

## Ultramarine blue ウルトラマリンブルー

CAS RN<sup>\*</sup> [57455-37-5][43000-32](#)

25g

¥3,600

## Ultrapure Cartridge 3 (Low TOC) 超純水カートリッジ3 (低TOC)

[97012-56](#) PALL (LW32203)

1pack

¥65,000

## Ultrapure water 超純水

H<sub>2</sub>O... 18.01CAS RN<sup>\*</sup> [7732-18-5][43001-1B](#)

Ultrapur



1L

¥11,000

## Ultra sensitive Mouse Insulin ELISA kit マウスインスリン測定キット (超高感度)

[冷] 2°C・8°C

[49170-54](#) 森永 (M1104)

1kit

¥65,000

## Ultra sensitive "PLUS" Mouse Insulin ELISA kit マウスインスリン測定キット (超高感度PLUS)

[冷] 2°C・8°C

[49170-53](#) 森永 (M1105)

1kit

¥96,000

## Ultra sensitive Rat Insulin ELISA kit ラットインスリン測定キット (超高感度)

[冷] 2°C・8°C

[49170-51](#) 森永 (M1103)

1kit

¥62,000

## Umbelliferone → 7-Hydroxycoumarin

Umckalin  
ウムカリン

$C_{11}H_{10}O_5$  . . . 222.19 [冷] 0°C ~ 6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [43053-62-9]

[49068-56](#) PHY (80144) 天然物化学研究用 5mg ￥60,000

Uncarine C  
ウンカリンC

$C_{21}H_{24}N_2O_4$  . . . 368.42 [凍] -20°C以下  
CAS RN<sup>†</sup> [5629-60-7]

[49068-57](#) PHY (89814) 天然物化学研究用 10mg ￥75,000

Uncarine E  
ウンカリンE

$C_{21}H_{24}N_2O_4$  . . . 368.42 [凍] -20°C以下  
CAS RN<sup>†</sup> [5171-37-9]

[49068-59](#) PHY (89816) 天然物化学研究用 10mg ￥75,000

 $\gamma$ -Undecalactone  
 $\gamma$ -ウンデカラクトン

$C_{11}H_{20}O_2$  . . . 184.27 [危] 4-3-III  
CAS RN<sup>†</sup> [104-67-6] d0.943<sup>▲</sup>

[25949-1A](#) ACR (25949-0250) 98% 25mL ￥2,800

*n*-Undecane  
*n*-ウンデカン

$CH_3(CH_2)_9CH_3$  . . . 156.30 [危] 4-2-III  
CAS RN<sup>†</sup> [1120-21-4] bp195.9°C<sup>†</sup> mp-26°C<sup>†</sup> d(20°C) 0.74<sup>†</sup> Fp61°C<sup>▲</sup>

[43051-30](#) >99.0%(GC) 鹿特級 25mL ￥2,000

*n*-Undecane  
*n*-ウンデカン



CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>CH<sub>3</sub>... 156.30 [危] 4-2-111  
CAS RN<sup>†</sup> [1120-21-4] bp196°C mp26°C d0.74 Fp60°C

<a href="#">14066-1A</a>	ACR (14066-0025)		2.5L	¥ 80,400
<a href="#">14066-3A</a>	ACR (14066-1000)		100mL	¥ 5,400
<a href="#">14066-4A</a>	ACR (14066-5000)		500mL	¥ 24,200

*n*-Undecane-d<sub>24</sub>  
*n*-ウンデカン-d<sub>24</sub>

CD<sub>3</sub>(CD<sub>2</sub>)<sub>9</sub>CD<sub>3</sub>... 180.46 [危] 4-2-111  
CAS RN<sup>†</sup> [164858-54-2]

<a href="#">49135-58</a>	CDN (D-5063)	98 atom% D	500mg	¥ 44,000
--------------------------	--------------	------------	-------	----------

*n*-Undecanoic acid  
*n*-ウンデカン酸



CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>COOH... 186.29  
CAS RN<sup>†</sup> [112-37-8] bp284.0°C<sup>†</sup> mp28°C ▪ 31°C<sup>†</sup> d(80/4°C) 0.851<sup>†</sup>

<a href="#">43002-30</a>		>98.0% (GC)	鹿特級		25g	¥ 5,200
<a href="#">17397-1A</a>	ACR (17397-1000)	99%			100g	¥ 10,400
<a href="#">17397-2A</a>	ACR (17397-0050)	99%			5g	¥ 3,200
<a href="#">17397-3A</a>	ACR (17397-0250)	99%			25g	¥ 4,700

