... 287.08
CAS RN[†] [90076-65-6] mp234°C ▪ 238°C[†]

24290-15	>99.7%(T)	素材研究用		250g	¥ 23,000
24290-35	>99.7%(T)	素材研究用		25g	¥ 6,000
24290-95	>99.7%(T)	素材研究用		2kg	☆

Lithium bis(trimethylsilyl) amide リチウムビス(トリメチルシリル)アミド



危険

$\text{LiN}[\text{Si}(\text{CH}_3)_3]_2$... 167.32 [危] 2-IS-III
CAS RN[†] [4039-32-1] bp114°C ▪ 116°C[▲]

33814-1A	ACR (33814-0100)	95%	10g	¥ 4,200
--------------------------	------------------	-----	-----	---------

Lithium bis(trimethylsilyl)amide, 23% in *tert*-butyl methyl ether
 リチウムビス(トリメチルシリル)アミド, 23% *tert*-ブチルメチルエーテル溶液

$\text{Li}[\text{Si}(\text{CH}_3)_3]_2$... 167.35 [危] 4-1-II [労] 57-2
 CAS RN[†] [4039-32-1] d0.800[▲]

[34567-1A](#) ACR (34567-1000)

100mL ¥16,200

Lithium bis(trimethylsilyl)amide, in tetrahydrofuran, 1.0mol/L
 リチウムビス(トリメチルシリル)アミド, テトラヒドロフラン溶液, 1.0mol/L



危険

$\text{Li}[\text{Si}(\text{CH}_3)_3]_2$... 167.35 [危] 4-1-II [労] 有-2, 57, 57-2
 CAS RN[†] [4039-32-1]

air/moisture sensitive

[24158-05](#)

abt 1mol/L

Organics



500mL

¥48,000

[24158-25](#)

abt 1mol/L

Organics



100mL

¥14,000

Lithium bis(trimethylsilyl)amide, *n*-hexane solution, 1.0mol/L
 リチウムビス(トリメチルシリル)アミド, *n*-ヘキサン溶液, 1.0mol/L



危険

$\text{Li}[\text{Si}(\text{CH}_3)_3]_2$... 167.35 [危] 4-1-II [労] 有-2, 57, 57-2 [PRTR] 1-392
 CAS RN[†] [4039-32-1] Fp-22°C(as Hexane)[†]

air/moisture sensitive

[24155-05](#)

TFC

0.9mol/L * 1.1mol/
L

Organics



500mL

¥35,000

[24155-25](#)

TFC

0.9mol/L * 1.1mol/
L

Organics



100mL

¥11,000

Lithium borate trihydrate → Lithium tetraborate trihydrate

Lithium borate, anhydrous → Lithium tetraborate, anhydrous

Lithium bromide 臭化リチウム



LiBr... 86.84
CAS RN[†] [7550-35-8] bp1265°C mp550°C d3.46

21253-1A	ACR (21253-0250)			25g	¥17,900
21253-2A	ACR (21253-2500)			250g	¥117,200

Lithium bromide monohydrate 臭化リチウム一水和物



LiBr·H₂O... 104.86
CAS RN[†] [85017-82-9]

24120-00	>98.0%(T)	鹿特級		500g	¥12,000
24120-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥6,000

Lithium bromide, anhydrous 臭化リチウム(無水)



LiBr... 86.84
CAS RN[†] [7550-35-8] mp550°C[†]

24234-31	>95.0%(T)	鹿1級		25g	¥3,300
--------------------------	-----------	-----	--	-----	--------

Lithium bromide, anhydrous 臭化リチウム(無水)



LiBr... 86.84
CAS RN[†] [7550-35-8] bp1265°C mp550°C d3.46

19987-1A	ACR (19987-0025)			2.5kg	¥53,200
19987-2A	ACR (19987-1000)			100g	¥6,700
19987-3A	ACR (19987-5000)			500g	¥16,500

Lithium bromide, anhydrous, 3N5

臭化リチウム(無水), 3N5



LiBr... 86.87
CAS RN [7550-35-8] mp550°C[▲]

24234-13	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		250g	¥17,500
24234-33	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥7,500

Lithium *tert*-butoxide

リチウム *t e r t*-ブトキシド

C₄H₉LiO... 80.05 [危] 3-RL-1
CAS RN [1907-33-1]

30122-1A	ACR (30122-0250)			25g	¥16,200
30122-2A	ACR (30122-1000)			100g	¥46,100

Lithium *tert*-butoxide, in tetrahydrofuran, 2.2mol/L

リチウム *t e r t*-ブトキシド, テトラヒドロフラン溶液, 2.2mol/L

C₄H₉LiO... 80.05 [危] 4-1-S-II [労] 有-2, 57, 57-2
CAS RN [1907-33-1]

37931-1A	ACR (37931-1000)	2.2mol/L		100mL	¥11,500
37931-2A	ACR (37931-8000)	2.2mol/L		800mL	¥53,900

Lithium carbonate

炭酸リチウム



Li₂CO₃... 73.89
CAS RN [554-13-2] mp618°C[†]

mean particle size 25 μm

24121-00	>99.0% (T)	鹿特級		500g	¥7,500
24121-20	>99.0% (T)	鹿特級		100g	¥3,400
24121-30	>99.0% (T)	鹿特級		25g	¥1,700
24121-01	>98.5% (T)	鹿1級		500g	¥6,000

Lithium carbonate, 3N5

炭酸リチウム, 3N5



Li₂CO₃... 73.89
GAS RN⁺ [554-13-2]

particle size 10 μm ▪ 50 μm

24121-08	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		500g	¥20,000
24121-33	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥5,000

Lithium chloride

塩化リチウム



LiCl... 42.39
GAS RN⁺ [7447-41-8] mp605°C⁺

24122-00	>99.0% (T)	鹿特級		500g	¥11,000
24122-20	>99.0% (T)	鹿特級		100g	¥3,900
24122-30	>99.0% (T)	鹿特級		25g	¥2,000
24122-01	>98.2% (T)	鹿1級		500g	¥8,000
24122-34	>99.0%	分子生物学用		25g	¥2,700

Lithium chloride

塩化リチウム



CLi... 42.39
GAS RN⁺ [7447-41-8] bp1382°C mp605°C d2.06

41327-1A	ACR (41327-0025)			2.5kg	¥69,000
41327-2A	ACR (41327-0050)			5g	¥3,400
41327-3A	ACR (41327-1000)			100g	¥4,600
41327-4A	ACR (41327-5000)			500g	¥17,500

Lithium chloride, 3N5

塩化リチウム, 3N5



LiCl... 42.41
CAS RN [7447-41-8]

24122-08	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		500g	¥24,000
24122-33	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥5,000

Lithium chloride, anhydrous

塩化リチウム



CLi... 42.39
CAS RN [7447-41-8] bp1382°C mp605°C d2.06

19988-1A	ACR (19988-0020)			2kg	¥23,500
19988-3A	ACR (19988-1000)			100g	¥5,400
19988-4A	ACR (19988-5000)			500g	¥10,400

tri-Lithium citrate tetrahydrate

くえん酸リチウム四水和物

Li₃C₆H₅O₇·4H₂O... 281.98
CAS RN [6080-58-6] mp105°C[†]

