

環境・食品分析関連

重水素化合物



関東化学株式会社
試薬事業本部
2021年8月

一般に、分析精度を確保する方法として、対象有機物質の安定同位体化合物を用いた内標準物質による定量法と、標準品を用いた標準添加法が用いられております。前者の定量法では、GC/MSやLC/MSなどの質量分析計を検出器として対象物質の重水素化合物を添加し、マトリックスの影響を補正しております。近年では分析機器、分析精度の向上に伴い、安定同位体化合物の需要が高まっております。

下記には弊社で扱いのある農薬標準品及び重水素化合物及び¹³C化合物等を掲載しましたのでご活用下さい。今後ともご愛顧賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

● 製品レンジ

A

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	>99.0%(GC)		100mg	11,000	Cica	01891-96
	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	certified		100mg	8,500	DES	49803-11
危	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	500ppm	ME	1mL	9,000	ACC	M-548.1-IS
	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	4000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	Z-014J-1
危	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	10ppm	CY	10mL	14,000	DES	L20505100CY
危	Acenaphthene-d ₁₀	アセナフテン-d ₁₀	2000ppm	TO	1mL	21,000	DES	YA20505100TO
危	Acenaphthene-d ₁₀ standard stock solution	アセナフテン-d ₁₀ 標準原液		AC	5×2mL	9,000	Cica	01070-96
	Acenaphthylene-d ₈	アセナフチレン-d ₈			100mg	34,100	CDN	49120-00
	Acenaphthylene-d ₈	アセナフチレン-d ₈	certified		100mg	95,000	DES	C20510100
危	Acenaphthylene-d ₈	アセナフチレン-d ₈	10ppm	CY	10mL	21,000	DES	L20510100CY
危	Acetaldehyde 2,4-Dinitrophenylhydrazone-3,5,6-d ₃	アセトアルデヒド-2,4-ジニトロフェニルヒドラゾン-3,5,6-d ₃			50mg	78,100	CDN	49145-12
危	Acetaldehyde-2,2,2-d ₃	アセトアルデヒド-2,2,2-d ₃			1g	62,700	CDN	49120-02
危	Acetaldehyde-d ₄	アセトアルデヒド-d ₄			1g	17,600	CDN	49135-93
危	Acetaldehyde-d ₄ diethylacetal	アセトアルデヒド-d ₄ ジエチルアセタール			500mg	42,900	CDN	49120-03
危	Acetaldehyde Dimethyl Acetal-d ₁₀	アセトアルデヒドジメチルアセタール-d ₁₀			500mg	63,800	CDN	49135-94
	Acetamide-2,2,2-d ₃	アセトアミド-2,2,2-d ₃			500mg	38,500	CDN	49120-04
	Acetamide-d ₅	アセトアミド-d ₅			500mg	46,200	CDN	49120-06
劇	Acetamidiprid-d ₃	アセタミプリド-d ₃	certified		50mg	175,000	DES	49837-47
危	Acetamidiprid-d ₃	アセタミプリド-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	41,000	DES	XA10013100AC
	Acetanilide-2,3,4,5,6-d ₅	アセトアニリド-2,3,4,5,6-d ₅			1g	52,800	CDN	49120-10
	Acetanilide-d ₈	アセトアニリド-d ₈			500mg	40,700	CDN	49120-11
危	Acetic-2,2,2-d ₃ acid	酢酸-2,2,2-d ₃			5g	72,600	CDN	49120-12
危	Acetic Anhydride-d ₆	無水酢酸-d ₆			5g	42,500	CDN	49148-36
	Acetochlor-d ₁₁	アセトクロール-d ₁₁			50mg	105,600	CDN	49120-14
危	Acetochlor-d ₁₁	アセトクロール-d ₁₁	100ppm	AC	1.1mL	41,000	DES	49863-77
危	Acetophenone-2,3,4,5,6-d ₅	アセトフェノン-2,3,4,5,6-d ₅			5g	44,000	CDN	49136-00
危	Acetophenone-d ₈	アセトフェノン-d ₈			1g	22,000	CDN	49136-01
危	Aceto-d ₃ -phenone	アセト-d ₃ -フェノン			10g	35,200	CDN	49120-16
	2-Acetoxybenzoic-3,4,5,6-d ₄ acid	2-アセチルサリチル酸-3,4,5,6-d ₄			50mg	101,200	CDN	49136-03
	N-Acetyl-D-alanine-2,3,3,3-d ₄	N-アセチル-D-アラニン-2,3,3,3-d ₄			250mg	57,200	CDN	49145-14
	N-Acetyl-DL-alanine-3,3,3-d ₃	N-アセチル-DL-アラニン-3,3,3-d ₃			250mg	57,200	CDN	49148-37
	N-Acetyl-DL-alanine-2,3,3,3-d ₄	N-アセチル-DL-アラニン-2,3,3,3-d ₄			250mg	57,200	CDN	49148-39
	N-Acetyl-d ₃ -DL-alanine-3,3,3-d ₃	N-アセチル-d ₃ -DL-アラニン-3,3,3-d ₃			250mg	57,200	CDN	49148-40
	N-Acetyl-d ₃ -DL-alanine-2,3,3,3-d ₄	N-アセチル-d ₃ -DL-アラニン-2,3,3,3-d ₄			250mg	52,800	CDN	49145-16

A

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	N-Acetyl-L-alanine-3,3-d ₃	N-アセチル-L-アラニン-3,3,3-d ₃			100mg	51,700	CDN	49148-38
	N-Acetyl-L-alanine-2,3,3,3-d ₄	N-アセチル-L-アラニン-2,3,3,3-d ₄			100mg	48,400	CDN	49145-15
	N-Acetyl-DL-aspartic-2,3,3-d ₃ Acid	N-アセチル-DL-アスパラギン酸-2,3,3-d ₃			50mg	73,700	CDN	49145-17
	N-Acetyl-S-(carbamoyl-ethyl-d ₄)-L-cysteine	N-アセチル-S-(カルバモイルエチル-d ₄)-L-システイン			50mg	73,700	CDN	49145-18
	Acetyl-d ₃ -L-carnitine hydrochloride	アセチル-d ₃ -L-カルニチン塩酸塩			100mg	74,800	CDN	49120-19
危	Acetyl-d ₃ Chloride	塩化アセチル-d ₃			10g	30,800	CDN	49145-13
	Acetylcholine-d ₉ bromide (N,N,N-trimethyl-d ₉)	臭化アセチルコリン-d ₉ (N,N,N-トリメチル-d ₉)			100mg	75,900	CDN	49120-21
	Acetylcholine-d ₁₃ bromide (N,N,N-trimethyl-d ₉ ; 1,1,2,2-d ₄)	臭化アセチルコリン-d ₁₃			50mg	73,700	CDN	49136-06
	Acetylcholine-d ₁₆ bromide	臭化アセチルコリン-d ₁₆			50mg	77,000	CDN	49136-07
	Acetylcholine-1,1,2,2-d ₄ chloride	塩化アセチルコリン-1,1,2,2-d ₄			50mg	64,900	CDN	49120-24
	Acetylcholine-d ₉ chloride (N,N,N-trimethyl-d ₉)	塩化アセチルコリン-d ₉ (N,N,N-トリメチル-d ₉)			50mg	64,900	CDN	49120-25
	N-Acetyl-d ₃ -glufosinate Hydrate new	N-アセチル-d ₃ -グルホシネート水和物			10mg	52,800	CDN	49149-45
	N-Acetyl-D-glutamic-2,3,3,4,4-d ₅ acid	N-アセチル-D-グルタミン酸-2,3,3,4,4-d ₅			50mg	48,400	CDN	49145-19
	N-Acetyl-L-glutamic-2,3,3,4,4-d ₅ acid	N-アセチル-L-グルタミン酸-2,3,3,4,4-d ₅			50mg	105,600	CDN	49145-20
	N-Acetyl-d ₃ -glycine-2,2-d ₂	N-アセチル-d ₃ -グリシン-2,2-d ₂			100mg	38,500	CDN	49145-21
	N-Acetyl-d ₃ -glycine-d ₂ -N-methyl-d ₃ -amide	N-アセチル-d ₃ -グリシン-d ₂ -N-メチル-d ₃ -アミド			50mg	62,700	CDN	49145-22
	N-Acetyl-d ₃ -L-leucine-d ₁₀ -N-methyl-d ₃ -amide	N-アセチル-d ₃ -L-ロイシン-d ₁₀ -N-メチル-d ₃ -アミド			10mg	48,400	CDN	49145-23
	6-N-Acetyl-L-lysine-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈	6-N-アセチル-L-リシン-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈			10mg	22,000	CDN	49145-24
	N-Acetyl-5-methoxytryptamine-a,a,b,b,-d ₄	N-アセチル-5-メトキシトリプトアミン-a,a,b,b,-d ₄			10mg	70,400	CDN	49120-26
	N-Acetyl-d ₃ -5-methoxytryptamine- α , α , β , β -d ₄ new	N-アセチル-d ₃ -5-メトキシトリプトアミン- α , α , β , β -d ₄			5mg	52,800	CDN	49149-47
	N-Acetyl-d ₃ -5-methoxytryptamine new	N-アセチル-d ₃ -5-メトキシトリプトアミン			5mg	30,800	CDN	49149-46
	N-Acetyl-L-serine-2,3,3-d ₃	N-アセチル-L-セリン-2,3,3-d ₃			50mg	88,000	CDN	49145-25
	Acethylsulfamethoxazole-d ₄	アセチルスルファメトキサゾール-d ₄	certified		10mg	39,000	DES	C10024051
	N-Acetyl-d ₃ -L-threonine-2,3-d ₂	N-アセチル-d ₃ -L-トレオニン-2,3-d ₂			50mg	73,700	CDN	49145-26
劇	Acrylamide-2,3,3-d ₃	アクリルアミド-2,3,3-d ₃			100mg	24,200	CDN	49136-09
劇	Acrylamide-d ₅	アクリルアミド-d ₅			100mg	38,500	CDN	49136-10
劇	Acrylamide-1- ¹³ C	アクリルアミド-1- ¹³ C			10mg	39,600	CDN	49120-28
危劇	Acrylic acid-d ₄	アクリル酸-d ₄			250mg	101,200	CDN	49120-30
危劇	Acrylonitrile-2-d ₁	アクリロニトリル-2-d ₁			500mg	30,800	CDN	49120-31
危劇	Acrylonitrile-d ₃	アクリロニトリル-d ₃			1g	61,600	CDN	49120-32
	Adamantane-d ₁₆	アダマンタン-d ₁₆			500mg	70,400	CDN	49120-33
	Adamantane-d ₁₅ -carboxylic acid	アダマンタン-d ₁₅ -カルボン酸			100mg	49,500	CDN	49136-11
	Adenine-2-d ₁	アデニン-2-d ₁			100mg	66,000	CDN	49145-27
	Adenosine-2-d ₁	アデノシン-2-d ₁			50mg	60,500	CDN	49120-35
	S-Adenosyl-L-methionine-d ₃ (S-methyl-d ₃) tetra(p-toluenesulfonate) salt	S-アデノシル-L-メチオニン-d ₃ (S-メチル-d ₃)四(p-トルエンサルホン酸塩)			10mg	140,400	CDN	49120-36
危	Adipic acid, bis-2-ethylhexylester-d ₄	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシルエステル-d ₄	certified		10mg	☆	DES	C10046010
危	Adipic acid, bis-2-ethylhexylester-d ₄	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシルエステル-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	63,000	DES	XA10046010AC
危	Adipic acid, bis-2-ethylhexylester-d ₈	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシルエステル-d ₈	>93.0%(GC)		50mg	30,000	Cica	11431-96
危	Adipoyl-d ₈ dichloride	二塩化アジポイル-d ₈			500mg	70,400	CDN	49120-37
危	AHTN(Tonalide)-d ₃	AHTN-d ₃	100ppm	IO	1.1mL	50,000	DES	49836-21
	Alachlor-d ₁₃	アラクロール-d ₁₃			50mg	123,200	CDN	49120-38
	Alachlor-d ₁₃	アラクロール-d ₁₃	certified		10mg	130,000	DES	C10060100
危	Alachlor-d ₁₃	アラクロール-d ₁₃	100ppm	AC	1mL	30,000	DES	XA10060100AC
危	Alachlor-d ₃	アラクロール-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	35,000	DES	XA10060001AC
	β -Alanine-2,2,3,3-d ₄	β -アラニン-2,2,3,3-d ₄			250mg	61,600	CDN	49145-34
	D-Alanine-2-d ₁	D-アラニン-2-d ₁			500mg	88,000	CDN	49120-39
	D-Alanine-3,3,3-d ₃	D-アラニン-3,3,3-d ₃			250mg	70,400	CDN	49120-40
	D-Alanine-2,3,3,3-d ₄	D-アラニン-2,3,3,3-d ₄			250mg	70,400	CDN	49145-28
	D-Alanine-3,3,3-d ₃ -N-t-boc	D-アラニン-3,3,3-d ₃ -N-t-boc			250mg	75,900	CDN	49148-41