*n*-Undecanoic acid  
*n*-ウンデカン酸

CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>COOH... 186.29  
CAS RN<sup>†</sup> [112-37-8] bp284.0°C<sup>†</sup> mp28°C ▪ 31°C<sup>†</sup> d(80/4°C) 0.851<sup>†</sup>

<a href="#">49051-28</a>	MTR (1165)	99%			100mg	☆
--------------------------	------------	-----	--	--	-------	---

## Undecanoic acid standard

## ウンデカン酸標準品

CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>COOH... 186.29 [冷] 0°C ▪ 6°C  
 GAS RN<sup>+</sup> [112-37-8] mp28°C ▪ 31°C<sup>▲</sup> d(80/4°C) 0.851<sup>▲</sup>

[49861-65](#) DES (C17896400) 食品分析用 250mg ¥9,500

Undecanoic-11,11,11-d<sub>3</sub> acidウンデカン酸-11,11,11-d<sub>3</sub>

CD<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>COOH... 189.31

[49149-39](#) CDN (D-6002) 99 atom% D 250mg ¥57,200

Undecanoic-2,2-d<sub>2</sub> acidウンデカン酸-2,2-d<sub>2</sub>

C<sub>11</sub>H<sub>20</sub>D<sub>2</sub>O<sub>2</sub>... 188.30  
 GAS RN<sup>+</sup> [64118-43-0]

[49144-37](#) CDN (D-6171) 98 atom% D 1g ¥39,600

Undecanoic-d<sub>21</sub> acidウンデカン酸-d<sub>21</sub>

CD<sub>3</sub>(CD<sub>2</sub>)<sub>9</sub>COOH... 207.43  
 GAS RN<sup>+</sup> [60658-40-4]

[49135-59](#) CDN (D-4015) 98 atom% D 500mg ¥42,900

Undecanoic acid-ethyl ester standard → Ethyl undecanoate standard

Undecanoic acid methyl ester → Methyl undecanoate

Undecanoic acid-methyl ester standard → Methyl undecanoate standard

1-Undecanol → *n*-Undecyl alcohol

## 2-Undecanone

### 2-ウンデカノン



$\text{CH}_3\text{CO}(\text{CH}_2)_8\text{CH}_3$ ... 170.29 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>†</sup> [112-12-9] bp225°C<sup>†</sup> mp11°C ▪ 13°C<sup>†</sup> d(20/20°C) 0.83<sup>▲</sup>

<a href="#">43052-31</a>		>95.0%(GC)	鹿1級		25g	¥2,600
<a href="#">14069-1A</a>	ACR (14069-2500)	99%			250mL	¥5,100
<a href="#">14069-3A</a>	ACR (14069-0050)	99%			5mL	¥2,600
<a href="#">14069-2A</a>	ACR (14069-0010)	99%			1L	¥18,900

## 10-Undecenoic acid

### 10-ウンデセン酸

$\text{CH}_2=\text{CH}(\text{CH}_2)_8\text{COOH}$ ... 184.27  
 CAS RN<sup>†</sup> [112-38-9] bp275°C(dec)<sup>†</sup> mp23°C ▪ 25°C<sup>†</sup> d(25/25°C) 0.910<sup>†</sup>

<a href="#">43005-10</a>		>97.0%(GC)	鹿特級		250g	¥4,000
<a href="#">43005-30</a>		>97.0%(GC)	鹿特級		25g	¥2,300

## 10-Undecen-1-ol

### 10-ウンデセン-1-オール

$\text{C}_{11}\text{H}_{22}\text{O}$ ... 170.29 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>†</sup> [112-43-6] d0.846<sup>▲</sup>

<a href="#">38899-1A</a>	ACR (38899-0250)	98%			25g	¥6,100
<a href="#">38899-2A</a>	ACR (38899-1000)	98%			100g	¥10,400

## 10-Undecenoyl chloride

### 塩化10-ウンデセノイル

$\text{C}_{11}\text{H}_{19}\text{ClO}$ ... 202.71 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>†</sup> [38460-95-6] bp120°C ▪ 122°C(10mm)<sup>▲</sup> d0.944<sup>▲</sup>