24124-01	>95.0% (T)	鹿1級		500g	¥15,000
24124-06	>98.0% (T)	アミノ酸分析用		500g	¥17,000

Lithium cyclohexafluoropropane-1,3-bis(sulfonyl) imide

リチウムシクロヘキサフルオロプロパン-1,3-ビス(スルホニル)イミド

CF₂(CF₂SO₂)₂NLi... 299.12
CAS RN [189217-62-7]

24040-65	>98.0%	素材研究用		1g	¥6,200
24040-55	>98.0%	素材研究用		5g	¥15,500

Lithium deuteride

重水素化リチウム(重水素化率99%以上)

LiD... 8.95 [危] 3-OT-2-II
CAS RN[†] [13587-16-1] mp680°C[▲] d0.8200[▲]

[20621-1A](#) ACR (20621-0100)

10g ¥59,800


Lithium diisopropylamide, in *n*-hexane-tetrahydrofuran, 1.0mol/L


リチウムジイソプロピルアミド, *n*-ヘキサン-テトラヒドロフラン溶液, 1.0mol/L



C₆H₁₄LiN... 107.12 [危] 4-1-II [労] 有-2, 57, 57-2 [PRTR] 1-392 [冷] 0°C・6°C
CAS RN[†] [4111-54-0]

air/moisture sensitive

[24159-05](#) abt 1mol/L(T) Organics  500mL ¥44,000

[24159-25](#) abt 1mol/L(T) Organics  100mL ¥12,000

Lithium dodecyl sulfate

ドデシル硫酸リチウム

C₁₂H₂₅LiO₄S... 272.35
CAS RN[†] [2044-56-6]

[41330-1A](#) ACR (41330-0250)

>99.0%

25g ¥16,200

Lithium fluoride

ふっ化リチウム



LiF... 25.96
CAS RN[†] [7789-24-4] mp845°C[†]

[24126-00](#) >98.0%(T) 鹿特級  500g ¥23,000

[5686-1M](#) M (1.05686.0050) >99.99%(Im. S.) Suprapur^R 50g ¥28,000

Lithium fluoride

ふっ化リチウム



LiF... 25.93
CAS RN[†] [7789-24-4] bp1681°C mp845°C d2.63

19338-1A	ACR (19338-0050)	5g	¥ 6,600
19338-2A	ACR (19338-0250)	25g	¥ 20,900
19338-3A	ACR (19338-1000)	100g	¥ 69,100

Lithium fluoride

ふっ化リチウム



LiF... 25.93
CAS RN[†] [7789-24-4] bp1681°C mp845°C d2.63

21827-2A	ACR (21827-1000)	100g	¥ 4,100
21827-3A	ACR (21827-5000)	500g	¥ 12,200

Lithium hexafluorophosphate

ヘキサフルオロリン酸リチウム



LiPF₆... 151.93 [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [21324-40-3]

24077-25	>99.5% (Im. S.)	素材研究用		100g	¥ 14,000
24077-35	>99.5% (Im. S.)	素材研究用		25g	¥ 6,800
19126-1A	ACR (19126-0250)	98%		25g	¥ 17,700
19126-2A	ACR (19126-0050)	98%		5g	¥ 5,500

Lithium hydride

水素化リチウム



LiH... 7.94 [危] 3-H-2-II [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [7580-67-8] mp680°C[†]

air/moisture/light sensitive

24251-35	>90.0% (T)	Organics		25g	¥ 12,000
--------------------------	------------	----------	--	-----	----------

Lithium hydride, powder 水素化リチウム(粉末)



危険

LiH... 7.94 [危] 3-H-2-II [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [7580-67-8] mp680°C d0.82

19119-2A	ACR (19119-0100)	10g	¥5,400
19119-3A	ACR (19119-1000)	100g	¥12,100

Lithium hydroxide monohydrate 水酸化リチウム一水和物



危険

LiOH·H₂O... 41.96 [劇] III [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [1310-66-3]

24129-00	>98.0%(T)	鹿特級		500g	¥6,000
24129-20	>98.0%(T)	鹿特級		100g	¥2,800
24129-30	>98.0%(T)	鹿特級		25g	¥1,800
24129-01	>95.0%(T)	鹿1級		500g	¥4,500

Lithium hydroxide monohydrate 水酸化リチウム一水和物



危険

LiOH·H₂O... 41.96 [劇] III [労] 57, 57-2
CAS RN[†] [1310-66-3] bp920°C mp462°C

19954-1A	ACR (19954-0010)	1kg	¥12,400
19954-2A	ACR (19954-0250)	25g	¥2,400
19954-3A	ACR (19954-2500)	250g	¥5,800

Lithium isopropoxide, pure

リチウムイソプロポキシド

$C_3H_7LiO_3$. . . 66.05 [危] 3-RL-1
CAS RN[†] [2388-10-5]

30124-1A	ACR (30124-0250)			25g	¥23,400
30124-2A	ACR (30124-1000)			100g	¥66,300

Lithium lactate

乳酸リチウム

$CH_3CH(OH)COOLi$. . . 96.03
CAS RN[†] [867-55-0] mp>300°C[†]

24132-01	>90.0%(T)	鹿1級		500g	¥27,000
24132-63	>95.0%(T)	加味 [†] ン酸分析計用		1g	¥3,000

Lithium methoxide, 10% in methanol

リチウムメトキシド, 10%メタノール溶液

CH_3LiO . . . 38.00 [危] 4-1-II [労] 有-2, 57, 57-2
CAS RN[†] [865-34-9] bp64.6°C[▲] d0.79[▲]






33675-1A	ACR (33675-1000)			100mL	¥10,200
33675-2A	ACR (33675-8000)			800mL	¥47,600

Lithium nitrate

硝酸リチウム



$LiNO_3$. . . 68.97 [危] 1-N-1-I
CAS RN[†] [7790-69-4] mp264°C[†]

24133-00		鹿特級		500g	¥6,500
24133-20		鹿特級		100g	¥2,900
24133-30		鹿特級		25g	¥2,100
24133-01		鹿1級		500g	¥5,500
24133-81		鹿1級		10kg	☆
5653-2M	M (1.05653.0100)	>99.995%(Im. S.)	Suprapur ^R	100g	¥31,900

Lithium nitrate

硝酸リチウム



危険

LiNO_3 ... 68.94 [危] 1-N-1-1
CAS RN [7790-69-4] bp600°C mp251°C d2.38

21132-1A	ACR (21132-0010)			1kg	¥15,200
21132-2A	ACR (21132-0050)			5kg	¥58,100
21132-3A	ACR (21132-2500)			250g	¥8,100

Lithium nitrate, 3N5

硝酸リチウム, 3N5



危険

LiNO_3 ... 68.97 [危] 1-N-1-1
CAS RN [7790-69-4]

particle size 0.1mm * 1mm

24133-08	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		500g	¥24,000
24133-33	>99.95% (Im. S.)	高純度試薬		25g	¥4,800

Lithium nonafluorobutanesulfonate

ノナフルオロブタンスルホン酸リチウム

$\text{C}_4\text{F}_9\text{SO}_3\text{Li}$... 306.06
CAS RN [131651-65-5]

24041-35	>98.0%	素材研究用		25g	¥7,500
--------------------------	--------	-------	--	-----	--------