A

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	D-Alanine-2,3,3-d ₄ -N-t-boc	D-アラニン-2,3,3-d ₄ -N-t-boc			100mg	48,400	CDN	49145-30
	D-Alanine-3,3,3-d ₃ -N-fmoc	D-アラニン-3,3,3-d ₃ -N-fmoc			100mg	57,200	CDN	49148-42
	D-Alanine-2,3,3,3-d ₄ -N-fmoc	D-アラニン-2,3,3,3-d ₄ -N-fmoc			100mg	55,000	CDN	49145-31
	DL-Alanine-2-d ₁	DL-アラニン-2-d ₁			500mg	44,000	CDN	49120-41
	DL-Alanine-3,3,3-d ₃	DL-アラニン-3,3,3-d ₃			1g	39,600	CDN	49120-42
	DL-Alanine-2,3,3,3-d ₄	DL-アラニン-2,3,3,3-d ₄			1g	44,000	CDN	49120-43
	DL-Alanine-2-d ₁ -N-fmoc	DL-アラニン-2-d ₁ -N-fmoc			250mg	51,700	CDN	49145-32
	L-Alanine-2-d ₁	L-アラニン-2-d ₁			500mg	81,400	CDN	49120-44
	L-Alanine-3,3,3-d ₃	L-アラニン-3,3,3-d ₃			500mg	36,300	CDN	49120-45
	L-Alanine-N,N,O-d ₃	L-アラニン-N,N,O-d ₃			1g	52,800	CDN	49148-45
	L-Alanine-2,3,3,3-d ₄	L-アラニン-2,3,3,3-d ₄			500mg	33,000	CDN	49120-46
	L-Alanine-d ₇	L-アラニン-d ₇			500mg	49,500	CDN	49145-33
	L-Alanine-2-d ₁ -N-t-boc	L-アラニン-2-d ₁ -N-t-boc			250mg	96,800	CDN	49148-43
	L-Alanine-3,3,3-d ₃ -N-t-boc	L-アラニン-3,3,3-d ₃ -N-t-boc			500mg	49,500	CDN	49120-49
	L-Alanine-2,3,3,3-d ₄ -N-t-boc	L-アラニン-2,3,3,3-d ₄ -N-t-boc			500mg	70,400	CDN	49120-50
	L-Alanine-2-d ₁ -N-fmoc	L-アラニン-2-d ₁ -N-fmoc			250mg	92,400	CDN	49148-44
	L-Alanine-3,3,3-d ₃ -N-fmoc	L-アラニン-3,3,3-d ₃ -N-fmoc			500mg	52,800	CDN	49120-52
	L-Alanine-2,3,3,3-d ₄ -N-fmoc	L-アラニン-2,3,3,3-d ₄ -N-fmoc			500mg	88,000	CDN	49120-53
	Albuterol-d ₃ (3-hydroxymethyl-d ₂ ; α-d ₁)	アルブテロール-d ₃ (3-ヒドロキシメチル-d ₂ ; α-d ₁)			10mg	88,000	CDN	49120-55
危	Aldicarb-sulfone-d ₃	アルジカルブスルホン-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	34,000	DES	49863-79
	Alendronic-2,2,3,3,4,4-d ₆ Acid	アレンドロン酸-d ₆			50mg	158,400	CDN	49144-40
	Alfuzosin-d ₇ hydrochloride (tetrahydrofuroyl-d ₇)	アルフゾシン-d ₇ 塩酸塩			5mg	99,000	CDN	49145-35
危	Allyl-d ₅ bromide	臭化アリル-d ₅			500mg	79,200	CDN	49120-59
	Amidosulfuron-d ₆	アミドスルフロン-d ₆	certified		10mg	☆	DES	C10162100
	4'-Aminoacetanilide-2',3',5',6'-d ₄	4'-アミノアセトアニリド-2',3',5',6'-d ₄			250mg	66,000	CDN	49136-12
	1-Aminoadamantane-d ₁₅ new	1-アミノアダマンタン-d ₁₅			10mg	31,900	CDN	49149-48
	4-Aminobenzoic-2,3,5,6-d ₄ acid	4-アミノ安息香酸-2,3,5,6-d ₄			250mg	92,400	CDN	49120-62
危	4-Aminobiphenyl-d ₆	4-アミノビフェニル-d ₆	100ppm	AC	1mL	45,000	DES	49860-01
	D-2-Aminobutyric-d ₆ acid	D-2-アミノ酪酸-d ₆			50mg	66,000	CDN	49145-37
	DL-2-Aminobutyric-d ₆ acid	DL-2-アミノ酪酸-d ₆			100mg	48,400	CDN	49120-63
	L-2-Aminobutyric-3,3-d ₂ acid	L-2-アミノ酪酸-3,3-d ₂			10mg	48,400	CDN	49120-64
	L-2-Aminobutyric-d ₆ acid	L-2-アミノ酪酸-d ₆			50mg	68,200	CDN	49136-14
	4-Aminobutyric-2,2-d ₂ acid	4-アミノ酪酸-2,2-d ₂			250mg	70,400	CDN	49120-65
	4-Aminobutyric-4,4-d ₂ acid	4-アミノ酪酸-4,4-d ₂			100mg	70,400	CDN	49136-15
	4-Aminobutyric-2,2,3,3,4,4-d ₆ acid	4-アミノ酪酸-2,2,3,3,4,4-d ₆			100mg	79,200	CDN	49120-66
	2-Amino-5-chloropyridine-3,4,6-d ₃	2-アミノ-5-クロロピリジン-3,4,6-d ₃			250mg	88,000	CDN	49136-17
	1-Aminocyclopropane-2,2,3,3-d ₄ -carboxylic acid	1-アミノシクロプロパン-2,2,3,3-d ₄ -カルボン酸			100mg	79,200	CDN	49136-18
	2-Amino-4,6-dimethoxy-d ₆ -pyrimidine	2-アミノ-4,6-ジメトキシ-d ₆ -ピリミジン			50mg	44,000	CDN	49145-39
	2-Aminoethane-d ₄ -sulfonic acid	2-アミノエタン-d ₄ -スルホン酸			100mg	57,200	CDN	49120-71
	2-Aminoethane-d ₄ -thiol hydrochloride	2-アミノエタン-d ₄ -チオール塩酸塩			50mg	70,400	CDN	49136-19
	2-Aminofluorene-d ₁₁	2-アミノフルオレン-d ₁₁			50mg	83,600	CDN	49120-73
	(±)-2-Aminohexane-1,1,1,2,3,3-d ₆	(±)-2-アミノヘキサン-1,1,1,2,3,3-d ₆			100mg	68,200	CDN	49136-20
	DL-2-Amino-1,6-hexanedioic-2,5,5-d ₃ acid	DL-2-アミノ-1,6-ヘキサン二酸-2,5,5-d ₃			100mg	57,200	CDN	49136-21
	D-2-Aminohexanoic-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉ Acid new	D-2-アミノヘキサン酸-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉			5mg	29,700	CDN	49149-49
	DL-2-Aminohexanoic-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉ Acid new	DL-2-アミノヘキサン酸-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉			50mg	30,800	CDN	49149-50
	L-2-Aminohexanoic-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉ Acid new	L-2-アミノヘキサン酸-3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₉			5mg	20,900	CDN	49149-51
危劇	1-Aminohydantoin (2,4,5- ¹³ C ₃)	1-アミノヒダントイン (2,4,5- ¹³ C ₃)	100ppm	AL	1mL	78,000	DES	49833-81
	(±)-3-Amino-iso-butyrac-2,3,3-d ₃ acid	(±)-3-アミノ-iso-酪酸-2,3,3-d ₃			50mg	57,200	CDN	49145-38
危	2-Amino-2-methyl-d ₃ -propane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-アミノ-2-メチル-d ₃ -プロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			1g	83,600	CDN	49120-76

A

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	2-Amino-2-methyl-d ₃ -propane-1,1,1,3,3,3-d ₆ hydrobromide	2-アミノ-2-メチル-d ₃ -プロパン臭化水素酸塩-1,1,1,3,3,3-d ₆			1g	39,600	CDN	49136-22
	Aminomethyl phosphonic acid ¹³ C ¹⁵ N (AMPA)	アミノメチルリン酸 ¹³ C ¹⁵ N	100ppm	WA	1mL	145,000	DES	49836-22
	3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone-d ₅	3-アミノ-5-モルホリノメチル-2-オキサゾリジノン-d ₅	certified		10mg	42,000	DES	49833-04
危劇	3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone-d ₅	3-アミノ-5-モルホリノメチル-2-オキサゾリジノン-d ₅	100ppm	AL	1mL	37,000	DES	XA10206310AL
	1-Aminonaphthalene-d ₇	1-アミノナフタレン-d ₇			100mg	88,000	CDN	49120-77
危	1-Aminonaphthalene-d ₇	1-アミノナフタレン-d ₇	100ppm	ME	1mL	38,000	DES	XA10206351ME
	1-Aminonaphthalene-d ₉	1-アミノナフタレン-d ₉			50mg	47,300	CDN	49136-23
危	2-Aminonaphthalene-d ₇	2-アミノナフタレン-d ₇	100ppm	ME	1mL	38,000	DES	XA10206356ME
	3-Amino-2-oxazolidinone-d ₄	3-アミノ-2-オキサゾリジノン-d ₄	certified		10mg	84,000	DES	49833-03
危	3-Aminopentane-2,2,3,4,4-d ₅	3-アミノペンタン-2,2,3,4,4-d ₅			100mg	70,400	CDN	49136-25
	L-2-Aminopentanoic-4,4,5,5,5-d ₅ acid	L-2-アミノペンタン酸-4,4,5,5,5-d ₅			50mg	88,000	CDN	49136-26
	4-Aminophenol-d ₇	4-アミノフェノール-d ₇			1g	96,800	CDN	49120-78
危	4-Aminopiperidine-3,3,4,5,5-d ₅	4-アミノピペリジン-3,3,4,5,5-d ₅			100mg	83,600	CDN	49136-27
	2-Amino-1,3-propanediol-1,1,2,3,3-d ₅ new	2-アミノ-1,3-プロパンジオール-1,1,2,3,3-d ₅			50mg	26,400	CDN	49149-52
	3-Aminopropane-d ₆ -sulfonic acid	3-アミノプロパン-d ₆ -スルホン酸			100mg	66,000	CDN	49120-79
危 (±)	1-Amino-2-propanol-1,1,2,3,3,3-d ₆	(±)-1-アミノ-2-プロパノール-1,1,2,3,3,3-d ₆			100mg	140,800	CDN	49136-28
危 S(+)	2-Amino-1-propanol-3,3,3-d ₃	S(+)-2-アミノ-1-プロパノール-3,3,3-d ₃			100mg	74,800	CDN	49120-80
危	3-Amino-1-propanol-1,1,2,2,3,3-d ₆ new	3-アミノ-1-プロパノール-1,1,2,2,3,3-d ₆			50mg	47,300	CDN	49149-53
	3-Aminopropionamide-2,2,3,3-d ₄ hydrochloride	3-アミノプロピオンアミド-2,2,3,3-d ₄ 塩酸塩			10mg	35,200	CDN	49145-40
	2-Aminopyridine-d ₆	2-アミノピリジン-d ₆			500mg	44,000	CDN	49120-81
	3-Aminopyridine-d ₆	3-アミノピリジン-d ₆			500mg	34,100	CDN	49136-30
	4-Aminopyridine-d ₆	4-アミノピリジン-d ₆			100mg	79,200	CDN	49120-82
	4-Amino-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₇ -1-oxyl	4-アミノ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₇ -1-オキシル			10mg	35,200	CDN	49120-83
	4-Amino-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₇ - ¹⁵ N-1-oxyl	4-アミノ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₇ - ¹⁵ N-1-オキシル			50mg	132,000	CDN	49120-84
危	Amitraz-d ₁₂	アミトラズ-d ₁₂	100ppm	AC	1mL	54,000	DES	XA10230100AC
	Amitriptyline-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	アミトリプチリン-d ₃ 塩酸塩(N-メチル-d ₃)			50mg	83,600	CDN	49120-85
	Amitriptyline-d ₆ HCl	アミトリプチリン-d ₆ 塩酸塩			50mg	79,200	CDN	49120-86
	Ammonium acetate-d ₇	酢酸アンモニウム-d ₇			5g	28,600	CDN	49145-41
	Ammonium-d ₄ bromide	臭化アンモニウム-d ₄			5g	24,200	CDN	49145-42
	Ammonium formate-d ₅	ギ酸アンモニウム-d ₅			1g	39,600	CDN	49145-43
	Ammonium-d ₂₄ Molybdate·4D2O	モリブデン酸アンモニウム-d ₂₄ ·4D2O			500mg	39,600	CDN	49136-31
	Ammonium-d ₈ sulfate	硫酸アンモニウム-d ₈			5g	22,000	CDN	49120-87
	1,4-Androstadien-3,17-dione-6-methylene-16,16-d ₂	1,4-アンドロスタジエン-3,17-ジオン-6-メチレン-16,16-d ₂			10mg	83,600	CDN	49145-44
	5α-Androstan-3α,17β-diol-16,16,17-d ₃	5α-アンドロスタン-3α,17β-ジオール-16,16,17-d ₃			50mg	103,000	CDN	49120-90
	5α-Androstan-3β,17β-diol-16,16,17-d ₃	5α-アンドロスタン-3β,17β-ジオール-16,16,17-d ₃			10mg	61,200	CDN	49120-91
	5β-Androstan-3α,17β-diol-16,16,17-d ₃	5β-アンドロスタン-3α,17β-ジオール-16,16,17-d ₃			10mg	39,600	CDN	49145-49
	5β-Androstan-3α-ol-11,17-dione-9,12,12,16,16-d ₅	5β-アンドロスタン-3α-オール-11,17-ジオン-9,12,12,16,16-d ₅			5mg	127,600	CDN	49145-50
	5α-Androstan-3α-ol-17-one-16,16-d ₂	5α-アンドロスタン-3α-オール-17-オン-16,16-d ₂			100mg	120,600	CDN	49120-94
	5α-Androstan-3α-ol-17-one-2,2,3,4,4-d ₅	5α-アンドロスタン-3α-オール-17-オン-2,2,3,4,4-d ₅			5mg	103,000	CDN	49145-47
	5α-Androstan-3β-ol-17-one-2,2,3,4,4-d ₅	5α-アンドロスタン-3β-オール-17-オン-2,2,3,4,4-d ₅			10mg	125,000	CDN	49145-48
	5α-Androstan-3α-ol-17-one-16,16-d ₂ -glucosiduronate	5α-アンドロスタン-3α-オール-17-オン-16,16-d ₂ -グルコシデウロネート			5mg	243,800	CDN	49121-02
	5α-Androstan-3β-ol-17-one-16,16-d ₂	5α-アンドロスタン-3β-オール-17-オン-16,16-d ₂			100mg	111,800	CDN	49120-95
	5β-Androstan-3α-ol-17-one-16,16-d ₂	5β-アンドロスタン-3α-オール-17-オン-16,16-d ₂			10mg	66,000	CDN	49145-51
	4-Androsten-17α-ol-3-one-2,2,4,6,6-d ₅	4-アンドロステン-17α-オール-3-オン-2,2,4,6,6-d ₅			10mg	61,600	CDN	49145-46
	4-Androsten-11β-ol-3,17-dione-2,2,4,6,6,16,16-d ₇	4-アンドロステン-11β-オール-3,17-ジオン-2,2,4,6,6,16,16-d ₇			10mg	132,000	CDN	49145-45
	Anilazine-d ₄	アニラジン-d ₄			10mg	88,000	CDN	49145-52
危劇	Aniline-d ₅	アニリン-d ₅	certified		100mg	29,000	DES	C10262600
危	Aniline-d ₅	アニリン-d ₅	2000ppm	MB	1.1mL	12,000	DES	49865-02
危劇	Aniline-2,3,4,5,6-d ₅	アニリン-2,3,4,5,6-d ₅			5g	44,000	CDN	49136-32