<a href="#">17158-1A</a>	ACR (17158-1000)	98%			100mL	¥12,100
<a href="#">17158-2A</a>	ACR (17158-5000)	98%			500mL	¥48,000

*n*-Undecyl alcohol  
*n*-ウンデシルアルコール



CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>9</sub>CH<sub>2</sub>OH... 172.30 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>o</sup> [112-42-5] mp19°C<sup>†</sup> d(20/20°C) 0.83<sup>▲</sup>

<a href="#">43003-30</a>		>97.0% (GC)	鹿特級		25mL	¥2,600
<a href="#">14068-1A</a>	ACR (14068-5000)	98%			500mL	¥15,900
<a href="#">14068-3A</a>	ACR (14068-1000)	98%			100mL	¥6,100

*n*-Undecyl-1, 1, 2, 2-d<sub>4</sub> alcohol  
*n*-ウンデシル-1, 1, 2, 2-d<sub>4</sub>アルコール

C<sub>11</sub>H<sub>20</sub>D<sub>4</sub>O... 176.33 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>o</sup> [1219803-47-0]

<a href="#">49144-38</a>	CDN (D-6750)	98 atom% D			500mg	¥44,000
--------------------------	--------------	------------	--	--	-------	---------

*n*-Undecyl-d<sub>23</sub> alcohol  
*n*-ウンデシル-d<sub>23</sub>アルコール

CD<sub>3</sub>(CD<sub>2</sub>)<sub>10</sub>OH... 195.46 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>o</sup> [349553-88-4]

<a href="#">49135-60</a>	CDN (D-4007)	98 atom% D			500mg	¥79,200
--------------------------	--------------	------------	--	--	-------	---------

*n*-Undecyl-d<sub>23</sub>-amine  
*n*-ウンデシル-d<sub>23</sub>-アミン

CD<sub>3</sub>(CD<sub>2</sub>)<sub>10</sub>NH<sub>2</sub>... 194.47 [危] 4-3-111  
 CAS RN<sup>o</sup> [1219805-57-8]

<a href="#">49148-31</a>	CDN (D-6255)	98 atom% D			100mg	☆
--------------------------	--------------	------------	--	--	-------	---

## 10-Undecenoic acid

## 10-ウンデセン酸

 $\text{CH}_2=\text{CH}(\text{CH}_2)_8\text{COOH}$  . . . 184.27
CAS RN<sup>†</sup> [112-38-9] bp275°C mp24.5°C d0.911 Fp148°C

<a href="#">15449-1A</a>	ACR (15449-0025)		2.5kg	¥21,000
<a href="#">15449-3A</a>	ACR (15449-2500)		250g	¥3,800
<a href="#">15449-4A</a>	ACR (15449-5000)		500g	¥5,800

Undecylenic acid → 10-Undecenoic acid

## Undecylenic aldehyde

## ウンデシレン酸アルデヒド

 $\text{C}_{11}\text{H}_{20}\text{O}$  . . . 168.27 [危] 4-3-III [冷] 0°C・6°C
CAS RN<sup>†</sup> [112-45-8] mp7°C<sup>▲</sup> d0.81<sup>▲</sup>

<a href="#">15799-1A</a>	ACR (15799-0250)	97%	25g	¥4,200
<a href="#">15799-2A</a>	ACR (15799-1000)	97%	100g	¥12,500

*m*-Undecylic acid → *m*-Undecanoic acid*n*-Undecylic acid → *n*-Undecanoic acid

## Uniconazole standard

## ウニコナゾール標準品

 $\text{C}_{15}\text{H}_{18}\text{ClN}_3\text{O}$  . . . 291.77 [冷] 0°C・6°C
CAS RN<sup>†</sup> [83657-22-1]

<a href="#">49832-45</a>	DES (C17897000)	残留農薬試験用	10mg	☆
--------------------------	-----------------	---------	------	---

## Uniconazole-P standard solution

## ウニコナゾール-P標準液



$C_{15}H_{18}ClN_3O$ ... 291.77 [危] 4-1-11 [労] 57, 57-2 [冷] 0°C・6°C  
 GAS RN [83657-17-4]