Lithium oxalate

しゅう酸リチウム



警告

$(\text{COOLi})_2$... 101.95 [劇] III
CAS RN [553-91-3]

24135-01	>95.0% (T)	鹿1級		500g	¥16,000
--------------------------	------------	-----	--	------	---------

Lithium 2-oxopropanoate monohydrate → Lithium pyruvate monohydrate

Lithium perchlorate
過塩素酸リチウム

LiClO_4 ...106.41 [危] 1-PC-1-I
CAS RN[†] [7791-03-9] mp236°C[†]

24136-25	>99.5%(Im. S.)	素材研究用		100g	¥17,000
24136-35	>99.5%(Im. S.)	素材研究用		25g	¥8,000

Lithium perchlorate
過塩素酸リチウム

LiClO_4 ...106.39 [危] 1-PC-1-I
CAS RN[†] [7791-03-9] mp236°C

19471-1A	ACR (19471-0050)			5g	¥4,200
19471-2A	ACR (19471-1000)			100g	¥8,900
19471-3A	ACR (19471-5000)			500g	¥26,800

Lithium perchlorate trihydrate
過塩素酸リチウム三水和物

$\text{LiClO}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$...160.46 [危] 1-PC-3-III
CAS RN[†] [13453-78-6] mp95°C[†]

24218-01	>97.0%(T)	鹿1級		500g	¥8,500
--------------------------	-----------	-----	--	------	--------

Lithium perchlorate, anhydrous
過塩素酸リチウム(無水)

LiClO_4 ...106.41 [危] 1-PC-1-I
CAS RN[†] [7791-03-9] mp236°C[†]

24136-01	>97.0%(T)	鹿1級		500g	¥18,000
--------------------------	-----------	-----	--	------	---------

Lithium perfluorobutanesulfonate → Lithium nonafluorobutanesulfonate


Lithium phenoxide, 0.6mol/L solution in THF, AcroSeal[®]
リチウムフェノキシド, 0.6mol/Lテトラヒドロフラン溶液, AcroSeal[®]

C_6H_5LiO ... 100.07 [危] 4-1-S-II [労] 有-2, 57, 57-2
CAS RN[†] [555-24-8] bp67°C[▲] d0.918[▲] Fp-19°C[▲]

[38861-1A](#) ACR (38861-1000) 0.6mol/L 100mL ¥17,300

Lithium phosphate
りん酸リチウム

Li_3PO_4 ... 115.87
CAS RN[†] [10377-52-3]

[24137-01](#) 95.0% ▪ 105.0%(T) 鹿1級  500g ¥12,000

Lithium pyruvate monohydrate
ピルビン酸リチウム一水和物


$CH_3COCOO Li \cdot H_2O$... 112.01
CAS RN[†] [2922-61-4]

[24214-50](#) >97.0%(T) 鹿特級  5g ¥6,000

[24214-96](#) >90.0%(T) カルボン酸分析計用  500mg ¥5,400

Lithium stearate
ステアリン酸リチウム

approx. $CH_3(CH_2)_{16}COOLi$
CAS RN[†] [4485-12-5] mp220°C[†]

[24139-02](#) 2.1% ▪ 2.5%(as Li) (T)  500g ¥10,000

Lithium stearate ステアリン酸リチウム

approx. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16}\text{COOLi}$
CAS RN [4485-12-5] mp220°C

41334-1A	ACR (41334-0250)			25g	¥18,700
41334-2A	ACR (41334-1000)			100g	¥42,400

Lithium sulfate monohydrate 硫酸リチウム一水和物



警告

$\text{Li}_2\text{SO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$. . . 127.95
CAS RN [10102-25-7]

24140-00		>99.0%(T)	特級		500g	¥13,000
24140-20		>99.0%(T)	特級		100g	¥5,000
24140-30		>99.0%(T)	特級		25g	¥1,900
24140-01		>98.5%(T)	鹿1級		500g	¥10,500
5697-1M	M (1.05697.0050)	>99.99%(Im. S.)	Suprapur ^R		50g	¥48,000

Lithium sulfate monohydrate, 3N5 硫酸リチウム一水和物, 3N5



警告

$\text{Li}_2\text{SO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$. . . 128.01
CAS RN [10102-25-7]

24140-33		>99.95%(Im. S.)	高純度試薬		25g	¥5,500
--------------------------	--	-----------------	-------	--	-----	--------

di-Lithium tartrate 酒石酸リチウム



危険

$\text{LiOOCCH}(\text{OH})\text{CH}(\text{OH})\text{COOLi}$. . . 162.00
CAS RN [30903-88-9]

24141-01		>97.0%(T)	鹿1級		500g	¥45,000
--------------------------	--	-----------	-----	--	------	---------

Lithium tetraborate trihydrate

四ほう酸リチウム三水和物



警告

$\text{Li}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$... 223.23 [PRTR] 1-405
 GAS RN[†] [12007-60-2(anhydr)]

[24118-01](#) >97.0%(T) 鹿1級  500g ￥12,000

Lithium tetraborate, anhydrous

四ほう酸リチウム(無水)



警告

$\text{Li}_2\text{B}_4\text{O}_7$... 169.18 [PRTR] 1-405
 GAS RN[†] [12007-60-2]

[24180-01](#) >98.0%(T) 鹿1級  500g ￥9,000

[38001-2B](#) >99.0%(T) けい光X線分析用  500g ￥18,500

Lithium tetraborate, anhydrous

四ほう酸リチウム(無水)

$\text{Li}_2\text{B}_4\text{O}_7$... 169.18 [PRTR] 1-405
 GAS RN[†] [12007-60-2]

[10783-2M](#) M (1.10783.1000) >99.0%(T) けい光X線分析用 1kg ￥38,200


Lithium tetrafluoroborate


テトラフルオロほう酸リチウム



危険

LiBF_4 ... 93.77 [劇] II [労] 57,57-2 [PRTR] 1-405
 GAS RN[†] [14283-07-9] mp275°C(dec.)[†]

[24078-25](#) >99.5%(Im. S.) 素材研究用  100g ￥18,000

[24078-35](#) >99.5%(Im. S.) 素材研究用  25g ￥9,500

[22377-1A](#) ACR (22377-0500) 98% 50g ￥21,600

[22377-2A](#) ACR (22377-0100) 98% 10g ￥6,300

Lithium thiocyanate *n*-hydrate
チオシアン酸リチウム *n*水和物



LiSCN·*n*H₂O
CAS RN[†] [123333-85-7]

[24142-32](#) 60.0% ▪ 65.0%(T) 25g ¥5,000

Lithium tri-*tert*-butoxyaluminium hydrid → Lithium tri-*tert*-butoxyaluminumohydride

Lithium tri-*tert*-butoxyaluminumohydride
水素化トリ-*t e r t*-ブトキシアルミノリチウム

C₁₂H₂₈AlLiO₃... 254.29
CAS RN[†] [17476-04-9] mp319°C[▲]

[12516-1A](#) ACR (12516-0250) 93% ▪ 98% 25g ¥11,000
[12516-3A](#) ACR (12516-1000) 93% ▪ 98% 100g ¥31,300