A

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危劇	Aniline-d ₇	アニリン-d ₇			1g	17,600	CDN	49136-33
危劇	Aniline-N,N-d ₂	アニリン-N,N-d ₂			1g	45,100	CDN	49121-09
	p-Anisic-2,3,5,6-d ₄ acid	p-アニス酸-2,3,5,6-d ₄			250mg	61,600	CDN	49145-53
危	Anisole-2,4,6-d ₃	アニソール-2,4,6-d ₃			1g	63,800	CDN	49121-12
危	Anisole-d ₃ (methyl-d ₃)	アニソール-d ₃ (メチル-d ₃)			1g	17,600	CDN	49136-34
危	Anisole-2,3,4,5,6-d ₅	アニソール-2,3,4,5,6-d ₅			1g	36,300	CDN	49121-13
危	Anisole-d ₆	アニソール-d ₆			1g	48,400	CDN	49121-14
	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	>99.0%(GC)		100mg	8,500	Cica	01892-96
	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	certified		100mg	26,000	DES	C20520100
	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	200ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-625-02
	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	2000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-001N
危	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	10ppm	CY	10mL	16,000	DES	L20520100CY
危	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	100ppm	CY	1mL	17,000	DES	XA20520100CY
危	Anthracene-d ₁₀	アントラセン-d ₁₀	2000ppm	MB	1mL	16,000	DES	YA20520100MB
	9-Anthracene-d ₉ -carboxylic acid	9-アントラセン-d ₉ -カルボン酸			100mg	74,800	CDN	49136-35
	Anthraquinone-d ₈	アントラキノ-d ₈			100mg	79,200	CDN	49121-17
	Antipyrine-d ₃	アンチピリン-d ₃			100mg	79,200	CDN	49121-18
	Aripiprazole-d ₆ (butyl-d ₆)	アリピプラゾール-d ₆ (ブチル-d ₆)			50mg	132,000	CDN	49136-36
	L-Asparagine-2,3,3-d ₃ H ₂ O new	L-アスパラギン-2,3,3-d ₃ -水合物			10mg	30,800	CDN	49149-54
	DL-Aspartic-2,3,3-d ₃ acid	DL-アスパラギン酸-2,3,3-d ₃			500mg	66,000	CDN	49121-19
	L-Aspartic-2,3,3-d ₃ acid	L-アスパラギン酸-2,3,3-d ₃			100mg	39,600	CDN	49121-21
	(±)-Atenolol-d ₇ (iso-propyl-d ₇)	(±)-アテノロール-d ₇ (iso-プロピル-d ₇)			50mg	68,200	CDN	49136-37
	Atrazine-d ₅	アトラジン-d ₅			50mg	92,400	CDN	49144-41
	Atrazine-d ₅	アトラジン-d ₅	certified		10mg	96,000	DES	C10330100
危	Atrazine-d ₅	アトラジン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	31,000	DES	49802-64
危劇	Atrazine-d ₅	アトラジン-d ₅	1000ppm	AL	1.1mL	71,000	DES	YA10330100AL
危	Atrazine ¹³ C ₃ (ring ¹³ C ₃)	アトラジン ¹³ C ₃	100ppm	AC	1mL	☆	DES	XA10330200AC
危	Atrazine-desethyl-d ₆	アトラジン-デスエチル-d ₆	100ppm	AC	1mL	39,000	DES	49836-23
危	Atrazine-desisopropyl-d ₅	アトラジン-デスイソプロピル-d ₅	100ppm	AC	1mL	46,000	DES	XA10332100AC
	Atrazine-desisopropyl-d ₅	アトラジン-デスイソプロピル-d ₅	certified		10mg	105,000	DES	49836-24
危	Atrazine-2-hydroxy-d ₅	アトラジン-2-ヒドロキシ-d ₅	100ppm	ME	1.1mL	40,000	DES	49835-24
	(±)-Atropine-d ₃ (N-methyl-d ₃)	(±)-アトロピン-d ₃			10mg	58,300	CDN	49145-54
	Azaperone-d ₄	アザペロン-d ₄	certified		10mg	105,000	DES	49836-25
危	Azinphos-ethyl-d ₁₀	アジンホスエチル-d ₁₀	100ppm	AC	1.1mL	54,000	DES	49835-25
	Azinphos-ethyl-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀) new	アジンホス-エチル-d ₁₀ (ジエチル-d ₁₀)			5mg	61,600	CDN	49149-55
危	Azinphos-methyl-d ₆	アジンホスメチル-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	54,000	DES	49836-26
	Azinphos-methyl-d ₆ (dimethyl-d ₆) new	アジンホス-メチル-d ₆ (ジメチル-d ₆)			5mg	44,000	CDN	49149-56
	p-Azoxyanisole-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	p-アゾキシアニソール-d ₆ (O,O-ジメチル-d ₆)			500mg	79,200	CDN	49121-22
	Beclomethasone 21-monopropionate-3,3,3-d ₃	ベクロメタソン 21-モノプロピオナート-3,3,3-d ₃			5mg	99,000	CDN	49145-55
	(±)-Benalaxyl-d ₅ (phenyl-d ₅) new	(±)-ベナラキシル-d ₅ (フェニル-d ₅)			10mg	50,600	CDN	49149-57
	Bentazone-d ₆	ベンタゾン-d ₆	certified		10mg	135,000	DES	49836-28
危	Bentazone-d ₆	ベンタゾン-d ₆	100ppm	AL	1mL	32,000	DES	XA10510100AL
危	Benzaldehyde-α-d ₁	ベンズアルデヒド-α-d ₁			1g	52,800	CDN	49121-23
危	Benzaldehyde-2,3,4,5,6-d ₅	ベンズアルデヒド-2,3,4,5,6-d ₅			1g	35,200	CDN	49121-24
危	Benzaldehyde-d ₆	ベンズアルデヒド-d ₆			1g	29,700	CDN	49121-25
	1,2-Benzanthracene-d ₁₂	1,2-ベンズアントラセン-d ₁₂			100mg	28,600	CDN	49121-27
	1,2-Benzanthracene-d ₁₂	1,2-ベンズアントラセン-d ₁₂	200ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-625-03
	1,2-Benzanthracene-d ₁₂	1,2-ベンズアントラセン-d ₁₂	2000ppm	DI	1mL	24,000	ACC	M-625-03-10X
	Benzilic-d ₁₀ acid (rings-d ₁₀)	ベンジル酸-d ₁₀			100mg	52,800	CDN	49145-56

B

B

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Benzo(a)anthracene-d ₁₂	ベンズ(a)アントラセン-d ₁₂	certified		50mg	63,000	DES	C20545100
危	Benzo(a)anthracene-d ₁₂	ベンズ(a)アントラセン-d ₁₂	10ppm	AL	10mL	18,500	DES	L20545100AL
危	Benzo(a)anthracene-d ₁₂	ベンズ(a)アントラセン-d ₁₂	10ppm	CY	10mL	21,000	DES	L20545100CY
危	Benzene-d ₁	ベンゼン-d ₁			1g	17,600	CDN	49121-28
危	Benzene-1,2-d ₂	ベンゼン-1,2-d ₂			1g	92,400	CDN	49121-30
危	Benzene-1,3-d ₂	ベンゼン-1,3-d ₂			1g	96,800	CDN	49121-31
危	Benzene-1,4-d ₂	ベンゼン-1,4-d ₂			1g	110,000	CDN	49121-32
危	Benzene-1,2,4,5-d ₄	ベンゼン-1,2,4,5-d ₄			1g	118,800	CDN	49121-35
危	Benzene-d ₅	ベンゼン-d ₅			5g	119,900	CDN	49121-37
危	Benzene-d ₆	ベンゼン-d ₆	2000ppm	ME	1mL	18,000	DES	YA10535200ME
劇	1,2-Benzene-d ₄ -diamine	1,2-ベンゼン-d ₄ -ジアミン			500mg	60,500	CDN	49136-40
劇	1,2-Benzenediamine-d ₈	1,2-ベンゼンジアミン-d ₈			500mg	57,200	CDN	49136-41
劇	1,3-Benzenediamine-d ₈	1,3-ベンゼンジアミン-d ₈			500mg	60,500	CDN	49136-42
劇	1,4-Benzene-d ₄ -diamine	1,4-ベンゼン-d ₄ -ジアミン			500mg	66,000	CDN	49121-38
劇	1,4-Benzenediamine-d ₈	1,4-ベンゼンジアミン-d ₈			500mg	55,000	CDN	49121-39
	1,2,4,5-Benzenetetracarboxylic acid-d ₆	1,2,4,5-ベンゼンテトラカルボン酸-d ₆			100mg	40,700	CDN	49121-40
	1,2,4,5-Benzenetetracarboxylic dianhydride-d ₂	1,2,4,5-ベンゼンテトラカルボン酸二無水物-d ₂			100mg	29,700	CDN	49121-41
	1,3,5-Benzene-2,4,6-d ₃ -tricarboxylic acid	1,3,5-ベンゼン-2,4,6-d ₃ -トリカルボン酸			250mg	60,500	CDN	49136-43
	(±)-Benzfendione- ¹³ C ₁ (5-ethyl-α- ¹³ C) new	(±)-ベンズフェンジゾン- ¹³ C ₁ (5-エチル-α- ¹³ C)			5mg	30,800	CDN	49149-58
	Benzil-d ₁₀	ベンジル-d ₁₀			500mg	63,800	CDN	49121-42
	Benzimidazole-4,5,6,7-d ₄	ベンズイミダゾール-4,5,6,7-d ₄			100mg	79,200	CDN	49136-46
	Benzo(b)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(b)フルオランテン-d ₁₂			10mg	37,400	CDN	49121-43
	Benzo(b)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(b)フルオランテン-d ₁₂	certified		10mg	87,000	DES	C20565100
危	Benzo(b)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(b)フルオランテン-d ₁₂	10ppm	CY	1mL	18,000	DES	LA20565100CY
	Benzo(k)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(k)フルオランテン-d ₁₂			10mg	34,100	CDN	49121-44
	Benzo(k)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(k)フルオランテン-d ₁₂	certified		10mg	☆	DES	C20580200
危	Benzo(k)fluoranthene-d ₁₂	ベンゾ(k)フルオランテン-d ₁₂	10ppm	CY	1mL	18,000	DES	49864-97
	Benzoic-3,5-d ₂ acid	安息香酸-3,5-d ₂			500mg	83,600	CDN	49136-48
	Benzoic-d ₅ acid	安息香酸-d ₅			5g	41,800	CDN	49136-49
	Benzoin-d ₁₀	ベンゾイン-d ₁₀			500mg	48,400	CDN	49121-46
危劇	Benzonitrile-d ₅	ベンズニトリル-d ₅			500mg	68,200	CDN	49121-47
	Benzo(g,h,i)perylene-d ₁₂	ベンゾ(g,h,i)ペリレン-d ₁₂			10mg	44,000	CDN	49121-48
	Benzo(g,h,i)perylene-d ₁₂	ベンゾ(g,h,i)ペリレン-d ₁₂	certified		10mg	☆	DES	C20630200
危	Benzo(g,h,i)perylene-d ₁₂	ベンゾ(g,h,i)ペリレン-d ₁₂	10ppm	CY	1mL	23,000	DES	LA20630200CY
	Benzophenone-2,3,4,5,6-d ₅	ベンゾフェノン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	44,000	CDN	49121-49
	Benzophenone-d ₁₀	ベンゾフェノン-d ₁₀	>99.0%(GC)		50mg	7,000	Cica	05029-96
	Benzo(a)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(a)ピレン-d ₁₂	certified		10mg	124,000	DES	C20635100
危	Benzo(a)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(a)ピレン-d ₁₂	10ppm	CY	1mL	23,000	DES	49802-77
危	Benzo(a)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(a)ピレン-d ₁₂	10ppm	CY	10mL	62,000	DES	L20635100CY
危劇	Benzo(a)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(a)ピレン-d ₁₂	10ppm	AL	1mL	23,000	DES	LA20635100AL
危	Benzo(a)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(a)ピレン-d ₁₂	100ppm	CY	1mL	60,000	DES	49864-89
	Benzo(e)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(e)ピレン-d ₁₂			10mg	56,100	CDN	49121-51
危	Benzo(e)pyrene-d ₁₂	ベンゾ(e)ピレン-d ₁₂	100ppm	CY	1mL	40,000	DES	XA20645010CY
	1,4-Benzoquinone-d ₄	1,4-ベンゾキノン-d ₄			500mg	57,200	CDN	49121-52
危	Benzoyl-d ₅ Chloride	塩化ベンゾイル-d ₅			1g	34,100	CDN	49136-50
	N-Benzoylglycine-2,2-d ₂	N-ベンゾイルグリシン-2,2-d ₂			500mg	70,400	CDN	49121-53
	N-Benzoyl-d ₅ -glycine	N-ベンゾイル-d ₅ -グリシン			250mg	57,200	CDN	49121-54
	N-(Benzoyl)piperazine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈	N-(ベンゾイル)ピペラジン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈			250mg	61,600	CDN	49136-51
危	Benzyl alcohol-OD	ベンジルアルコール-OD			5g	40,700	CDN	49148-46