10mg/L in cyclohexane

[49803-02](#) DES (L17897100CY) 残留農薬試験用 10mL ￥16,000

## Union Cross Stainless steel (Ferrule+Nut) 1/16-1/16

## クロスユニオン ステンレススチール(フェルール+ナット) 1/16-1/16

[95148-55](#) TRA (1034187) ガスクロマトグラフ用 1pack ￥10,700

## Union same type joint 1/4UNF-28 (female screw)-1/4UNF-28 (female screw), PP

## ユニオン同型継ぎ手 1/4UNF-28(メス)1/4UNF-28(メス)

[97015-53](#) BUCHI (44302) ガスクロマト用 10個/pack ￥23,000

## Union tee, tube outer diameter 1/4

## ユニオンティ チューブ外径1/4

[96946-40](#) 有機合成用 1pack ￥5,200

## Union tee, tube outer diameter 1/8

## ユニオンティ チューブ外径1/8

[96946-39](#) 有機合成用 1pack ￥5,200



Union Tee Stainless steel (Ferrule+Nut) 1/16-1/16-1/16-1/16  
ティーユニオン ステンレススチール(フェルール+ナット)  
1/16-1/16-1/16-1/16

[95148-51](#) TRA (103418) ガスクロマトグラフィー用 1pack ￥8,100

Union Tee Stainless steel (Ferrule+Nut) 1/4-1/16-1/16-1/8(1/4)  
ティーユニオン ステンレススチール(フェルール+ナット)  
1/4-1/16-1/16-1/8(1/4)

[95148-54](#) TRA (1034183) ガスクロマトグラフィー用 1pack ￥8,100

Union Tee Stainless steel (Ferrule+Nut) 1/8-1/16-1/16-1/16(1/8)  
ティーユニオン ステンレススチール(フェルール+ナット)  
1/8-1/16-1/16-1/16(1/8)

[95148-52](#) TRA (1034180) ガスクロマトグラフィー用 1pack ￥8,100

Universal guard cartridge holder  
ユニバーサルガードカートリッジホルダー

[49721-15](#) TAG (AXC-99-1300) 1pack ￥24,000

Universal indicator solution in 2-propanol  
ユニバーサル指示薬溶液

[労] 57, 57-2

[42243-1A](#) ACR (42243-5000) 500mL ￥14,900

## Universal miRNA Cloning Linker

### ユニバーサルmiRNAクローニング・リンカー

[凍] -20°C以下

0.83nmols

[49896-18](#) NEB (S1315S)5  $\mu$ g ¥43,000

## Unmethylated Lambda DNA

### 非メチル化ラムダDNA

[凍] -20°C以下

50  $\mu$ g/mL[49887-91](#) NEB (N3013S)250  $\mu$ g ¥12,000[49887-92](#) NEB (N3013L)1250  $\mu$ g ¥48,000

## Uracil

### ウラシル



警告

 $C_4H_4N_2O_2$  . . . 112.08CAS RN [66-22-8] mp335°C<sup>▲</sup>[43131-02](#)

&gt;97.0% (HLC)



500g ¥17,000

[43131-32](#)

&gt;97.0% (HLC)



25g ¥2,900

[15730-1A](#) ACR (15730-0250)

&gt;99.0%

25g ¥5,700

[15730-2A](#) ACR (15730-1000)

&gt;99.0%

100g ¥14,000

## Uracil-1,3-d<sub>2</sub>

### ウラシル-1,3-d<sub>2</sub>

 $C_4H_2D_2N_2O_2$  . . . 114.10

CAS RN [20666-60-8]

[49135-61](#) CDN (D-1883)

98 atom% D

500mg ¥61,600

Uracil-5, 6-d<sub>2</sub>  
ウラシル-5, 6-d<sub>2</sub>

C<sub>4</sub>H<sub>2</sub>D<sub>2</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>. . . 114. 10  
CAS RN [24897-52-7]

[49135-64](#) CDN (D-5149) 98 atom% D 100mg ¥ 31,900

Uracil-5-d<sub>1</sub>  
ウラシル-5-d<sub>1</sub>

C<sub>4</sub>H<sub>3</sub>DN<sub>2</sub>O<sub>2</sub>. . . 113. 09  
CAS RN [24897-50-5]

[49135-62](#) CDN (D-2485) 98 atom% D 250mg ¥ 83,600

Uracil-6-d<sub>1</sub>  
ウラシル-6-d<sub>1</sub>

C<sub>4</sub>H<sub>3</sub>DN<sub>2</sub>O<sub>2</sub>. . . 113. 09  
CAS RN [24897-51-6]