Lithium tri-*sec*-butylborohydride, tetrahydrofuran solution, 1.0mol/L
水素化トリ-*s e c*-ブチルほう素リチウム, テトラヒドロフラン溶液, 1.0mol/L



Li[CH₃CH₂C(CH₃)H]₃BH... 190.13 [危] 4-1-II [労] 有-2, 57, 57-2 [PRTR] 1-405
CAS RN[†] [38721-52-7] Fp-17.2°C (as Tetrahydrofuran)[†]

air/moisture sensitive

[24156-05](#) TFC abt 1mol/L (T) Organics 500mL ¥50,000
[24156-25](#) TFC abt 1mol/L (T) Organics 100mL ¥13,000

Lithium triethylborohydride, tetrahydrofuran solution, 1.0mol/L
水素化トリエチルほう素リチウム, テトラヒドロフラン溶液, 1.0mol/L



Li(C₂H₅)₃BH... 105.97 [危] 4-1-11 [労] 有-2, 57, 57-2 [PRTR] 1-405
CAS RN[†] [22560-16-3] Fp-17.2°C (as Tetrahydrofuran)[†]

air/moisture sensitive

24157-05	TFC	abt 1mol/L (T)	Organics		500mL	¥45,000
24157-25	TFC	abt 1mol/L (T)	Organics		100mL	¥16,000

Lithium trifluoromethanesulfonate
トリフルオロメタンスルホン酸リチウム

CF₃SO₃Li... 156.03
CAS RN[†] [33454-82-9] mp>300°C[†]

24042-25		>98.0%	素材研究用		100g	¥16,500
24042-35		>98.0%	素材研究用		25g	¥5,200

Lithocholic acid
リトコール酸

C₂₄H₄₀O₃... 376.57
CAS RN[†] [434-13-9] mp184°C ▪ 186°C[▲]

22909-1A	ACR (22909-0050)	98%			5g	¥4,800
--------------------------	------------------	-----	--	--	----	--------

Lithocholic-2, 2, 4, 4-d₄ acid
リトコール酸-2, 2, 4, 4-d₄

C₂₄D₄H₃₆O₃... 380.59
CAS RN[†] [83701-16-0]

49129-56	CDN (D-3742)	98 atom% D			100mg	¥88,000
--------------------------	--------------	------------	--	--	-------	---------

Lithospermic acid

リトスペルミン酸

$C_{27}H_{22}O_{12}$... 538.45 [凍] -20°C以下
CAS RN^o [28831-65-4]

[49065-16](#) PHY (80491) 天然物化学研究用 10mg ￥70,000

Litmus

リトマス

CAS RN^o [1393-92-6]

[24144-30](#) 鹿特級  25g ￥5,700

Liver broth

肝ブイヨン

[711077-5](#) Oxd (CM0077) 500g ￥20,000

LMX Broth-10

LMXブイヨン-10

警告

[冷] 0°C・6°C

[24283-96](#) 大腸菌群測定用  1pack (50本) ￥11,000

6×Loading buffer

6倍濃縮ローディングバッファー

[冷] 0°C・6°C

2mL×6

[24080-96](#) 電気泳動用 1pack ￥8,500

6×Loading buffer orange G 6倍濃縮ローディングバッファーオレンジG

[冷] 0°C・6°C

2mL×6

[24079-96](#)

電気泳動用

1pack

¥11,500

Loeffler's methylene blue solution レフレルメチレンブルー溶液

[24258-23](#)

細菌染色用



100mL

¥1,900

Loeffler's methylene blue solution レフレルメチレンブルー溶液

[危] 4-2-S-111 [労] 57,57-2

[1287-1M](#)

M (1.01287.0500)

顕微鏡用

500mL

¥4,300

[1287-2M](#)

M (1.01287.0100)

顕微鏡用

100mL

¥2,660

Loganic acid ロガニン酸

$C_{16}H_{24}O_{10}$. . . 376.35
CAS RN^o [22255-40-9]

[49065-18](#)

PHY (80492)

天然物化学研究用

20mg

¥49,000

Loganin ロガニン

$C_{17}H_{26}O_{10}$. . . 390.38
CAS RN^o [18524-94-2]

[49065-19](#)

PHY (89721)

天然物化学研究用

20mg

¥49,000

LongAmp *Taq* DNA Polymerase LongAmp *Taq* DNAポリメラーゼ

[凍] -20°C以下

2,500units/mL

49886-61	NEB (M0323S)	500units	¥15,000
49886-62	NEB (M0323L)	2500units	¥60,000

LongAmp Hot Start *Taq* DNA Polymerase LongAmpホットスタート *Taq* DNAポリメラーゼ

[凍] -20°C以下

2,500units/mL

49897-42	NEB (M0534S)	500units	¥19,500
49897-43	NEB (M0534L)	2500units	¥78,000

LongAmp Hot Start *Taq* 2X Master Mix LongAmpホットスタート *Taq* 2Xマスターミックス

[凍] -20°C以下

49897-40	NEB (M0533S)	100reactions	¥31,000
49897-41	NEB (M0533L)	500reactions	¥124,000

LongAmp *Taq* 2X Master Mix LongAmp *Taq* 2Xマスターミックス

[凍] -20°C以下

2X

49886-06	NEB (M0287S)	100reactions	¥24,000
49886-07	NEB (M0287L)	500reactions	¥96,000

LongAmp *Taq* PCR Kit LongAmp *Taq* PCRキット

[凍] -20°C以下

49883-61	NEB (E5200S)	100reactions	¥22,500
--------------------------	--------------	--------------	---------

(+)-Longifolene
(+)-ロンギホレン

C₁₅H₂₄ . . . 204.35 [冷] 0°C・6°C
CAS RN[†] [475-20-7]

[49065-20](#) PHY (82581) 天然物化学研究用 100mg ￥40,000

Lophine
ロフィン

C₂₁H₁₆N₂ . . . 296.36
CAS RN[†] [484-47-9] mp278°C[▲]

[24173-50](#) >98.0%(T) 鹿特級  5g ￥7,500

Loretin → 8-Hydroxy-7-iodo-5-quinolinesulfonic acid

Lornoxicam-d₄ (pyridine-d₄)
ロルノキシカム-d₄ (ピリジン-d₄)

CAS RN[†] [1216527-48-8]

[49146-89](#) CDN (D-7245) 98 atom% D 5mg ￥34,100

Low energy arsenic Implanted silicon, CRM5603-a
低エネルギーヒ素イオン注入けい素 CRM5603-a

Si . . . 28.08
CAS RN[†] [7440-21-3]

size: 15mm × 15mm × 0.8mm

[49003-97](#) NMI (CRM5603-a) 認証標準物質 1pack (1個) ☆

Low energy arsenic Implanted silicon, CRM5604-a 低エネルギーひ素イオン注入けい素 CRM5604-a

Si...28.08 [危] 2-M-1-11
CAS RN [7440-21-3]

size: 15mm × 15mm × 0.8mm

[49004-73](#) NMI (CRM5604-a) 認証標準物質 1pack (1個) ☆

Low Molecular Weight DNA Ladder 低分子量DNAラダー

[凍] -20℃以下

[49881-32](#) NEB (N3233S) 100 gel lanes ¥11,000

[49881-33](#) NEB (N3233L) 500 gel lanes ¥44,000

Low Range ssRNA Ladder 低分子領域ssRNAラダー

[凍] -20℃以下

[49881-35](#) NEB (N0364S) 25 gel lanes ¥12,500

LpnP I LpnP I

[凍] -20℃以下

4,000units/mL

[49895-12](#) NEB (R0663S) 200units ¥19,500

Lubrol ルブロール

[195299-N](#) MP (195299) 100g ¥12,100

Lucidin
ルシジン

$C_{15}H_{10}O_5$. . . 270. 23
CAS RN^o [478-08-0]