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Benzyl- α , α -d ₂ alcohol	ベンジル- α , α -d ₂ アルコール			500mg	44,000	CDN	49121-55
危	Benzyl-2,3,4,5,6-d ₅ alcohol	ベンジル-2,3,4,5,6-d ₅ アルコール			1g	23,100	CDN	49121-56
危	Benzyl-d ₇ alcohol	ベンジル-d ₇ アルコール			1g	30,800	CDN	49121-57
危	Benzyl- α , α -d ₂ -amine	ベンジル- α , α -d ₂ -アミン			500mg	70,400	CDN	49136-52
危	Benzyl-2,3,4,5,6-d ₅ -amine	ベンジル-2,3,4,5,6-d ₅ -アミン			250mg	92,400	CDN	49136-53
危	Benzyl-d ₇ -amine	ベンジル-d ₇ -アミン			250mg	88,000	CDN	49121-58
	Benzyl-d ₇ -amine hydrochloride	ベンジル-d ₇ -アミン塩酸塩			250mg	70,400	CDN	49121-59
危	Benzyl-d ₅ benzoate	安息香酸ベンジル-d ₅			500mg	66,000	CDN	49121-60
危	Benzyl benzoate-d ₁₂	安息香酸ベンジル-d ₁₂			250mg	74,800	CDN	49121-61
危	N-Benzyl-tert-butyl-d ₉ -amine	N-ベンジル-tert-ブチル-d ₉ -アミン			250mg	79,200	CDN	49136-54
危	Benzyl n-butyl phthalate-d ₄	フタル酸ブチルベンジル-d ₄			50mg	25,000	Cica	05027-96
危	Benzyl- α , α -d ₂ bromide	臭化ベンジル- α , α -d ₂			250	26,400	CDN	49121-62
危	Benzyl-2,3,4,5,6-d ₅ bromide	臭化ベンジル-2,3,4,5,6-d ₅			1g	42,900	CDN	49121-63
危	Benzyl-d ₇ bromide	臭化ベンジル-d ₇			1g	52,800	CDN	49121-64
危	Benzyl- α , α -d ₂ chloride	塩化ベンジル- α , α -d ₂			500mg	70,400	CDN	49121-65
危	Benzyl-2,3,4,5,6-d ₅ chloride	塩化ベンジル-2,3,4,5,6-d ₅			1g	57,200	CDN	49121-66
	Benzyl-d ₅ cinnamate	けい皮酸ベンジル-d ₅			500mg	74,800	CDN	49121-67
	S-Benzyl-DL-cysteine-2,3,3-d ₃	S-ベンジル-DL-システイン-2,3,3-d ₃			100mg	48,400	CDN	49145-57
危	Benzyl 2-Hydroxybenzoate-3,4,5,6-d ₄	2-ヒドロキシ安息香酸ベンジル-3,4,5,6-d ₄			50mg	52,800	CDN	49136-56
	Benzyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸ベンジル-2,3,5,6-d ₄			50mg	66,000	CDN	49145-58
	DL-S-Benzyl-d ₅ -mercapturic acid	DL-S-ベンジル-d ₅ -メルカプツル酸			50mg	52,800	CDN	49145-59
危	Benzylmethyl-d ₃ -amine	ベンジルメチル-d ₃ -アミン			250mg	57,200	CDN	49136-57
	Benzylmethyl-d ₃ -amine hydrochloride	ベンジルメチル-d ₃ -アミン塩酸塩			500mg	78,100	CDN	49136-58
危	2-(N-Benzyl-N-methyl)aminoethanol-1,1,2,2-d ₄	2-(N-ベンジル-N-メチル)アミノエタノール-1,1,2,2-d ₄			500mg	83,600	CDN	49145-60
	3-Benzyloxybenzaldehyde- α -d ₁	3-ベンジルオキシベンズアルデヒド- α -d ₁			1g	39,600	CDN	49121-68
	5-Benzyloxytryptophol- α , α , β , β -d ₄	5-ベンジルオキシトリプトファン- α , α , β , β -d ₄			50mg	66,000	CDN	49145-61
	Betahistine-d ₃ dihydrochloride	ベタヒスチン-d ₃ 二塩酸塩			5mg	26,400	CDN	49145-62
	(\pm)-Betaxolol-d ₇ HCl (N-iso-propyl-d ₇)	(\pm)-ベタキソロール-d ₇ 塩酸塩			5mg	85,800	CDN	49144-42
	Bezafibrate-d ₆ (dimethyl-d ₆)	ベザフィブラート-d ₆	certified		10mg	120,000	DES	49836-30
	Bezafibrate-d ₆ (dimethyl-d ₆)	ベザフィブラート-d ₆			50mg	127,600	CDN	49144-43
	BHT-d ₂₄	BHT-d ₂₄			250mg	70,400	CDN	49121-70
	Biphenyl-d ₁₀	ビフェニル-d ₁₀			50mg	5,000	Cica	05028-96
	Biphenyl-d ₁₀	ビフェニル-d ₁₀	certified		100mg	14,000	DES	C10630010
	Bis(4-aminophenyl)-d ₁₂ ether	ビス(4-アミノフェニル)-d ₁₂ エーテル			50mg	114,400	CDN	49136-60
危	Bis(3-aminopropyl)-d ₆ amine	ビス(3-アミノプロピル)-d ₆ アミン			50mg	83,600	CDN	49136-61
危	N,N'-Bis(3-aminopropyl)-1,3-propanediamine-d ₂₄	N,N'-ビス(3-アミノプロピル)-1,3-プロパンジアミン-d ₂₄			50mg	149,600	CDN	49136-63
危	Bis(2-chloroethoxy)-d ₈ -methane	ビス(2-クロロエトキシ)-d ₈ -メタン			100mg	70,400	CDN	49121-71
	Bis(2-chloroethyl)-1,1,2,2-d ₄ -amine hydrochloride	ビス(2-クロロエチル)-1,1,2,2-d ₄ -アミン塩酸塩			100mg	40,700	CDN	49121-72
	Bis(2-chloroethyl)-d ₈ -amine hydrochloride	ビス(2-クロロエチル)-d ₈ -アミン塩酸塩			100mg	55,000	CDN	49121-73
危	Bis(2-chloroethyl)-d ₈ ether	ビス(2-クロロエチル)-d ₈ エーテル			50mg	49,500	CDN	49121-74
	1,3-Bis(2-chloroethyl)-d ₄ -1-nitrosourea new	1,3-ビス(2-クロロエチル)-d ₄ -1-ニトロソ尿素			10mg	48,400	CDN	49149-59
	Bis(4-chlorophenyl)-2,3,5,6-d ₄ methyl alcohol	ビス(4-クロロフェニル)-2,3,5,6-d ₄ メチルアルコール			100mg	52,800	CDN	49121-75
	Bis(2-ethylhexyl) hexane-d ₈ -dioate	ヘキササン-d ₈ -ジオン酸ビス(2-エチルヘキシル)			250mg	83,600	CDN	49121-76
危	Bis(2-ethylhexyl) phthalate-3,4,5,6-d ₄	ジオン酸ビス(2-エチルヘキシル)-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49121-77
危	Bis(2-ethylhexyl)phthalate-d ₃₈	ビス(2-エチルヘキシル)フタル酸-d ₃₈			100mg	42,900	CDN	49121-78
	Bis(2-hydroxyethyl)-1,1,2,2-d ₄ -amine	ビス(2-ヒドロキシエチル)-1,1,2,2-d ₄ -アミン			100mg	79,200	CDN	49121-80
	Bis(2-hydroxyethyl)-d ₈ -amine	ビス(2-ヒドロキシエチル)-d ₈ -アミン			500mg	49,500	CDN	49121-81
危	Bis(2-hydroxyethyl)amine-d ₁₁	ビス(2-ヒドロキシエチル)アミン-d ₁₁			500mg	55,000	CDN	49121-79
	2,2-Bis(hydroxymethyl)-d ₂ propionic-3,3,3-d ₃ acid	2,2-ビス(ヒドロキシメチル)-d ₂ プロピオン酸-3,3,3-d ₃			50mg	70,400	CDN	49145-63

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Bisphenol A-2,2',6,6'-d ₄	ビスフェノール A-2,2',6,6'-d ₄			100mg	61,600	CDN	49121-82
	Bisphenol A-3,3',5,5'-d ₄	ビスフェノール A-3,3',5,5'-d ₄			250mg	57,200	CDN	49121-83
	Bisphenol A-d ₆	ビスフェノール A-d ₆			100mg	24,200	CDN	49121-84
	Bisphenol A-2,2',3,3',5,5',6,6'-d ₈	ビスフェノール A-2,2',3,3',5,5',6,6'-d ₈			100mg	48,400	CDN	49121-85
	Bisphenol A-d ₁₆	ビスフェノール A-d ₁₆			500mg	48,400	CDN	49121-86
	Bisphenol A-d ₁₆	ビスフェノールA-d ₁₆	>99.0%(GC)		100mg	30,000	Cica	05026-96
	Bisphenol A-d ₁₆	ビスフェノールA-d ₁₆	certified		100mg	45,000	DES	C10655501
危	N,O-Bis(trimethyl-d ₃ -silyl)acetamide	N,O-ビス(トリメチル-d ₃ -シリル)アセトアミド			250mg	83,600	CDN	49121-87
危	N,O-Bis(trimethyl-d ₃ -silyl)trifluoroacetamide	N,O-ビス(トリメチル-d ₃ -シリル)トリフルオロアセトアミド			250mg	123,200	CDN	49136-65
	Bis-tris-d ₁₉	ビス-トリス-d ₁₉			500mg	95,700	CDN	49136-64
	1-Boc-4-(2-hydroxyethyl-d ₄)piperazine	1-Boc-4-(2-ヒドロキシエチル-d ₄)ピペラジン			250mg	39,600	CDN	49145-64
危劇	Bromacil-d ₃	ブロマシル-d ₃	100ppm	AL	1mL	71,000	DES	49836-32
	Bromoacetic acid-d ₃	ブロモ酢酸-d ₃			5g	102,300	CDN	49121-88
	4-Bromoacetophenone-d ₇	4-ブロモアセトフェノン-d ₇			500mg	78,100	CDN	49121-89
	4-Bromoaniline-2,3,5,6-d ₄	4-ブロモアニリン-2,3,5,6-d ₄			100mg	48,400	CDN	49121-90
危	4-Bromoanisole-d ₃ (methyl-d ₃)	4-ブロモアニソール-d ₃			1g	39,600	CDN	49148-47
危	4-Bromoanisole-2,3,5,6-d ₄	4-ブロモアニソール-2,3,5,6-d ₄			1g	44,000	CDN	49121-91
危	Bromobenzene-2,4,6-d ₃	ブロモベンゼン-2,4,6-d ₃			250mg	26,400	CDN	49148-48
危	Bromobenzene-2,3,5,6-d ₄	ブロモベンゼン-2,3,5,6-d ₄			500mg	36,300	CDN	49136-66
危	Bromobenzene-d ₅	ブロモベンゼン-d ₅			10g	14,400	CDN	49121-92
	4-Bromobenzoic-d ₄ acid	4-ブロモ安息香酸-d ₄			500mg	56,100	CDN	49136-67
劇	4-Bromobenzonitrile-d ₄	4-ブロモベンゾニトリル-d ₄			250mg	61,600	CDN	49136-68
危	1-Bromobutane-2,2-d ₂	1-ブロモブタン-2,2-d ₂			1g	39,600	CDN	49148-49
危	1-Bromobutane-4,4,4-d ₃	1-ブロモブタン-4,4,4-d ₃			500mg	92,400	CDN	49121-93
危	1-Bromobutane-3,3,4,4,4-d ₅	1-ブロモブタン-3,3,4,4,4-d ₅			500mg	47,300	CDN	49121-94
危	1-Bromobutane-2,2,3,3,4,4,4-d ₇	1-ブロモブタン-2,2,3,3,4,4,4-d ₇			500mg	39,600	CDN	49136-69
危	1-Bromobutane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモブタン-1,1,2,2-d ₄			500mg	66,000	CDN	49148-50
危	1-Bromobutane-d ₉	1-ブロモブタン-d ₉			1g	26,400	CDN	49136-70
危	2-Bromobutane-d ₉	2-ブロモブタン-d ₉			250mg	57,200	CDN	49121-96
危	4-Bromo-1-butanol-1,1,2,2,3,3,4,4-d ₈	4-ブロモ-1-ブタノール-1,1,2,2,3,3,4,4-d ₈			250mg	79,200	CDN	49136-71
危	2-Bromobutyric-2,3,3,4,4,4-d ₆ acid	2-ブロモ酪酸-2,3,3,4,4,4-d ₆			500mg	70,400	CDN	49122-00
危	2-Bromochlorobenzene-d ₄	2-ブロモクロロベンゼン-d ₄			500mg	36,300	CDN	49136-72
	4-Bromochlorobenzene-d ₄	4-ブロモクロロベンゼン-d ₄			500mg	29,700	CDN	49122-01
危	1-Bromo-4-chlorobutane-d ₈	1-ブロモ-4-クロロブタン-d ₈			1g	48,400	CDN	49136-73
	1-Bromo-2-chloroethane-d ₄	1-ブロモ-2-クロロエタン-d ₄			500mg	52,800	CDN	49136-74
危	1-Bromo-3-chloro-5-fluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-3-クロロ-5-フルオロベンゼン-d ₃			500mg	34,100	CDN	49145-65
劇	1-Bromo-3-chloropropane-d ₆	1-ブロモ-3-クロロプロパン-d ₆			100mg	74,800	CDN	49136-75
危	Bromocyclohexane-d ₁₁	ブロモシクロヘキサン-d ₁₁			1g	39,600	CDN	49122-03
危	Bromocyclopentane-d ₉	ブロモシクロペンタン-d ₉			1g	44,000	CDN	49122-04
危	1-Bromodecane-10,10,10-d ₃	1-ブロモデカン-10,10,10-d ₃			250mg	92,400	CDN	49122-05
危	1-Bromodecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモデカン-1,1,2,2-d ₄			500mg	61,600	CDN	49136-76
危	1-Bromodecane-9,9,10,10,10-d ₅	1-ブロモデカン-9,9,10,10,10-d ₅			250mg	88,000	CDN	49122-06
危	1-Bromodecane-d ₂₁	1-ブロモデカン-d ₂₁			250mg	42,900	CDN	49122-07
	1-Bromo-2,3-dichlorobenzene-d ₃	1-ブロモ-2,3-ジクロロベンゼン-d ₃			500mg	66,000	CDN	49145-66
	1-Bromo-3,5-dichlorobenzene-d ₃	1-ブロモ-3,5-ジクロロベンゼン-d ₃			1g	44,000	CDN	49136-77
危	1-Bromo-2,4-difluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-2,4-ジフルオロベンゼン-d ₃			250mg	57,200	CDN	49145-67
危	1-Bromo-2,5-difluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-2,5-ジフルオロベンゼン-d ₃			500mg	55,000	CDN	49136-78
危	1-Bromo-2,6-difluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-2,6-ジフルオロベンゼン-d ₃			500mg	79,200	CDN	49136-79
危	1-Bromo-3,4-difluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-3,4-ジフルオロベンゼン-d ₃			500mg	60,500	CDN	49136-80