[49135-63](#) CDN (D-5133) 98 atom% D 100mg ¥ 74,800

Uracil-d<sub>4</sub>  
ウラシル-d<sub>4</sub>

C<sub>4</sub>D<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>. . . 116. 11  
CAS RN [24897-55-0]

[49135-65](#) CDN (D-5135) 98 atom% D 250mg ¥ 46,200

Uracil-6-carboxylic acid monohydrate → Orotic acid monohydrate

## Uracil-DNA Glycosylase (UDG) ウラシル-DNAグリコシラーゼ (UDG)

[凍] -20°C以下

5,000units/mL

<a href="#">49885-95</a>	NEB (M0280S)	1000units	¥13,000
<a href="#">49885-96</a>	NEB (M0280L)	5000units	¥52,000

## Uracil Glycosylase Inhibitor (UGI) ウラシルグリコシラーゼ阻害剤 (UGI)

[凍] -20°C以下

2,000units/mL

<a href="#">49885-97</a>	NEB (M0281S)	200units	¥13,000
<a href="#">49886-00</a>	NEB (M0281L)	1000units	¥52,000

## Uracil-1- $\beta$ -D-ribofuranoside $\rightarrow$ Uridine

## Uracil-1- $\beta$ -D-ribofuranoside $\rightarrow$ Uridine

## Uranine ウラニン

$C_{20}H_{10}Na_2O_5$  . . . 376.26  
CAS RN<sup>o</sup> [518-47-8]

<a href="#">16052-30</a>	特級		25g	¥6,000
<a href="#">16052-31</a>	鹿1級		25g	¥3,900

## Uranine solution ウラニン溶液

CAS RN<sup>o</sup> [518-47-8]

<a href="#">43124-23</a>	滴定用指示薬		100mL	¥2,500
--------------------------	--------	--	-------	--------

## Urate oxidase → Uricase

Urazole  
ウラゾール

$C_2H_3N_3O_2$  . . . 101.06 [冷] 0°C ▪ 6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [3232-84-6] mp243°C ▪ 248°C<sup>▲</sup>

[14074-1A](#) ACR (14074-0050) 97% 5g ¥9,500

Urea  
尿素

警告

$NH_2CONH_2$  . . . 60.05  
CAS RN<sup>†</sup> [57-13-6] mp132.7°C<sup>†</sup>

<a href="#">43009-00</a>	>99.0%(T)	特級		500g	¥1,800
<a href="#">43009-80</a>	>99.0%(T)	特級		10kg	☆
<a href="#">43009-01</a>	>98.0%(T)	鹿1級		500g	¥1,500
<a href="#">43009-81</a>	>98.0%(T)	鹿1級		10kg	☆
<a href="#">43103-00</a>	>99.0%(T)	RoHS対応用		500g	¥2,300
<a href="#">43103-80</a>	>99.0%(T)	RoHS対応用		10kg	☆
<a href="#">43009-23</a>	>99.0%	分子生物学用		100g	¥2,000
<a href="#">43009-08</a>	>99.0%(T)	生化学用		500g	¥3,400
<a href="#">43009-96</a>	>99.0%(T)	生化学用		10kg	☆
<a href="#">821527-N</a>	MP (821527)	ULTRA PURE		51b	¥34,100

Urea  
尿素

警告

$NH_2CONH_2$  . . . 60.05  
CAS RN<sup>†</sup> [57-13-6] mp132.7°C<sup>†</sup>

<a href="#">43009-09</a>	>99.0%(T)	医薬部外品原料規格		500g	¥2,300
<a href="#">43009-84</a>	>99.0%(T)	医薬部外品原料規格		10kg	☆

## Urea

### 尿素



警告

NH<sub>2</sub>CONH<sub>2</sub>. . . 60.05  
 CAS RN [57-13-6] mp131°C ▪ 135°C

<a href="#">32738-1A</a>	ACR (32738-0010)	1kg	¥10,100
<a href="#">32738-2A</a>	ACR (32738-0050)	5kg	¥33,900

## Urea

### 尿素



警告

NH<sub>2</sub>CONH<sub>2</sub>. . . 60.05  
 CAS RN [57-13-6] mp131°C ▪ 135°C

<a href="#">42458-1A</a>	ACR (42458-0025)	2.5kg	¥11,000
<a href="#">42458-2A</a>	ACR (42458-1000)	100g	¥3,400
<a href="#">42458-3A</a>	ACR (42458-5000)	500g	¥6,200