[49065-21](#) PHY (89244)

天然物化学研究用

10mg ¥66,000

D(-)-Luciferin
D(-)-ルシフェリン

$C_{11}H_8N_2O_3S_2$. . . 280. 32 [凍] -20°C以下
CAS RN^o [2591-17-5] mp200°C[▲]

[33705-1A](#) ACR (33705-0500)

50mg ¥105,700

D-Luciferin sodium salt monohydrate
D-ルシフェリンナトリウム一水和物

$C_{11}H_7N_2NaO_3S_2 \cdot H_2O$. . . 320. 31 [凍] -20°C以下
CAS RN^o [103404-75-7]

[33678-1A](#) ACR (33678-0500)

50mg ¥105,000

LuciPac A3 Sureface
ルシパックA3 Sureface

[冷] 2°C・8°C

[49291-01](#) (60361)

20本×5 ¥24,000

LuciPac A3 Sureface
ルシパックA3 Sureface

[冷] 2°C・8°C

[49291-02](#)

20本×1 ¥8,000

LuciPac PEN ルシパックA3 PEN

[冷] 2°C・8°C

[49291-03](#) (60331) 20本×5 ￥24,000

Luer Lock adaptor for Jumbo Syringe ジャンボシリンジ用ルアーロックアダプター

[95122-92](#) TRA (031902) シリンジ用 1pack ￥5,800

Lufenuron standard ルフェヌロン標準品

$C_{17}H_8Cl_2F_8N_2O_3$... 511.14 [PRTR] 2-37 [冷] 0°C・6°C
CAS RN [103055-07-8]

[49827-93](#) DES (C14650000) 残留農薬試験用 100mg ￥22,000

Lugol's solution ルゴール溶液

[労] 57-2

[9261-2M](#) M (1.09261.1000) 顕微鏡用 1L ￥4,300

[9261-3M](#) M (1.09261.2500) 顕微鏡用 2.5L ￥8,490

Lugol's solution stabilized with PVP ルゴール溶液(PVP加)

[567-2M](#) M (1.00567.1000) 顕微鏡用 1L ￥5,930

Luminol ルミノール



$C_8H_7N_3O_2$... 177.16
GAS RN⁺ [521-31-3] mp>300°C⁺

01253-50		>95.0%(T)	鹿特級		5g	¥8,500
01253-60		>95.0%(T)	鹿特級		1g	¥2,300
15385-1A	ACR (15385-0050)	98%			5g	¥5,700
15385-2A	ACR (15385-0010)	98%			1g	¥3,400
15385-3A	ACR (15385-0250)	98%			25g	¥19,800

Lumitester Smart ルミテスターSmart

49291-00	(61234)				1台	¥99,800
--------------------------	---------	--	--	--	----	---------

Luna Universal One-Step RT-qPCR Kit Luna Universal One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20°C以下

49920-16	NEB (E3005S)				200rxns	¥25,900
--------------------------	--------------	--	--	--	---------	---------

Luna Universal One-Step RT-qPCR Kit Luna Universal One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20°C以下

49920-17	NEB (E3005L)				500rxns	¥58,500
--------------------------	--------------	--	--	--	---------	---------

Luna Universal One-Step RT-qPCR Kit Luna Universal One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20°C以下

49920-18	NEB (E3005X)				1000rxns	¥101,500
--------------------------	--------------	--	--	--	----------	----------

Luna Universal One-Step RT-qPCR Kit
Luna Universal One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20℃以下

[49920-30](#) NEB (E3005E)

2500rxns ¥225,000

Luna Universal Probe One-Step RT-qPCR Kit
Luna Universal Probe One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20℃以下

[49920-31](#) NEB (E3006E)

2500rxns ¥204,000

Luna Universal Probe qPCR Master Mix
Luna Universal Probe qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-35](#) NEB (M3004E)

2500rxns ¥96,000

Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR Kit
Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20℃以下

[49920-19](#) NEB (E3006S)

200rxns ¥23,500

Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR Kit
Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20℃以下

[49920-20](#) NEB (E3006L)

500rxns ¥52,800

Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR Kit
Luna Universal Prove One-Step RT-qPCR キット

[凍] -20℃以下

[49920-21](#) NEB (E3006X)

1000rxns ¥92,500

Luna Universal Prove qPCR Master Mix
Luna Universal Prove qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-25](#) NEB (M3004S)

200rxns ¥11,000

Luna Universal Prove qPCR Master Mix
Luna Universal Prove qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-26](#) NEB (M3004L)

500rxns ¥24,800

Luna Universal Prove qPCR Master Mix
Luna Universal Prove qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-27](#) NEB (M3004X)

1000rxns ¥42,800

Luna Universal qPCR Master Mix
Luna Universal qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-22](#) NEB (M3003S)

200rxns ¥12,800

Luna Universal qPCR Master Mix
Luna Universal qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-23](#) NEB (M3003L)

500rxns ¥28,800

Luna Universal qPCR Master Mix
Luna Universal qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-24](#) NEB (M3003X)

1000rxns ¥49,800

Luna Universal qPCR Master Mix

Luna Universal qPCR マスターミックス

[凍] -20℃以下

[49920-34](#) NEB (M3003E)

2500rxns ￥110,000

Lupeol

ルペオール

C₃₀H₅₀O... 426.71
CAS RN [545-47-1]

[49065-22](#) PHY (89722)

天然物化学研究用

20mg ￥43,000

2,6-Lupetidine → 2,6-Dimethylpiperidine

Lure lock male-H8M

ルアーロック型オス-H8M

[96946-26](#)

有機合成用

1pack ￥5,300

Lutein

ルテイン

C₄₀H₅₆O₂... 568.87 [凍] -20℃以下
CAS RN [127-40-2]

[49065-23](#) PHY (89723)

天然物化学研究用

5mg ￥63,000

Luteolin

ルテオリン

C₁₅H₁₀O₆... 286.23 [冷] 0℃ ~ 6℃
CAS RN [491-70-3]

[24288-96](#)

天然物化学研究用



50mg ￥12,000

Luteolin 3', 7-di-O-glucuronide
ルテオリン3', 7-ジ-O-グルクロニド

$C_{27}H_{26}O_{18}$. . . 638.48
CAS RN^o [53965-08-5]

[49065-25](#) PHY (89246)

天然物化学研究用

10mg

☆

Luteolin 7-diglucuronide
ルテオリン 7-ジグルクロニド

$C_{27}H_{26}O_{18}$. . . 638.48
CAS RN^o [96400-45-2]

[49868-37](#) PHY (83412)

天然物化学研究用

10mg

¥ 75,000

Luteolin 7-glucoside
ルテオリン7-グルコシド

$C_{21}H_{20}O_{11}$. . . 448.37 [冷] 0°C・6°C
CAS RN^o [5373-11-5]