B

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	1-Bromo-3,5-difluorobenzene-d ₃	1-ブロモ-3,5-ジフルオロベンゼン-d ₃			500mg	48,400	CDN	49136-81
危	1-Bromododecane-12,12,12-d ₃	1-ブロモドデカン-12,12,12-d ₃			100mg	30,800	CDN	49122-09
危	1-Bromododecane-d ₂₅	1-ブロモドデカン-d ₂₅			500mg	57,200	CDN	49122-10
	1-Bromoeicosane-20,20,20-d ₃	1-ブロモエイコサン-20,20,20-d ₃			100mg	44,000	CDN	49122-11
	1-Bromoeicosane-d ₄₁	1-ブロモエイコサン-d ₄₁			100mg	44,000	CDN	49122-12
危劇	Bromoethane-2-d ₁	ブロモエタン-2-d ₁			1g	39,600	CDN	49122-13
危劇	Bromoethane-1,1-d ₂	ブロモエタン-1,1-d ₂			1g	25,300	CDN	49122-14
危劇	Bromoethane-1,2,2-d ₃	ブロモエタン-1,2,2-d ₃			1g	79,200	CDN	49122-15
危劇	Bromoethane-2,2,2-d ₃	ブロモエタン-2,2,2-d ₃			5g	68,200	CDN	49122-16
危劇	Bromoethane-1,1,2,2-d ₄	ブロモエタン-1,1,2,2-d ₄			500mg	74,800	CDN	49136-82
危劇	Bromoethane-d ₅	ブロモエタン-d ₅			5g	28,600	CDN	49122-18
危	2-Bromoethanol-d ₄	2-ブロモエタノール-d ₄	>98.0%(GC)		100mg	16,000	Cica	05045-63
	2-Bromoethyl-d ₄ -amine hydrobromide	2-ブロモエチル-d ₄ -アミン臭化水素酸塩			250mg	66,000	CDN	49136-83
危	(2-Bromoethyl)benzene-d ₅	(2-ブロモエチル)ベンゼン-d ₅			1g	52,800	CDN	49122-20
	(±)-1-Bromo-2-ethyl-3-methyl-d ₃ -butane-3,4,4,4-d ₄	(±)-1-ブロモ-2-エチル-3-メチル-d ₃ -ブタン-3,4,4,4-d ₄			250mg	79,200	CDN	49136-85
	2-Bromo-4'-fluoroacetophenone-2',3',5',6'-d ₄	2-ブロモ-4'-フルオロアセトフェノン-2',3',5',6'-d ₄			100mg	45,100	CDN	49145-68
危	2-Bromofluorobenzene-d ₄	2-ブロモフルオロベンゼン-d ₄			1g	57,200	CDN	49122-21
危	4-Bromofluorobenzene-d ₄	4-ブロモフルオロベンゼン-d ₄			1g	57,200	CDN	49122-22
危	1-Bromoheptane-1-d ₁	1-ブロモヘプタン-1-d ₁			1g	61,600	CDN	49148-51
危	1-Bromoheptane-7,7,7-d ₃	1-ブロモヘプタン-7,7,7-d ₃			500mg	29,700	CDN	49122-23
危	1-Bromoheptane-6,6,7,7,7-d ₅	1-ブロモヘプタン-6,6,7,7,7-d ₅			500mg	88,000	CDN	49122-24
危	1-Bromoheptane-5,5,6,6,7,7,7-d ₇	1-ブロモヘプタン-5,5,6,6,7,7,7-d ₇			250mg	49,500	CDN	49136-86
危	1-Bromoheptane-d ₁₅	1-ブロモヘプタン-d ₁₅			500mg	61,600	CDN	49122-25
危	1-Bromohexadecane-16,16,16-d ₃	1-ブロモヘキサデカン-16,16,16-d ₃			100mg	61,600	CDN	49148-52
危	1-Bromohexadecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモヘキサデカン-1,1,2,2-d ₄			250mg	52,800	CDN	49136-87
危	1-Bromohexadecane-d ₃₃	1-ブロモヘキサデカン-d ₃₃			500mg	96,800	CDN	49122-27
危	1-Bromohexane-1,1-d ₂	1-ブロモヘキサン-1,1-d ₂			1g	79,200	CDN	49148-53
危	1-Bromohexane-6,6,6-d ₃	1-ブロモヘキサン-6,6,6-d ₃			500mg	79,200	CDN	49122-28
危	1-Bromohexane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモヘキサン-1,1,2,2-d ₄			500mg	48,400	CDN	49148-54
危	1-Bromohexane-4,4,5,5,6,6,6-d ₇	1-ブロモヘキサン-4,4,5,5,6,6,6-d ₇			250mg	61,600	CDN	49145-69
危	1-Bromohexane-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁	1-ブロモヘキサン-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁			500mg	29,700	CDN	49136-88
危	1-Bromohexane-d ₁₃	1-ブロモヘキサン-d ₁₃			1g	61,600	CDN	49122-30
危	(Bromomethyl-d ₂)cyclopropane-1-d ₁	(ブロモメチル-d ₂)シクロプロパン-1-d ₁			100mg	40,700	CDN	49136-89
危	(Bromomethyl)cyclopropane-2,2,3,3-d ₄	(ブロモメチル)シクロプロパン-2,2,3,3-d ₄			100mg	52,800	CDN	49145-70
	(Bromomethyl)cyclohexane-d ₁₁	(ブロモメチル)シクロヘキサン-d ₁₁			500mg	96,800	CDN	49122-31
危	1-Bromo-2-methylpropane-3,3,3-d ₃	1-ブロモ-2-メチルプロパン-3,3,3-d ₃			500mg	74,800	CDN	49122-32
危	1-Bromo-2-methyl-d ₃ -propane-2,3,3,3-d ₄	1-ブロモ-2-メチル-d ₃ -プロパン-2,3,3,3-d ₄			1g	70,400	CDN	49122-33
危	1-Bromo-2-methylpropane-d ₉	1-ブロモ-2-メチルプロパン-d ₉			500mg	61,600	CDN	49136-90
危	2-Bromo-2-methylpropane-d ₉	2-ブロモ-2-メチルプロパン-d ₉			1g	48,400	CDN	49122-34
	2-Bromo-2-methyl-d ₃ -propionic-3,3,3-d ₃ acid	2-ブロモ-2-メチル-d ₃ -プロピオン酸-3,3,3-d ₃			500mg	83,600	CDN	49122-35
危	1-Bromonaphthalene-d ₇	1-ブロモナフタレン-d ₇			500mg	36,300	CDN	49145-71
	2-Bromonitrobenzene-d ₄	2-ブロモニトロベンゼン-d ₄			250mg	57,200	CDN	49136-91
	4-Bromonitrobenzene-d ₄	4-ブロモニトロベンゼン-d ₄			1g	88,000	CDN	49122-36
危	1-Bromononane-9,9,9-d ₃	1-ブロモノナン-9,9,9-d ₃			500mg	96,800	CDN	49122-37
危	1-Bromononane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモノナン-1,1,2,2-d ₄			100mg	25,300	CDN	49149-60
危	1-Bromononane-6,6,7,7-d ₄	1-ブロモノナン-6,6,7,7-d ₄			100mg	48,400	CDN	49136-92
危	1-Bromononane-d ₁₉	1-ブロモノナン-d ₁₉			250mg	61,600	CDN	49122-38
	1-Bromooctadecane-18,18,18-d ₃	1-ブロモオクタデカン-18,18,18-d ₃			100mg	66,000	CDN	49122-39
	1-Bromooctadecane-d ₃₇	1-ブロモオクタデカン-d ₃₇			250mg	88,000	CDN	49122-40