## Urea

### 尿素



警告

NH<sub>2</sub>CONH<sub>2</sub>. . . 60.05  
 CAS RN [57-13-6] mp131°C ▪ 135°C

<a href="#">14075-1A</a>	ACR (14075-0010)	1kg	¥5,700
<a href="#">14075-2A</a>	ACR (14075-0050)	5kg	¥16,100

## Urea solution 40%

### 尿素溶液40%



警告

[冷] 2°C ▪ 8°C

<a href="#">713020-1</a>	0xd (SR0020)	10vial	¥7,500
--------------------------	--------------	--------	--------

## Urea, CRM6006-a

### 尿素 CRM6006-a

$\text{NH}_2\text{CONH}_2$ ... 60.05  
CAS RN<sup>†</sup> [57-13-6]

Certified value: 99.9 ± 0.1%

[49003-52](#) NMI (CRM6006-a)

認証標準物質

10g

☆

## Urea agar base

### 尿素寒天基礎培地

**警告**

[711053-5](#) Oxd (CM0053)

500g

¥ 15,000

## Urea hydrogen peroxide

### 過酸化水素尿素

$\text{CH}_6\text{N}_2\text{O}_3$ ... 94.07 [劇] II [冷] 0°C ▪ 6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [124-43-6] mp 75°C ▪ 85°C (dec.)<sup>▲</sup>

contains 35%  $\text{H}_2\text{O}_2$ , stabilized

[24102-2A](#) ACR (24102-0010)

1kg

¥ 22,900

[24102-3A](#) ACR (24102-2500)

250g

¥ 8,700

## Urea nitrate

### 尿素硝酸塩(硝酸尿素)

  **危険**

$\text{NH}_2\text{CONH}_2 \cdot \text{HNO}_3$ ... 123.06  
CAS RN<sup>†</sup> [124-47-0]

added water content: abt 25%, containing 25g on a dry weight basis.

[43010-30](#)

>97.0% (T)

鹿特級



25g

¥ 12,000

## Urease

## ウレアーゼ(タチナタ豆)

警告

[冷] 0°C・6°C  
 GAS RN<sup>†</sup> [9002-13-5]

from jack bean 5000U/g

[43011-62](#)



1g ¥9,500

## Urease

## ウレアーゼ

[凍] -20°C

from Jack bean

[49811-78](#) TYB (URH-201)

1g ¥15,000

## 5-Ureidohydantoin → Allantoin

## Urethane

## ウレタン

C<sub>3</sub>H<sub>7</sub>NO<sub>2</sub>... 89.09 [労] 57, 57-2 [PRTR] 2-8  
 GAS RN<sup>†</sup> [51-79-6] mp47°C・51°C<sup>▲</sup>

[32554-1A](#) ACR (32554-0500) 97% 50g ¥3,700

[32554-2A](#) ACR (32554-2500) 97% 250g ¥12,400

## Uric acid

## 尿酸

C<sub>5</sub>H<sub>4</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>... 168.11  
 GAS RN<sup>†</sup> [69-93-2] mp>300°C<sup>†</sup>

[43013-30](#)

鹿特級



25g ¥5,000



## Uric acid, CRM6008-a

### 尿酸 CRM6008-a

$C_5H_4N_4O_3$  . . . 168.11  
CAS RN<sup>†</sup> [69-93-2]

Certified value: 99.6 ± 0.3%

[49003-93](#) NMI (CRM6008-a) 認証標準物質 2g ☆

## Uricase

### ウリカーゼ


[凍] -20°C

<a href="#">49811-80</a>	TYB (UAO-201)	100mg	¥ 35,000
<a href="#">49811-81</a>	TYB (UAO-201)	10mg	¥ 5,000
<a href="#">49811-82</a>	TYB (UAO-211)	500U	¥ 50,000

## Uridine

### ウリジン

$C_9H_{12}N_2O_6$  . . . 244.20  
CAS RN<sup>†</sup> [58-96-8] mp165°C<sup>†</sup>

[43014-60](#) >98.0% (UV-VIS) 鹿特級  1g ¥ 3,800

## Uridine

### ウリジン

$C_9H_{12}N_2O_6$  . . . 244.20 [冷] 0°C・6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [58-96-8] mp165°C<sup>†</sup>