[49065-24](#) PHY (89724)

天然物化学研究用

20mg

¥ 49,000

Luteolin 7-glucuronide
ルテオリン 7-グルクロニド

$C_{21}H_{18}O_{12}$. . . 462.35
CAS RN^o [29741-10-4]

[49868-38](#) PHY (83521)

天然物化学研究用

10mg

¥ 80,000

Luteolin 7-methyl ether
ルテオリン7-メチルエーテル

$C_{16}H_{12}O_6$. . . 300.26
CAS RN^o [20243-59-8]

[49869-68](#) PHY (83264)

天然物化学研究用

10mg

¥ 65,000

Lutetium standard solution (Lu 1000)

ルテチウム標準原液 (Lu 1000)



[労] 特-3, 57, 57-2

Lu(NO₃)₃·HNO₃ (1mol/L) 溶液[24253-1B](#)

Lu: 1000mg/L

原子吸光分析用



100mL

¥ 8,500

Lutetium fluoride anhydrous

ふっ化ルテチウム無水

LuF₃... 231.96CAS RN^o [13760-81-1] bp2200°C[▲] mp1182°C[▲][29973-1A](#)

ACR (29973-0025)

99.9%

2.5g

¥ 53,600

Lutetium nitrate tetrahydrate, 3N5

硝酸ルテチウム四水和物, 3N5

Lu(NO₃)₃·4H₂O... 433.04CAS RN^o [10099-67-9][24277-43](#)

>99.95% (Im. S.)

高純度試薬



10g

¥ 50,000

[24277-63](#)

>99.95% (Im. S.)

高純度試薬



1g

¥ 14,000

Lutetium oxide, Ultrafine particle

酸化ルテチウム (超微粒子)

Lu₂O₃... 397.93CAS RN^o [12032-20-1]mean particle size max. 15nm, specific surface area min. 43m²/g[24278-44](#)

>99.95% (Im. S.)

素材研究用



10g

¥ 46,000

[24278-64](#)

>99.95% (Im. S.)

素材研究用



1g

¥ 8,500

2, 4-Lutidine

2, 4-ルチジン



危険

 C_7H_9N ... 107.15 [危] 4-2-111CAS RN[†] [108-47-4] bp157°C ▪ 158°C[†] d(20/20°C) 0.93[▲][24146-30](#)

>97.0%(GC)

鹿特級



25mL

¥6,800

2, 6-Lutidine

2, 6-ルチジン



危険

 $(CH_3)_2C_6H_3N$... 107.15 [危] 4-2-111CAS RN[†] [108-48-5] bp144.4°C[†] mp-6.2°C[†] d(20°C) 0.923[†] Fp38°C[†][24148-00](#)

>98.0%(GC)

鹿特級



500mL

¥8,000

[24148-30](#)

>98.0%(GC)

鹿特級



25mL

¥1,600

2, 6-Lutidine

2, 6-ルチジン



危険

 $(CH_3)_2C_6H_3N$... 107.15 [危] 4-2-111CAS RN[†] [108-48-5] bp143°C ▪ 145°C mp6°C d0.92 Fp33°C[12519-1A](#) ACR (12519-0010)

1L ¥20,400

[12519-2A](#) ACR (12519-0025)

2.5L ¥37,900

[12519-4A](#) ACR (12519-2500)

250mL ¥6,800

3, 4-Lutidine

3, 4-ルチジン

 $(CH_3)_2C_6H_3N$... 107.15 [危] 4-2-S-111CAS RN[†] [583-58-4] bp163°C ▪ 164°C[†] mp-12°C[†] d(20/20°C) 0.96[▲][24149-30](#)

>98.0%(GC)

鹿特級



25mL

¥11,000

3, 5-Lutidine

3, 5-ルチジン



(CH₃)₂C₅H₃N... 107.15 [危] 4-2-S-III
 GAS RN⁺ [591-22-0] bp169°C ▪ 170°C[†] mp-9°C[†] d(20/20°C) 0.94[▲]

[24150-30](#)

>97.0%(GC)

鹿特級



25mL

¥2,600

3, 5-Lutidine

3, 5-ルチジン



(CH₃)₂C₅H₃N... 107.15 [危] 4-2-S-III
 GAS RN⁺ [591-22-0] bp169°C ▪ 170°C mp9°C d0.93 Fp53°C

[12521-2A](#)

ACR (12521-1000)

100mL

¥4,600

[12521-3A](#)

ACR (12521-5000)

500mL

¥18,200

2, 6-Lutidine- α^2 , 3-diol2, 6-ルチジン- α^2 , 3-ジオール

C₇H₉NO₂... 139.15
 GAS RN⁺ [42097-42-7] mp157°C ▪ 159°C[▲]

[16293-1A](#)

ACR (16293-0100)

99%

10g

¥25,100

2, 5-Lutidinic acid → Isocinchomeric acid

Luxol^R fast blue MBSNルクソール^RファーストブルーMBSN

C₃₂H₁₂CuN₈Na₂O₆S₂... 778.14
 GAS RN⁺ [1328-51-4]

[21217-1A](#)

ACR (21217-0250)

25g

¥7,500

Lycopsamine

リコプサミン

$C_{15}H_{25}NO_5$. . . 299.36 [凍] $-20^{\circ}C$ 以下
CAS RN[†] [10285-07-1]

[49065-27](#) PHY (89726) 天然物化学研究用 10mg ☆

Lycopsamine *N*-oxide

リコプサミン *N*-オキシド

$C_{15}H_{25}NO_6$. . . 315.36 [凍] $-20^{\circ}C$ 以下
CAS RN[†] [95462-15-0]

[49871-15](#) PHY (83447) 天然物化学研究用 5mg ￥85,000

Lysed horse blood

ウマ溶血液

[凍] $-20^{\circ}C$ 以下

[717589-2](#) 100mL ￥15,000

L-(+)-Lysine

L-(+)-リシン

$C_6H_{14}N_2O_2$. . . 146.18
CAS RN[†] [56-87-1]

[24145-32](#) >95.0%  25g ￥11,000

[24145-52](#) >95.0%  5g ￥4,300

L-(+)-Lysine *n*-hydrate

L-(+)-リシン *n*水和物

$H_2N(CH_2)_4CH(NH_2)CO_2H \cdot nH_2O$
CAS RN[†] [39665-12-8] mp $212^{\circ}C$ ▪ $214^{\circ}C$ (dec.)[†]

[17373-1A](#) ACR (17373-1000) 99% 100g ￥27,100

[17373-2A](#) ACR (17373-0250) 99% 25g ￥9,400

L-Lysine-4, 4, 5, 5-d₄-bis-N-t-Boc
L-リシン-4, 4, 5, 5-d₄-ビス-N-t-Boc

C₁₆H₂₆D₄N₂O₆... 350.44 [冷] 0°C・6°C

[49146-90](#) CDN (D-6796) 98 atom% D 50mg ¥70,400

DL-Lysine-2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₉ dihydrochloride
DL-リシン-2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₉二塩酸塩