B

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	1-Bromooctane-1,1-d ₂	1-ブロモオクタン-1,1-d ₂			500mg	61,600	CDN	49122-41
危	1-Bromooctane-8,8,8-d ₃	1-ブロモオクタン-8,8,8-d ₃			500mg	74,800	CDN	49122-42
危	1-Bromooctane-3,3,4,4-d ₄	1-ブロモオクタン-3,3,4,4-d ₄			250mg	79,200	CDN	49148-55
危	1-Bromooctane-d ₁₇	1-ブロモオクタン-d ₁₇			500mg	52,800	CDN	49122-43
危	1-Bromopentadecane-15,15,15-d ₃	1-ブロモペンタデカン-15,15,15-d ₃			100mg	66,000	CDN	49122-44
	1-Bromopentadecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモペンタデカン-1,1,2,2-d ₄			500mg	101,200	CDN	49136-93
危	1-Bromopentadecane-d ₃₁	1-ブロモペンタデカン-d ₃₁			250mg	70,400	CDN	49122-45
危	1-Bromopentane-1-d ₁	1-ブロモペンタン-1-d ₁			100mg	39,600	CDN	49148-56
危	1-Bromopentane-1,1-d ₂	1-ブロモペンタン-1,1-d ₂			500mg	44,000	CDN	49148-57
危	1-Bromopentane-5,5,5-d ₃	1-ブロモペンタン-5,5,5-d ₃			500mg	44,000	CDN	49122-46
危	1-Bromopentane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモペンタン-1,1,2,2-d ₄			500mg	70,400	CDN	49148-58
危	1-Bromopentane-4,4,5,5-d ₅	1-ブロモペンタン-4,4,5,5-d ₅			500mg	41,800	CDN	49148-59
危	1-Bromopentane-2,2,3,3,4,4,5,5,5-d ₉	1-ブロモペンタン-2,2,3,3,4,4,5,5,5-d ₉			500mg	60,500	CDN	49136-94
危	1-Bromopentane-d ₁₁	1-ブロモペンタン-d ₁₁			500mg	70,400	CDN	49122-47
危	5-Bromopentanoic-3,3,4,4-d ₄ acid	5-ブロモペンタン酸-3,3,4,4-d ₄			500mg	110,000	CDN	49122-48
	4-Bromophenol-2,3,5,6-d ₄	4-ブロモフェノール-2,3,5,6-d ₄			1g	44,000	CDN	49122-49
危	4-Bromophenyl phenyl-d ₅ ether	4-ブロモフェニルフェニル-d ₅ エーテル			100mg	28,600	CDN	49122-50
危	1-Bromopropane-1-d ₁	1-ブロモプロパン-1-d ₁			1g	57,200	CDN	49148-60
危	1-Bromopropane-1,1-d ₂	1-ブロモプロパン-1,1-d ₂			500mg	44,000	CDN	49122-51
危	1-Bromopropane-2,2-d ₂	1-ブロモプロパン-2,2-d ₂			1g	57,200	CDN	49122-52
危	1-Bromopropane-3,3,3-d ₃	1-ブロモプロパン-3,3,3-d ₃			1g	74,800	CDN	49122-53
危	1-Bromopropane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモプロパン-1,1,2,2-d ₄			500mg	52,800	CDN	49122-54
危	1-Bromopropane-1,1,3,3,3-d ₅	1-ブロモプロパン-1,1,3,3,3-d ₅			500mg	61,600	CDN	49122-55
危	1-Bromopropane-2,2,3,3,3-d ₅	1-ブロモプロパン-2,2,3,3,3-d ₅			1g	61,600	CDN	49122-56
危	1-Bromopropane-d ₇	1-ブロモプロパン-d ₇			1g	57,200	CDN	49122-60
危	2-Bromopropane-2-d ₁	2-ブロモプロパン-2-d ₁			1g	46,200	CDN	49122-57
危	2-Bromopropane-1,1,1-d ₃	2-ブロモプロパン-1,1,1-d ₃			1g	39,600	CDN	49122-58
危	2-Bromopropane-1,1,1,2-d ₄	2-ブロモプロパン-1,1,1,2-d ₄			250mg	61,600	CDN	49136-95
危	2-Bromopropane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-ブロモプロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			5g	57,200	CDN	49122-59
危	2-Bromopropane-d ₇	2-ブロモプロパン-d ₇			5g	22,000	CDN	49122-61
危	3-Bromo-1-propanol-1,1,2,2,3,3-d ₆	3-ブロモ-1-プロパノール-1,1,2,2,3,3-d ₆			250mg	79,200	CDN	49136-96
危	2-Bromopropionic-2,3,3,3-d ₄ acid	2-ブロモプロピオン酸-2,3,3,3-d ₄			1g	63,800	CDN	49122-62
危	3-Bromopropionic-2,2,3,3-d ₄ acid	3-ブロモプロピオン酸-2,2,3,3-d ₄			500mg	83,600	CDN	49122-63
危	Bromopropylate-d ₇	ブロモプロピレート-d ₇	100ppm	AC	1.1mL	61,000	DES	49836-33
危	2-Bromopyridine-d ₄	2-ブロモピリジン-d ₄			500mg	66,000	CDN	49136-97
危	3-Bromopyridine-d ₄	3-ブロモピリジン-d ₄			250mg	47,300	CDN	49137-00
危	1-Bromotetradecane-14,14,14-d ₃	1-ブロモテトラデカン-14,14,14-d ₃			100mg	74,800	CDN	49122-64
危	1-Bromotetradecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモテトラデカン-1,1,2,2-d ₄			500mg	79,200	CDN	49137-01
危	1-Bromotetradecane-d ₂₉	1-ブロモテトラデカン-d ₂₉			500mg	88,000	CDN	49122-65
危	2-Bromotoluene-d ₇	2-ブロモトルエン-d ₇			500mg	61,600	CDN	49137-02
危	3-Bromotoluene-2,4,6-d ₃	3-ブロモトルエン-2,4,6-d ₃			250mg	55,000	CDN	49148-61
危	3-Bromotoluene-d ₇	3-ブロモトルエン-d ₇			250mg	52,800	CDN	49137-03
	4-Bromotoluene- α, α, α -d ₃ new	4-ブロモトルエン- α, α, α -d ₃			500mg	44,000	CDN	49149-61
	4-Bromotoluene-2,3,5,6-d ₄	4-ブロモトルエン-2,3,5,6-d ₄			500mg	26,400	CDN	49148-62
	4-Bromotoluene-d ₇	4-ブロモトルエン-d ₇			500mg	61,600	CDN	49137-04
	1-Bromo-2,3,5-trichlorobenzene-d ₂	1-ブロモ-2,3,5-トリクロロベンゼン-d ₂			500mg	79,200	CDN	49137-05
危	1-Bromotridecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモトリデカン-1,1,2,2-d ₄			250mg	48,400	CDN	49148-63
危	1-Bromotridecane-10,10,11,11,12,12,13,13,13-d ₉ new	1-ブロモトリデカン-10,10,11,11,12,12,13,13,13-d ₉			100mg	40,700	CDN	49149-62
	1-Bromotridecane-d ₂₇	1-ブロモトリデカン-d ₂₇			100mg	38,500	CDN	49137-06

B

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	4-Bromo- α, α, α -trifluorotoluene-d ₄	4-ブロモ- α, α, α -トリフルオロトルエン-d ₄			100mg	39,600	CDN	49145-72
危	1-Bromoundecane-11,11,11-d ₃	1-ブロモウンデカン-11,11,11-d ₃			250mg	79,200	CDN	49148-64
危	1-Bromoundecane-1,1,2,2-d ₄	1-ブロモウンデカン-1,1,2,2-d ₄			500mg	70,400	CDN	49148-65
危	1-Bromoundecane-d ₂₃	1-ブロモウンデカン-d ₂₃			250mg	70,400	CDN	49137-07
	Bumetanide-d ₅ (phenoxy-d ₅) new	ブメタニド-d ₅ (フェノキシ-d ₅)			5mg	114,400	CDN	49149-63
	(±)-Bupivacaine-d ₉ (butyl-d ₉)	(±)-ブピバカイン-d ₉ (ブチル-d ₉)			10mg	57,200	CDN	49137-08
	(±)-Bupropion-d ₉ hydrochloride (tert-butyl-d ₉)	(±)-ブプロピオン塩酸塩-d ₉ (tert-ブチル-d ₉)			10mg	57,200	CDN	49137-09
	Buspirone-d ₈ hydrochloride (butyl-d ₈)	ブスピロン塩酸塩-d ₈ (ブチル-d ₈)			10mg	31,900	CDN	49137-10
	Busulfan-d ₈ (tetramethylene-d ₈)	ブスルファン-d ₈ (テトラメチレン-d ₈)			100mg	48,400	CDN	49137-11
危	1,4-Butane-d ₈ -diamine	1,4-ブタン-d ₈ -ジアミン			100mg	45,100	CDN	49137-12
	1,4-Butane-2,2,3,3-d ₄ -diamine dihydrochloride	1,4-ブタン-2,2,3,3-d ₄ -ジアミン二塩酸塩			100mg	45,100	CDN	49122-72
	1,4-Butane-d ₈ -diamine 2HCl	1,4-ブタン-d ₈ -ジアミン二塩酸塩			250mg	56,100	CDN	49122-73
危	2,3-Butane-1,1,1,4,4,4-d ₆ -diol	2,3-ブタン-1,1,1,4,4,4-d ₆ -ジオール			1g	74,800	CDN	49122-75
危	2,3-Butane-d ₈ -diol	2,3-ブタン-d ₈ -ジオール			500mg	70,400	CDN	49122-76
危	2,3-Butanedione-d ₈	2,3-ブタンジオン-d ₈			1g	44,000	CDN	49122-77
危	1,4-Butane-d ₈ -dithiol	1,4-ブタン-d ₈ -ジチオール			250mg	92,400	CDN	49145-73
危	1-Butane-d ₉ -sulfonyl chloride	塩化1-ブタン-d ₉ -スルホニル			100mg	88,000	CDN	49145-74
危	1-Butane-d ₉ -thiol	1-ブタン-d ₉ -チオール			250mg	52,800	CDN	49137-13
危	1-Butanol-4,4,4-d ₃	1-ブタノール-4,4,4-d ₃			250mg	52,800	CDN	49122-79
危	1-Butanol-1,1,2,2-d ₄	1-ブタノール-1,1,2,2-d ₄			500mg	70,400	CDN	49122-80
危	1-Butanol-3,3,4,4,4-d ₅	1-ブタノール-3,3,4,4,4-d ₅			1g	79,200	CDN	49122-81
危	1-Butanol-1,1,2,2,3,3-d ₆	1-ブタノール-1,1,2,2,3,3-d ₆			250mg	79,200	CDN	49122-82
危	1-Butanol-2,2,3,3,4,4,4-d ₇	1-ブタノール-2,2,3,3,4,4,4-d ₇			1g	48,400	CDN	49122-83
危	1-Butanol-d ₉	1-ブタノール-d ₉			1g	24,200	CDN	49122-84
危	1-Butanol-d ₁₀	1-ブタノール-d ₁₀			1g	30,800	CDN	49122-85
危	n-Butanol-1,1-d ₂	n-ブタノール-1,1-d ₂			500mg	61,600	CDN	49137-16
危	sec-Butanol-1,1,1-d ₃	sec-ブタノール-1,1,1-d ₃			500mg	74,800	CDN	49122-86
危	sec-Butanol-3,3,4,4,4-d ₅	sec-ブタノール-3,3,4,4,4-d ₅			500mg	96,800	CDN	49122-87
危	sec-Butanol-d ₉	sec-ブタノール-d ₉			250mg	74,800	CDN	49122-88
危	tert-Butanol-1,1,1-d ₃	tert-ブタノール-1,1,1-d ₃			1g	57,200	CDN	49122-89
危	tert-Butanol-1,1,1,3,3,3-d ₆	tert-ブタノール-1,1,1,3,3,3-d ₆			1g	44,000	CDN	49122-90
危	tert-Butanol-d ₉	tert-ブタノール-d ₉			1g	20,900	CDN	49122-91
危	tert-Butanol-d ₁₀	tert-ブタノール-d ₁₀			1g	22,000	CDN	49122-92
危劇	2-Butanone-4,4,4-d ₃	2-ブタノン-4,4,4-d ₃			100mg	23,100	CDN	49122-93
危劇	2-Butanone-1,1,1,3,3-d ₅	2-ブタノン-1,1,1,3,3-d ₅			1g	25,300	CDN	49122-94
危劇	2-Butanone-d ₈	2-ブタノン-d ₈			100mg	52,800	CDN	49137-14
危	Butoxy-d ₉ -acetic acid	ブトキシ-d ₉ -酢酸			100mg	61,600	CDN	49145-75
危	2-Butoxyethanol-1,1,2,2-d ₄	2-ブトキシエタノール-1,1,2,2-d ₄			500mg	57,200	CDN	49145-76
危	n-Butyl acetate-d ₁₂	n-ブチルアセテート-d ₁₂			500mg	44,000	CDN	49122-96
危	n-Butyl Alcohol-OD	n-ブチルアルコール-OD			25g	52,800	CDN	49148-66
危	n-Butyl alcohol-d ₁₀	n-ブチルアルコール-d ₁₀			1g	30,800	CDN	49122-85
危	sec-Butyl-d ₉ alcohol	sec-ブチル-d ₉ アルコール			250mg	74,800	CDN	49122-88
危	tert-Butyl Alcohol-OD	tert-ブチルアルコール-OD			25g	26,400	CDN	49148-67
危	tert-Butyl alcohol-d ₁₀	tert-ブチルアルコール-d ₁₀			1g	22,000	CDN	49122-92
危	n-Butyl-d ₉ -amine	n-ブチル-d ₉ -アミン			250mg	52,800	CDN	49137-17
	n-Butylamine-ND2 DCI	n-ブチルアミン-ND2 DCI			500mg	57,200	CDN	49148-68
	n-Butylamine-d ₁₁ DCI	n-ブチルアミン-d ₁₁ 重水素塩酸			500mg	79,200	CDN	49123-00
	n-Butyl-d ₉ -amine hydrochloride	n-ブチル-d ₉ -アミン塩酸塩			500mg	70,400	CDN	49123-01
	4-(n-Butylamino-2,2,3,3,4,4,4-d ₇)benzoic acid	4-(n-ブチルアミノ-2,2,3,3,4,4,4-d ₇)安息香酸			100mg	61,600	CDN	49145-77