<a href="#">14077-1A</a>	ACR (14077-0250)	99%	25g	¥ 14,700
<a href="#">14077-2A</a>	ACR (14077-0010)	99%	1g	¥ 4,000
<a href="#">14077-3A</a>	ACR (14077-1000)	99%	100g	¥ 43,500
<a href="#">14077-4A</a>	ACR (14077-5000)	99%	500g	¥ 144,700

## Uridine-5, 6-d<sub>2</sub> ウリジン-5, 6-d<sub>2</sub>

C<sub>9</sub>H<sub>10</sub>D<sub>2</sub>N<sub>2</sub>O<sub>6</sub> . . . 246. 21  
CAS RN<sup>†</sup> [40632-21-1]

[49135-71](#) CDN (D-5291)

100mg ¥52,800

## Uridine 5' -monophosphate disodium salt hydrate ウリジン5' -一りん酸二ナトリウム水和物

C<sub>9</sub>H<sub>11</sub>N<sub>2</sub>O<sub>9</sub>PNa<sub>2</sub> · nH<sub>2</sub>O  
CAS RN<sup>†</sup> [3387-36-8] mp208°C · 210°C<sup>▲</sup>

[22629-1A](#) ACR (22629-0010)

98%

1g ¥4,000

[22629-2A](#) ACR (22629-0050)

98%

5g ¥8,400

## Urocanic acid ウロカニン酸

C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub> . . . 138. 12  
CAS RN<sup>†</sup> [104-98-3] mp225°C<sup>†</sup>

[43015-50](#)

>98.0%(T)

鹿特級



5g ¥12,000

[22896-1A](#) ACR (22896-0250)

99%

25g ¥24,900

[22896-2A](#) ACR (22896-0050)

99%

5g ¥6,700

## Urocortin1 Mouse/Rat EIA kit ウロコルチン1 マウス/ラットEIAキット

[冷] 2°C · 8°C

[49103-43](#) 矢内 (YK210)

1kit ¥76,000

## Urocortin2 Mouse EIA kit ウロコルチン2 マウスEIAキット

[冷] 2°C · 8°C

[49103-40](#) 矢内 (YK190)

1kit ¥76,000

## Urocortin2 Rat EIA kit ウロコルチン2 ラットEIAキット

[冷] 2°C・8°C

[49103-41](#) 矢内 (YK191)

1kit ¥76,000

## Urocortin3 Mouse/Rat EIA kit ウロコルチン3 マウス/ラットEIAキット

[冷] 2°C・8°C

[49103-42](#) 矢内 (YK200)

1kit ¥76,000

## Urotropin → Hexamethylenetetramine

## Urotropin standard → Hexamethylenetetramine standard

## Ursodeoxycholic acid ウルソデオキシコール酸

$C_{24}H_{40}O_4$  . . . 392.57 [冷] 0°C・6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [128-13-2] mp203°C・206°C<sup>▲</sup>

[43006-32](#) >95.0%  25g ¥13,000

[43006-52](#) >95.0%  5g ¥5,000

## Ursodeoxycholic acid ウルソデオキシコール酸

$C_{24}H_{40}O_4$  . . . 392.57  
CAS RN<sup>†</sup> [128-13-2] mp203°C・206°C<sup>▲</sup>

[20859-1A](#) ACR (20859-0010) 99% 1g ¥6,200

[20859-2A](#) ACR (20859-0050) 99% 5g ¥16,800

Ursodeoxycholic-2, 2, 4, 4-d<sub>4</sub> acid  
ウルソデオキシコール酸-2, 2, 4, 4-d<sub>4</sub>

C<sub>24</sub>H<sub>36</sub>D<sub>4</sub>O<sub>4</sub> . . . 396. 59  
CAS RN<sup>†</sup> [347841-46-7]

[49135-74](#) CDN (D-3819) 98 atom% D 100mg ¥ 79, 200

Ursodeoxycholic-24-<sup>13</sup>C acid  
ウルソデオキシコール酸-24-<sup>13</sup>C

C<sub>23</sub><sup>13</sup>CH<sub>40</sub>O<sub>4</sub> . . . 393. 56  
CAS RN<sup>†</sup> [63296-46-8]

[49135-73](#) CDN (C-3850) 99 atom% <sup>13</sup>C 50mg ¥ 74, 800

Ursolic acid  
ウルソル酸

C<sub>30</sub>H<sub>48</sub>O<sub>3</sub> . . . 456. 69 [冷] 0°C ▪ 6°C  
CAS RN<sup>†</sup> [77-52-1] mp283°C ▪ 285°C(dec.)<sup>†</sup>