H₂N(CD₂)₄CD(NH₂)COOH·2HCl... 155.24

[49146-93](#) CDN (D-6369) 99 atom% D 100mg ¥58,300

DL-Lysine-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈ dihydrochloride
DL-リシン-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈二塩酸塩

H₂N(CD₂)₄CH(NH₂)COOH·2HCl... 227.16
 CAS RN [284664-87-5]

[49129-58](#) CDN (D-2715) 98 atom% D 100mg ¥45,100

DL-Lysine-4, 4, 5, 5-d₄ dihydrochloride
DL-リシン-4, 4, 5, 5-d₄二塩酸塩

H₂NCH₂(CD₂)₂CH₂CH(NH₂)COOH·2HCl... 223.13
 CAS RN [284664-88-6]

[49129-57](#) CDN (D-2714) 98 atom% D 500mg ¥83,600

D-Lysine-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈ dihydrochloride
D-リシン-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈二塩酸塩

H₂N(CD₂)₄CH(NH₂)COOH·2HCl... 154.24

[49146-92](#) CDN (D-6367) 99 atom% D 100mg ¥53,900

D-Lysine-4, 4, 5, 5-d₄ dihydrochloride**D-リシン-4, 4, 5, 5-d₄ 二塩酸塩**

$$\text{H}_2\text{NCH}_2(\text{CD}_2)_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}\cdot 2\text{HCl}\dots 150.21$$

[49149-14](#) CDN (D-6689) 98 atom% D 100mg ¥44,000

L-Lysine dihydrochloride**L-リシン二塩酸塩**

$$\text{H}_2\text{N}(\text{CH}_2)_4\text{CH}(\text{NH}_2)\text{CO}_2\text{H}\cdot 2\text{HCl}\dots 219.10$$

CAS RN⁺ [657-26-1] mp200°C ▪ 206°C[▲]

[41336-1A](#) ACR (41336-0250) 99% 25g ¥5,400

[41336-2A](#) ACR (41336-1000) 99% 100g ¥14,600

L-Lysine HCl**L-リジーン一塩酸塩**

[49433-91](#) B10CO (CN-9022-0) 100g ¥10,000

[49433-92](#) B10CO (CN-9022-R) 500g ¥39,100

DL-Lysine hydrochloride**DL-リシン塩酸塩(一塩酸DL-リシン)**

$$\text{NH}_2(\text{CH}_2)_4\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}\cdot \text{HCl}\dots 182.64$$

CAS RN⁺ [70-53-1] mp260°C ▪ 263°C[†]

[24216-40](#) >98.0%(T) 鹿特級  10g ¥4,500

[41337-1A](#) ACR (41337-1000) 99% 100g ¥11,000

[41337-2A](#) ACR (41337-0250) 99% 25g ¥4,800

D-Lysine hydrochloride**D-リシン塩酸塩** $C_6H_{14}N_2O_2 \cdot HCl \dots 182.64$ CAS RN[†] [7274-88-6] mp266°C (dec.)[▲]

24002-32		>95.0%		25g	¥12,000
24002-52		>95.0%		5g	¥4,500
24308-1A	ACR (24308-0010)	>99.0%		1g	¥6,100
24308-2A	ACR (24308-0100)	>99.0%		10g	¥33,600

D-Lysine-4, 4, 5, 5-d₄ hydrochloride**D-リシン-4, 4, 5, 5-d₄塩酸塩** $H_2NCH_2(CD_2)_2CH_2CH(NH_2)COOH \cdot HCl \dots 150.21$

49146-91	CDN (D-7334)	98 atom% D		50mg	¥61,600
--------------------------	--------------	------------	--	------	---------

L(+)-Lysine hydrochloride**L(+)-リシン塩酸塩(一塩酸L-リシン)** $NH_2(CH_2)_4CH(NH_2)COOH \cdot HCl \dots 182.64$ CAS RN[†] [657-27-2] mp263°C = 264°C[†]

24152-30		>99.0%(T)	鹿特級		25g	¥2,600
24152-60		>99.0%(T)	鹿特級		1g	¥1,400
12522-1A	ACR (12522-2500)	>99.0%			250g	¥5,500
12522-3A	ACR (12522-1000)	>99.0%			100g	¥2,800
12522-2A	ACR (12522-0010)	>99.0%			1kg	¥12,700

L-Lysine-2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₉ hydrochloride**L-リシン-2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₉塩酸塩** $H_2N(CD_2)_4CD(NH_2)COOH \cdot HCl \dots 155.24$

49146-94	CDN (D-3836)	99 atom% D			100mg	¥70,400
--------------------------	--------------	------------	--	--	-------	---------

L-Lysine-2, 6, 6-d₃ hydrochloride**L-リシン-2, 6, 6-d₃ 塩酸塩** $\text{H}_2\text{NCD}_2(\text{CH}_2)_3\text{CD}(\text{NH}_2)\text{COOH}\cdot\text{HCl}\dots 149.20$ [49149-15](#) CDN (D-6275) 98 atom% D 250mg ￥60,500**L-Lysine-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈ hydrochloride****L-リシン-3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6-d₈ 塩酸塩** $\text{H}_2\text{N}(\text{CD}_2)_4\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}\cdot\text{HCl}\dots 190.70$
CAS RN [344298-93-7][49129-60](#) CDN (D-2555) 99 atom% D 100mg ￥57,200**L-Lysine-4, 4, 5, 5-d₄ hydrochloride****L-リシン-4, 4, 5, 5-d₄ 塩酸塩** $\text{H}_2\text{NCH}_2(\text{CD}_2)_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{NH}_2)\text{COOH}\cdot\text{HCl}\dots 150.21$
CAS RN [284664-96-6][49149-16](#) CDN (D-2554) 98 atom% D 100mg ￥38,500**Lysine iron agar****リジン鉄寒天培地**[711381-5](#) Oxd (CM0381) 500g ￥25,000**DL-Lysine monohydrate****DL-リシン一水和物** $\text{C}_6\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_2\cdot\text{H}_2\text{O}\dots 164.20$ [36565-1A](#) ACR (36565-0250) 98% 25g ￥20,100

L-Lysine monohydrochloride, CRM6018-a

L-リシンー塩酸塩 CRM6018-a

$C_6H_{14}N_2O_2 \cdot HCl$... 182.64 保存 15°C
CAS RN [657-27-2]

Certified value: 99.8 ± 0.2%

[49004-60](#) NMI (CRM6018-a) 認証標準物質 0.5g ☆

Lysolecithin

リゾレシチン

[凍] -20°C以下
CAS RN [9008-30-4]

from semisynthetic, chicken, egg

[49050-38](#) MTR (1046) 98% 50mg ☆

Lyso-phosphatidylcholine → Lysolecithin

D(-)-Lyxose

D(-)-リキソース

$C_5H_{10}O_5$... 150.12
CAS RN [1114-34-7] mp108°C • 112°C[▲]

mixture of anomers

[20523-1A](#) ACR (20523-0050) >99.0% 5g ￥6,700

Lactobacillus acidophilus KWIK-STIK™

ラクトバチルス アシドフィルス KWIK-STIK™

[冷] 2°C • 8°C

[49822-96](#) MB (0885P) ATCC314 2pack ￥11,000

[49825-58](#) MB (0243P) ATCC4356 2pack ￥13,000

Lactobacillus brevis KWIK-STIK™
ラクトバチルス ブレビス KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49945-95](#) MB (01262P) ATCC14869 2pack ¥14,000