B

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	4-tert-Butylaniline-d ₁₅	4-tert-ブチルアニリン-d ₁₅			100mg	44,000	CDN	49123-02
	2-tert-Butylamino-d ₆ -4-chloro-6-cyclopropylamino-1,3,5-triazine	2-tert-ブチルアミノ-d ₆ -4-クロロ-6-シクロプロピルアミノ-1,3,5-トリアジン			50mg	61,600	CDN	49144-44
危	4-n-Butyl-d ₉ -aniline	4-n-ブチル-d ₉ -アニリン			50mg	49,500	CDN	49137-19
危	4-n-Butylaniline-d ₁₅	4-n-ブチルアニリン-d ₁₅			100mg	74,800	CDN	49137-20
危	4-n-Butylaniline-2,3,5,6-d ₄ ND2	4-n-ブチルアニリン-2,3,5,6-d ₄ ND2			100mg	83,600	CDN	49137-18
	4-n-Butylanisole-2,3,5,6-d ₄	4-n-ブチルアニソール-2,3,5,6-d ₄			250mg	70,400	CDN	49137-21
危	n-Butyl-4,4,4-d ₃ -benzene	n-ブチル-4,4,4-d ₃ -ベンゼン			100mg	48,400	CDN	49123-03
危	n-Butylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-ブチルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	48,400	CDN	49123-04
危	n-Butyl-d ₉ -benzene	n-ブチル-d ₉ -ベンゼン			500mg	48,400	CDN	49123-05
危	n-Butylbenzene-d ₁₄	n-ブチルベンゼン-d ₁₄			500mg	44,000	CDN	49123-06
危	tert-Butylbenzene-d ₁₄	tert-ブチルベンゼン-d ₁₄			500mg	52,800	CDN	49123-07
	4-tert-Butyl-d ₉ -catechol-3,5,6-d ₃ new	4-tert-ブチル-d ₉ -カテコール-3,5,6-d ₃			10mg	39,600	CDN	49149-64
	n-Butyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸n-ブチル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49145-79
危	tert-Butyl methyl-d ₃ ether	tert-ブチルメチル-d ₃ エーテル			1g	18,700	CDN	49123-08
危	tert-Butyl-d ₉ methyl ether	tert-ブチル-d ₉ メチルエーテル			250mg	79,200	CDN	49123-09
危	tert-Butyl methyl ether-d ₁₂	tert-ブチルメチルエーテル-d ₁₂			500mg	83,600	CDN	49123-10
危	4-n-Butylphenol-2,3,5,6-d ₄ OD	4-n-ブチルフェノール-2,3,5,6-d ₄ OD			100mg	52,800	CDN	49123-11
	4-tert-Butyl-d ₉ -phenol-2,3,5,6-d ₄	4-tert-ブチル-d ₉ -フェノール-2,3,5,6-d ₄			500mg	79,200	CDN	49137-24
	N-tert-Butyl-d ₉ -phenyl-d ₅ -nitro	N-tert-ブチル-d ₉ -フェニル-d ₅ -ニトロ			100mg	132,000	CDN	49123-12
危	n-Butyl-d ₉ -tin Trichloride	三塩化n-ブチルずず-d ₉			250mg	56,100	CDN	49137-25
危	n-Butyraldehyde-2,2-d ₂	n-ブチルアルデヒド-2,2-d ₂			250mg	44,000	CDN	49123-13
危	n-Butyraldehyde-2,2,3,3,4,4,4-d ₇	n-ブチルアルデヒド-2,2,3,3,4,4,4-d ₇			250mg	74,800	CDN	49137-26
危	n-Butyraldehyde-d ₆	n-ブチルアルデヒド-d ₆			100mg	61,600	CDN	49123-14
危	Butyric-2,2-d ₂ acid	酪酸-2,2-d ₂			1g	22,000	CDN	49123-15
危	Butyric-3,3-d ₂ acid	酪酸-3,3-d ₂			250mg	57,200	CDN	49123-16
危	Butyric-4,4,4-d ₃ acid	酪酸-4,4,4-d ₃			500mg	66,000	CDN	49123-17
危	Butyric-2,2,3,3-d ₄ acid	酪酸-2,2,3,3-d ₄			250mg	52,800	CDN	49123-18
危	Butyric-3,3,4,4,4-d ₅ acid	酪酸-3,3,4,4,4-d ₅			1g	39,600	CDN	49123-19
危	Butyric-d ₇ acid	酪酸-d ₇			1g	30,800	CDN	49123-20
危劇	Butyronitrile-d ₇	ブチロニトリル-d ₇			100mg	74,800	CDN	49145-81
危	Butyrophenone-2',3',4',5',6'-d ₅	ブチロフェノン-2',3',4',5',6'-d ₅			1g	52,800	CDN	49123-24
	Butyryl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	ブチリル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩			10mg	35,200	CDN	49137-27
危	Butyryl-2,2-d ₂ chloride	塩化ブチリル-2,2-d ₂			1g	44,000	CDN	49123-27
危	Butyryl-d ₇ chloride	塩化ブチリル-d ₇			1g	70,400	CDN	49123-28
	N-n-Butyrylglycine-2,2-d ₂	N-n-ブチリルグリシン-2,2-d ₂			50mg	52,800	CDN	49145-82
	Caffeine-d ₃ (1-methyl-d ₃)	カフェイン-d ₃ (1-メチル-d ₃)			250mg	57,200	CDN	49123-30
	Caffeine-d ₃ (7-methyl-d ₃)	カフェイン-d ₃ (7-メチル-d ₃)			250mg	44,000	CDN	49123-31
	Caffeine-d ₉ (1,3,7-trimethyl-d ₉)	カフェイン-d ₉ (1,3,7-トリメチル-d ₉)			100mg	39,600	CDN	49137-28
危	ε-Caprolactone-3,3,4,4,5,5-d ₆	ε-カプロラク톤-3,3,4,4,5,5-d ₆			250mg	52,800	CDN	49137-30
	Caprolactam-d ₁₀	カプロラクタム-d ₁₀			100mg	46,200	CDN	49123-33
危	Captan-d ₆	キャプタン-d ₆	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	49836-34
	Carazolol-d ₇	カラゾロール-d ₇	certified		10mg	98,000	DES	49836-35
	Carazolol-d ₇ hydrochloride	カラゾロール-d ₇ 塩酸塩			50mg	73,700	CDN	49145-83
	Carbamazepine-d ₁₀	カルバマゼピン-d ₁₀			10mg	61,600	CDN	49123-34
	Carbamazepine-10,11-epoxide-d ₁₀ (rings-d ₁₀)	カルバマゼピン-10,11-エポキシド-d ₁₀ (rings-d ₁₀)			10mg	88,000	CDN	49137-31
劇	Carbaryl-d ₇	カルバリル-d ₇			50mg	92,400	CDN	49123-35
劇	Carbaryl-d ₇	カルバリル-d ₇	certified		50mg	☆	DES	C10980100
危	Carbaryl-d ₇	カルバリル-d ₇	100ppm	AC	1.1mL	40,000	DES	49863-80

C

C

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Carbazole-d ₆ , NH	カルバゾール-d ₆ , NH			100mg	72,600	CDN	49123-36
危	Carbazole-d ₈	カルバゾール-d ₈	100ppm	AC	1mL	44,000	DES	XA10985100AC
	Carbendazim-d ₃	カルベンダジム-d ₃	certified		5mg	59,000	DES	C10990100
	Carbendazim-d ₄	カルベンダジム-d ₄	certified		5mg	115,000	DES	C10990200
	Carbendazim-d ₄ (benzimidazole-4,5,6,7-d ₄)	カルベンダジム-d ₄ (ベンズイミダゾール-4,5,6,7-d ₄)			50mg	61,600	CDN	49137-32
危	Carbetamide-d ₅ (phenyl d ₅)	カルベタミド-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	50,000	DES	49836-36
	(S)-(-)-Carbidopa-d ₃ hydrate (ring-d ₃)	(S)-(-)-カルビドパ-d ₃ 水和物(ring-d ₃)			10mg	52,800	CDN	49137-33
	Carbofuran-d ₃ (N-methyl-d ₃)	カルボフラン-d ₃			50mg	101,200	CDN	49137-34
	Carbofuran-d ₃ (N-methyl d ₃)	カルボフラン-d ₃	certified		10mg	115,360	DES	C11010100
危	Carbofuran-d ₃ (N-methyl d ₃)	カルボフラン-d ₃	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	XA11010100AC
危劇	Carbophenothion-d ₁₀ (di(ethyl d ₅))	カルボフェノチオン-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	43,000	DES	49836-37
	(4-Carboxybutyl-2,2,3,3-d ₄)triphenylphosphonium bromide	臭化(4-カルボキシブチル-2,2,3,3-d ₄)トリフェニルホスホニウム			100mg	52,800	CDN	49123-39
	N-(Carboxymethyl)-N,N,N-trimethyl-d ₃ -ammonium Chloride (N-methyl-d ₃)	塩化N-(カルボキシメチル)-N,N,N-トリメチル-d ₃ -アンモニウム			10mg	30,800	CDN	49137-35
	N-(Carboxymethyl)-N,N,N-trimethyl-d ₉ -ammonium chloride	塩化N-(カルボキシメチル)-N,N,N-トリメチル-d ₉ -アンモニウム	100mg		100mg	37,400	CDN	49123-40
	(5-Carboxypentyl-2,2,3,3,4,4-d ₆) triphenylphosphonium bromide	臭化(5-カルボキシペンチル-2,2,3,3,4,4-d ₆)トリフェニルホスホニウム			250mg	70,400	CDN	49145-84
	Carboxytolbutamide-d ₉ (butyl-d ₉)	カルボキシトルブタミド-d ₉ (ブチル-d ₉)			10mg	44,000	CDN	49137-37
	DL-Carnitine-d ₉ hydrochloride (trimethyl-d ₉)	DL-カルニチン-d ₉ 塩酸塩(トリメチル-d ₉)			100mg	74,800	CDN	49123-41
	L-Carnitine-d ₃ hydrochloride (methyl-d ₃)	L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩(メチル-d ₃)			250mg	96,800	CDN	49123-42
	(±)-Carvedilol-d ₄ (ethyl-d ₄)	(±)-カルベジロール-d ₄ (エチル-d ₄)			10mg	70,400	CDN	49137-38
危	(R)-(-)-Carvone-4,4,6,6-d ₄ new	(R)-(-)-カルボン-4,4,6,6-d ₄			500mg	30,800	CDN	49149-65
	(±)-Cetirizine-d ₄ (ethoxy-d ₄)	(±)-セチリジン-d ₄ (エトキシ-d ₄)			10mg	158,400	CDN	49137-39
	Chenodeoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	ケノデオキシコール酸-2,2,4,4-d ₄			50mg	41,800	CDN	49123-43
危	(Erythro)-Chloramphenicol-d ₅ (ring-d ₄ , benzyl-d)	(エリトロ)-クロラムフェニコール-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	59,000	DES	49835-26
危劇	Chlorfenvinphos-d ₁₀	クロルフエンビンホス-d ₁₀	100ppm	AC	1.1mL	54,000	DES	49836-39
危劇	Chloridazon-d ₅ (phenyl-d ₅)	クロリダゾン-d ₅	100ppm	AL	1.1mL	35,000	DES	49836-40
	Chloridazon-d ₅ (phenyl-d ₅) new	クロリダゾン-d ₅ (フェニル-d ₅)			5mg	83,600	CDN	49149-66
劇	Chlormequat chloride-d ₄	塩化クロルメコート-d ₄	certified		10mg	160,000	DES	49835-27
劇	Chlormequat chloride-d ₄	クロルメコート-d ₄ (クロリド)	100ppm	DO	1mL	33,000	DES	XA11340100DO
劇	Chlormequat chloride-d ₄	クロルメコート-d ₄ (クロリド)	100ppm	DO	10mL	128,000	DES	X11340100DO
劇	Chlormequat-1,1,2,2-d ₄ Chloride	塩化クロルメコート-1,1,2,2-d ₄			50mg	59,400	CDN	49137-40
	Chloroacetamide-d ₄	クロロアセトアミド-d ₄			250mg	39,600	CDN	49137-41
劇	Chloroacetic acid-d ₃	クロロ酢酸-d ₃			1g	57,200	CDN	49123-45
危	4'-Chloroacetophenone-2',3',5',6'-d ₄	4'-クロロアセトフェノン-2',3',5',6'-d ₄			500mg	44,000	CDN	49123-46
危	4-Chloroacetophenone-d ₇	4-クロロアセトフェノン-d ₇			500mg	61,600	CDN	49123-47
	1-Chloroadamantane-d ₁₅	1-クロロアダマンタン-d ₁₅			50mg	70,400	CDN	49137-42
危劇	2-Chloroaniline-4,6-d ₂	2-クロロアニリン-4,6-d ₂			500mg	29,700	CDN	49123-48
危劇	2-Chloroaniline-d ₆	2-クロロアニリン-d ₆			50mg	70,400	CDN	49145-85
危	3-Chloroaniline-2,4,6-d ₃	3-クロロアニリン-2,4,6-d ₃			500mg	57,200	CDN	49123-49
	4-Chloroaniline-2,6-d ₂	4-クロロアニリン-2,6-d ₂			250mg	30,800	CDN	49137-43
	4-Chloroaniline-2,3,5,6-d ₄	4-クロロアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	74,800	CDN	49123-51
危	4-Chloroanisole-2,3,5,6-d ₄	4-クロロアニソール-2,3,5,6-d ₄			500mg	48,400	CDN	49137-44
危	2-Chlorobenzaldehyde-3,4,5,6-d ₄	2-クロロベンズアルデヒド-3,4,5,6-d ₄			100mg	40,700	CDN	49145-86
	4-Chlorobenzaldehyde-2,3,5,6-d ₄	4-クロロベンズアルデヒド-2,3,5,6-d ₄			100mg	38,500	CDN	49145-87
	4-Chlorobenzamide-2,3,5,6-d ₄	4-クロロベンズアミド-2,3,5,6-d ₄			250mg	52,800	CDN	49137-45
危	Chlorobenzene-4-d ₁	クロロベンゼン-4-d ₁			500mg	44,000	CDN	49123-52
危	Chlorobenzene-3,5-d ₂	クロロベンゼン-3,5-d ₂			1g	70,400	CDN	49137-46
危	Chlorobenzene-3,4,5-d ₃	クロロベンゼン-3,4,5-d ₃			500mg	57,200	CDN	49123-53
危	Chlorobenzene-d ₅	クロロベンゼン-d ₅	>99.0%(GC)		100mg	6,200	Cica	08189-96
	2-Chlorobenzoic-d ₄ acid	2-クロロ安息香酸-d ₄			500mg	57,200	CDN	49123-54