[29018-1A](#) ACR (29018-2500) 95% 250mg ¥ 14, 500

Ursolic acid  
ウルソル酸

C<sub>30</sub>H<sub>48</sub>O<sub>3</sub> . . . 456. 69  
CAS RN<sup>†</sup> [77-52-1] mp283°C ▪ 285°C(dec.)<sup>†</sup>

[49871-02](#) PHY (89541) 天然物化学研究用 25mg ¥ 43, 000

Urushiol (15:1)  
ウルシオール(15:1)

C<sub>21</sub>H<sub>34</sub>O<sub>2</sub> . . . 318. 49 [凍] -20°C以下  
CAS RN<sup>†</sup> [35237-02-6]

[49068-60](#) PHY (80180) 天然物化学研究用 10mg ☆

**Urushiol (15:2)**  
**ウルシオール(15:2)**

$C_{21}H_{32}O_2$  . . . 316.47 [凍] -20°C以下  
CAS RN<sup>o</sup> [83258-37-1]

[49068-61](#) PHY (80181) 天然物化学研究用 10mg ☆

**Urushiol (15:3)**  
**ウルシオール(15:3)**

$C_{21}H_{30}O_2$  . . . 314.46 [凍] -20°C以下  
CAS RN<sup>o</sup> [83543-37-7]

[49068-62](#) PHY (80182) 天然物化学研究用 10mg ☆

**USB CCD bar code reader**  
**USB CCDバーコードリーダー MS180**

[96970-11](#) UNIT (MS180) IASO用 1pack ￥12,000

**USB Laser bar code reader**  
**USB レーザーバーコードリーダー OPL-6845**

[96970-10](#) OPL (OPL-6845) IASO用 1pack ￥78,000

**USB Laser bar code reader**  
**USB レーザーバーコードリーダー MS690HP-1**

[96970-12](#) UNIT (MS690HP-1) IASO用 1pack ￥65,000

## USER Enzyme

## USER酵素

[凍] -20℃以下

1,000units/mL

<a href="#">49887-63</a>	NEB (M5505S)		50units	¥13,000
<a href="#">49887-64</a>	NEB (M5505L)		250units	¥52,000

## (+) -Usnic acid

## (+) -ウスニン酸

C<sub>18</sub>H<sub>16</sub>O<sub>7</sub>... 344.31

CAS RN [7562-61-0]

<a href="#">49068-63</a>	PHY (89818)	天然物化学研究用	100mg	¥40,000
--------------------------	-------------	----------	-------	---------

## UV-cuvette macro

## マクロUVセル

<a href="#">70053-10</a>	BRA (7591-70)	実験器具用	100個	¥6,500
--------------------------	---------------	-------	------	--------

## UV-cuvette micro 15mm

## マイクロUVセル 15mm

<a href="#">70053-03</a>	BRA (7592-20)	実験器具用	100個	¥5,500
<a href="#">70053-04</a>	BRA (7592-30)	実験器具用	500個	¥24,000

## UV-cuvette micro 15mm single wrapped

## マイクロUVセル 15mm個包装

<a href="#">70053-05</a>	BRA (7592-35)	実験器具用	100個	¥9,800
--------------------------	---------------	-------	------	--------

---

**UV-cuvette micro 8.5mm**  
**マイクロUVセル 8.5mm**

<a href="#">70053-00</a>	BRA (7592-00)	実験器具用	100個	¥5,500
<a href="#">70053-01</a>	BRA (7592-10)	実験器具用	500個	¥24,000

---

**UV-cuvette micro 8.5mm single wrapped**  
**マイクロUVセル 8.5mm個包装**

<a href="#">70053-02</a>	BRA (7592-15)	実験器具用	100個	¥9,800
--------------------------	---------------	-------	------	--------

---

**UV-cuvette semi-micro**  
**セミマイクロUVセル**

<a href="#">70053-11</a>	BRA (7591-50)	実験器具用	100個	¥7,500
--------------------------	---------------	-------	------	--------

---

**UV-VIS SPECTROPHOTOMETER**  
**紫外可視分光光度計**

<a href="#">49908-10</a>	OPT (SP-3000nano)		1z	¥628,000
--------------------------	-------------------	--	----	----------

---