Lactobacillus casei KWIK-STIK™
ラクトバチルス カゼイ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49843-08](#) MB (0546P) ATCC334 2pack ¥14,000

[49841-52](#) MB (0176P) ATCC393 2pack ¥13,000

Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis KWIK-STIK™
ラクトバチルス ラクティス KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49825-59](#) MB (0235P) ATCC7830 2pack ¥11,000

Lactobacillus delbrueckii subsp. Lactis KWIK-STIK Plus™
ラクトバチルス ラクティス KWIK-STIK Plus™

[冷] 2°C・8°C

[49820-41](#) MB (0235X) ATCC7830 5pack ¥40,000

Lactobacillus fermentum EZ-CFU™
ラクトバチルス ファーメンツム EZ-CFU™

[冷] 2°C・8°C

[49820-12](#) MB (0813C) ATCC9338 10test ¥84,000

Lactobacillus fermentum KWIK-STIK™
ラクトバチルス ファーメンツム KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49822-97](#) MB (0813P) ATCC9338 2pack ¥11,000

Lactobacillus fermentum KWIK-STIK Plus™
ラクトバチルス ファーメンツム KWIK-STIK Plus™

[冷] 2°C・8°C

[49842-43](#) MB (0813X) ATCC9338 5pack ¥40,000

Lactobacillus gasseri KWIK-STIK™
ラクトバチルス ガゼリ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49840-56](#) MB (0127P) ATCC19992 2pack ¥11,000

Lactobacillus paracasei subsp. paracasei KWIK-STIK™
ラクトバチルス パラカゼイ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49843-09](#) MB (0526P) ATCCBAA-52 2pack ¥13,000

Lactobacillus plantarum KWIK-STIK™
ラクトバチルス プランタルム KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49825-60](#) MB (0234P) ATCC8014 2pack ¥13,000

Lactobacillus rhamnosus KWIK-STIK™
ラクトバチルス ラムノスス KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49825-61	MB (0233P)	ATCC7469	2pack	¥13,000
49823-00	MB (0989P)	ATCC9595	2pack	¥11,000

Lactobacillus sakei subsp. sakei KWIK-STIK™
ラクトバチルス サケイ KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49840-57	MB (0128P)	ATCC15521	2pack	¥13,000
--------------------------	------------	-----------	-------	---------

Lactococcus lactis KWIK-STIK™
ラクトコッカス ラクティス KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49822-36	MB (0980P)	ATCC49032	2pack	¥13,000
--------------------------	------------	-----------	-------	---------

Lactococcus lactis subsp. cremoris KWIK-STIK™
ラクトコッカス クレモリス KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49841-53	MB (0152P)	ATCC19257	2pack	¥13,000
--------------------------	------------	-----------	-------	---------

Lactococcus lactis subsp. lactis KWIK-STIK™
ラクトコッカス ラクティス KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49825-62	MB (0205P)	ATCC11454	2pack	¥13,000
49841-54	MB (0149P)	ATCC19435	2pack	¥13,000

Leclercia adecarboxylata KWIK-STIK™
レクレルシア アデカルボキシラタ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49823-01](#) MB (0837P) ATCC23216 2pack ¥11,000

Legionella anisa KWIK-STIK
レジオネラ アニサ KWIK-STIK

[冷] 2°C・8°C

[49945-35](#) MB (01195P) ATCC35292 2pack ¥14,000

Legionella longbeachae KWIK-STIK
レジオネラ ロングビーチ KWIK-STIK

[冷] 2°C・8°C

[49844-38](#) MB (01003P) ATCC33462 2pack ¥14,000

Legionella pneumophila subsp. *pneumophila* KWIK-STIK™
レジオネラ ニューモフィラ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49825-65](#) MB (0211P) ATCC33152 2pack ¥14,000

Listeria grayi KWIK-STIK™
リステリア グレイ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49823-02](#) MB (0856P) ATCC25401 2pack ¥13,000

[49825-66](#) MB (0222P) ATCC700545 2pack ¥13,000

Listeria innocua KWIK-STIK™
 リステリア イノキュア KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

49823-03	MB (0814P)	ATCC33090	2pack	¥13,000
49843-44	MB (0414P)	NCTC11288	2pack	¥13,000
49945-36	MB (01243P)	ATCC51742	2pack	¥13,000

Listeria ivanovii subsp. *ivanovii* KWIK-STIK™
 リステリア イバノビィ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

49823-04	MB (0815P)	ATCC19119	2pack	¥13,000
49841-55	MB (0299P)	ATCCBAA-139	2pack	¥14,000

Listeria monocytogenes EZ-CFU™
 リステリア モノサイトゲネス EZ-CFU™

[冷] 2°C・8°C

49820-13	MB (0687C)	ATCC19115	10test	¥84,000
--------------------------	------------	-----------	--------	---------

Listeria monocytogenes EZ-CFU™ One Step
 リステリア モノサイトゲネス EZ-CFU™ One Step

[冷] 2°C・8°C

49840-92	MB (0687Z)	ATCC19115	10test	¥83,000
--------------------------	------------	-----------	--------	---------

Listeria monocytogenes KWIK-STIK™
リステリア モノサイトゲネス KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49823-05	MB (0398P)	ATCC7644	2pack	¥ 13,000
49840-58	MB (0129P)	ATCC13932	2pack	¥ 11,000
49825-67	MB (0727P)	ATCC15313	2pack	¥ 13,000
49840-59	MB (0277P)	ATCC19111	2pack	¥ 13,000
49825-68	MB (0232P)	ATCC19112	2pack	¥ 13,000
49823-06	MB (0686P)	ATCC19114	2pack	¥ 13,000
49823-07	MB (0687P)	ATCC19115	2pack	¥ 13,000
49841-57	MB (0154P)	ATCC19118	2pack	¥ 13,000
49841-56	MB (0130P)	ATCCBAA-751	2pack	¥ 11,000
49825-69	MB (0783P)	NCTC10890	2pack	¥ 13,000
49945-37	MB (01190P)	ATCC35152	2pack	¥ 11,000

Listeria monocytogenes KWIK-STIK Plus™
リステリア モノサイトゲネス KWIK-STIK Plus™

[冷] 2℃・8℃

Type 4b

49840-74	MB (0687X)	ATCC19115	5pack	¥ 40,000
--------------------------	------------	-----------	-------	----------

Listeria monocytogenes Cornell University KWIK-STIK
リステリア モノサイトゲネス KWIK-STIK

[冷] 2℃・8℃

49945-85	MB (0254P)	SillikerSLR2249	2pack	¥ 13,000
--------------------------	------------	-----------------	-------	----------

Listeria seeligeri KWIK-STIK™
リステリア シーリゲリ KWIK-STIK™

[冷] 2℃・8℃

49823-08	MB (0802P)	ATCC35967	2pack	¥ 13,000
--------------------------	------------	-----------	-------	----------

Listeria welshimeri KWIK-STIK™
リステリア ウェルシメリ KWIK-STIK™

[冷] 2°C・8°C

[49823-09](#)

MB (0816P)

ATCC35897

2pack

¥13,000