C

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	4-Chlorobenzoic-d ₄ acid	4-クロロ安息香酸-d ₄			500mg	70,400	CDN	49123-55
劇	4-Chlorobenzonitrile-d ₄	4-クロロベンゾニトリル-d ₄			250mg	74,800	CDN	49137-47
危	4-Chlorobenzotrifluoride-d ₄	4-クロロベンゾトリフルオリド-d ₄			500mg	70,400	CDN	49123-56
危	4-Chlorobenzoyl-d ₄ chloride	塩化4-クロロベンゾイル-d ₄			500mg	79,200	CDN	49123-57
	4-Chlorobenzyl-2,3,5,6-d ₄ Chloride	4-クロロベンジル-2,3,5,6-d ₄ クロリド			250mg	74,800	CDN	49137-48
劇	4-Chlorobenzyl-2,3,5,6-d ₄ Cyanide	4-クロロベンジル-2,3,5,6-d ₄ シアナイド			100mg	48,400	CDN	49137-49
危特化	2-Chlorobiphenyl-d ₅	2-クロロビフェニル-d ₅	100ppm	IO	1.1mL	11,000	DES	XA20000101IO
特化	2-Chlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2-クロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			100mg	54,600	CDN	49148-69
特化	4-Chlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	4-クロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			250mg	85,400	CDN	49148-70
危	1-Chlorobutane-d ₉	1-クロロブタン-d ₉			500mg	61,600	CDN	49123-58
危	(±)-2-Chlorobutane-d ₉	(±)-2-クロロブタン-d ₉			100mg	66,000	CDN	49137-51
	(±)-2-Chlorobutyric-2,3,3,4,4,4-d ₆ acid	(±)-2-クロロ酪酸-2,3,3,4,4,4-d ₆			100mg	70,400	CDN	49137-52
危	Chlorocyclohexane-d ₁₁	クロロシクロヘキサン-d ₁₁			500mg	39,600	CDN	49137-53
	2-Chloro-N,N-dimethyl-d ₆ -ethylamine hydrochloride	2-クロロ-N,N-ジメチル-d ₆ -エチルアミン塩酸塩			250mg	49,500	CDN	49137-54
	3-Chloro-N,N-dimethyl-d ₆ -propylamine hydrochloride	3-クロロ-N,N-ジメチル-d ₆ -プロピルアミン塩酸塩			250mg	79,200	CDN	49137-55
危	1-Chloro-2,4-dinitrobenzene-3,5,6-d ₃	1-クロロ-2,4-ジニトロベンゼン-3,5,6-d ₃			250mg	35,200	CDN	49123-59
	2-Chloroethyl-d ₄ -amine hydrochloride	2-クロロエチル-d ₄ -アミン塩酸塩			250mg	49,500	CDN	49137-56
危	1-Chlorohexadecane-d ₃₃	1-クロロヘキサデカン-d ₃₃			250mg	57,200	CDN	49123-63
危	1-Chlorohexane-d ₁₃	1-クロロヘキサン-d ₁₃			250mg	70,400	CDN	49137-57
危	6-Chloro-1-hexyl-3,3,4,4,5,5-d ₆ Alcohol	6-クロロ-1-ヘキシル-3,3,4,4,5,5-d ₆ アルコール			100mg	62,700	CDN	49137-58
	Chloriodomethane-d ₂	クロロヨードメタン-d ₂			500mg	26,400	CDN	49123-64
	4-Chloro-2-methylphenol-3,5,6-d ₃ OD	4-クロロ-2-メチルフェノール-3,5,6-d ₃ OD			100mg	38,500	CDN	49137-59
	4-Chloro-3-methylphenol-2,6-d ₂	4-クロロ-3-メチルフェノール-2,6-d ₂			100mg	34,100	CDN	49123-66
	4-Chloro-2-methylphenoxy-d ₃ -acetic acid	4-クロロ-2-メチルフェノキシ-d ₃ -酢酸			10mg	20,900	CDN	49123-67
	2-(4-Chloro-2-methylphenoxy-d ₃)propionic acid	2-(4-クロロ-2-メチルフェノキシ-d ₃)プロピオン酸			10mg	20,900	CDN	49123-68
	4-(4-Chloro-2-methylphenoxy-3,5,6-d ₃)butyric acid	4-(4-クロロ-2-メチルフェノキシ-3,5,6-d ₃)酪酸			50mg	57,200	CDN	49144-45
危	2-Chloro-2-methylpropane-d ₉	2-クロロ-2-メチルプロパン-d ₉			1g	25,300	CDN	49123-69
	2-Chloronaphthalene-d ₇	2-クロロナフタレン-d ₇			10mg	26,400	CDN	49123-70
	4-Chloronitrobenzene-d ₄	4-クロロニトロベンゼン-d ₄			1g	61,600	CDN	49123-71
危	1-Chlorooctane-d ₁₇	1-クロロオクタン-d ₁₇			250mg	57,200	CDN	49137-60
劇	(±)-Chlorophacinone-d ₄ (indanedione-4,5,6,7-d ₄)	(±)-クロロファシノン-d ₄			10mg	52,800	CDN	49144-46
危	2-Chlorophenol-d ₄	2-クロロフェノール-d ₄	100ppm	AC	1mL	19,000	DES	49836-41
危	2-Chlorophenol-3,4,5,6-d ₄	2-クロロフェノール-3,4,5,6-d ₄			100mg	25,300	CDN	49137-61
危	2-Chlorophenol-3,4,5,6-d ₄	2-クロロフェノール-3,4,5,6-d ₄	certified		10mg	56,000	DES	C11470100
	4-Chlorophenol-2,3,5,6-d ₄	4-クロロフェノール-2,3,5,6-d ₄			250mg	34,100	CDN	49137-62
	4-Chlorophenol-2,3,5,6-d ₅	4-クロロフェノール-2,3,5,6-d ₅			250mg	30,800	CDN	49123-72
	(2-Chlorophenyl)diphenyl-d ₅ -methanol	(2-クロロフェニル)ジフェニル-d ₅ -メタノール			500mg	48,400	CDN	49137-63
	4-Chlorophenyl phenyl-d ₅ ether	4-クロロフェニルフェニル-d ₅ エーテル			100mg	42,900	CDN	49123-73
危	1-Chloropropane-1,1-d ₂	1-クロロプロパン-1,1-d ₂			100mg	66,000	CDN	49123-74
危	1-Chloropropane-d ₇	1-クロロプロパン-d ₇			250mg	88,000	CDN	49145-88
危	2-Chloropropane-2-d ₁	2-クロロプロパン-2-d ₁			1g	66,000	CDN	49123-75
危	2-Chloropropane-1,1,1-d ₃	2-クロロプロパン-1,1,1-d ₃			1g	66,000	CDN	49123-76
危	2-Chloropropane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-クロロプロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			5g	74,800	CDN	49123-77
危	2-Chloropropane-d ₇	2-クロロプロパン-d ₇			5g	52,800	CDN	49123-78
危毒	3-Chloro-1,2-propane-d ₅ -diol	3-クロロ-1,2-プロパン-d ₅ -ジオール			100mg	26,400	CDN	49123-79
	3-Chloropropionic-2,2,3,3-d ₄ acid	3-クロロプロピオン酸-2,2,3,3-d ₄			100mg	61,600	CDN	49137-64
危	(±)-2-Chloropropionyl-2,3,3,3-d ₄ Chloride	塩化(±)-2-クロロプロピオニル-2,3,3,3-d ₄			500mg	61,600	CDN	49137-65
危	2-Chloropyridine-d ₄	2-クロロピリジン-d ₄			250mg	66,000	CDN	49137-66
危	3-Chloropyridine-d ₄	3-クロロピリジン-d ₄			250mg	70,400	CDN	49137-67

C

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	4-Chlorothiobenzamide-2,3,5,6-d ₄	4-クロロチオベンズアミド-2,3,5,6-d ₄			100mg	61,600	CDN	49137-68
危	2-Chlorotoluene-3,4,5,6-d ₄	2-クロロトルエン-3,4,5,6-d ₄			500mg	33,000	CDN	49123-81
危	2-Chlorotoluene-d ₇	2-クロロトルエン-d ₇			250mg	57,200	CDN	49137-69
危	3-Chlorotoluene-2,4,6-d ₃	3-クロロトルエン-2,4,6-d ₃			250mg	66,000	CDN	49148-71
危	3-Chlorotoluene-d ₇	3-クロロトルエン-d ₇			100mg	45,100	CDN	49137-70
危	4-Chlorotoluene-d ₄	4-クロロトルエン-d ₄			50mg	22,000	Cica	08152-96
危	4-Chlorotoluene-d ₇	4-クロロトルエン-d ₇			250mg	88,000	CDN	49137-71
	Chlorotoluron-d ₆	クロロトルロン-d ₆	certified		5mg	110,000	DES	49835-28
	Chlorotoluron-d ₆ (N,N-dimethyl-d ₆)	クロロトルロン-d ₆			50mg	44,000	CDN	49144-47
危	Chlorotoluron-d ₆	クロロトルロン-d ₆	100ppm	AC	1mL	34,000	DES	XA11530100AC
	Chlorotrianiene-d ₉	クロロトリアニセン-d ₉			10mg	66,000	CDN	49145-89
	2-Chlorotriethylamine hydrochloride-d ₄	2-クロロトリエチルアミン塩酸塩-d ₄			100mg	88,000	CDN	49145-90
危	Chlorotrimethyl-d ₉ -silane	クロロトリメチル-d ₉ -シラン			500mg	52,800	CDN	49123-82
	(±)-Chlorpheniramine-d ₆ maleate (N,N-dimethyl-d ₆)	(±)-マレイン酸クロルフェニラミン-d ₆ (N,N-ジメチル-d ₆)			50mg	145,200	CDN	49137-72
	Chlorpromazine-d ₆ oxalate	クロルプロマジンしゅう酸塩-d ₆			5mg	81,400	CDN	49145-91
劇	Chlorpyrifos-d ₁₀	クロルピリホス-d ₁₀	certified		20mg	☆	DES	C11600100
危	Chlorpyrifos-d ₁₀	クロルピリホス-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	34,000	DES	XA11600100AC
危	Chlorpyrifos-d ₁₀ standard stock solution	クロルピリホス-d ₁₀ 標準原液	1000ppm	NO	2mL	34,000	Cica	08188-96
	Chlorpyrifos-methyl-d ₆	クロルピリホスメチル-d ₆	certified		10mg	175,000	DES	49836-42
危	Chlorpyrifos-methyl-d ₆	クロルピリホスメチル-d ₆	100ppm	CY	1mL	30,000	DES	XA11601100CY
	Chlorzoxazone-4,6,7-d ₃	クロルゾキサゾン-4,6,7-d ₃			10mg	74,800	CDN	49137-73
	5 α -Cholanic acid-3 β -ol-23,23-d ₂	5 α -コラン酸-3 β -オール-23,23-d ₂			10mg	52,800	CDN	49137-74
	Cholesta-3,5-diene-7-one-25,26,26,27,27-d ₇	コレスタ-3,5-ジエン-7-オン-25,26,26,27,27-d ₇			10mg	127,600	CDN	49137-75
	Cholestane-3,3-d ₂	コレステン-3,3-d ₂			50mg	96,800	CDN	49123-83
	Cholestane-2,2,4,4-d ₄	コレスタン-2,2,4,4-d ₄			50mg	92,400	CDN	49137-76
	Cholestane-2,2,3,3,4,4-d ₆	コレステン-2,2,3,3,4,4-d ₆			50mg	74,800	CDN	49123-84
	5 α -Cholestan-24(RS)-ethyl-3 β -ol-25,26,26,27,27-d ₇	5 α -コレスタン-24(RS)-エチル-3 β -オール-25,26,26,27,27-d ₇			10mg	149,600	CDN	49137-77
	5 α -Cholestan-24(RS)-methyl-3 β -ol-25,26,26,27,27-d ₇	5 α -コレスタン-24(RS)-メチル-3 β -オール-25,26,26,27,27-d ₇			10mg	114,400	CDN	49137-78
	5 α -Cholestan-3 α -ol-2,2,3 β ,4,4-d ₅	5 α -コレスタン-3 α -オール-2,2,3 β ,4,4-d ₅			10mg	57,200	CDN	49137-79
	5 α -Cholestan-3 β -ol-2,2,3 α ,4,4-d ₅	5 α -コレスタン-3 β -オール-2,2,3 α ,4,4-d ₅			50mg	74,800	CDN	49137-80
	5 α -Cholest-7-en-3 β -ol-1,2,5,6-d ₄	5 α -コレスト-7-エン-3 β -オール-1,2,5,6-d ₄			5mg	74,800	CDN	49123-85
	Cholesten-24(RS)-ethyl-3 β -ol-25,26,26,27,27-d ₇	コレステン-24(RS)-エチル-3 β -オール-25,26,26,27,27-d ₇			10mg	48,400	CDN	49137-81
	5-Cholesten-24(RS)-methyl-3 β -ol	5-コレステン-24(RS)-メチル-3 β -オール			10mg	52,800	CDN	49137-82
	5-Cholesten-24(RS)-methyl-3 β -ol-25,26,26,27,27-d ₇	5-コレステン-24(RS)-メチル-3 β -オール-25,26,26,27,27-d ₇			50mg	88,000	CDN	49137-83
	4-Cholesten-3-one-2,2,4,6,6-d ₅	4-コレステン-3-オン-2,2,4,6,6-d ₅			50mg	61,600	CDN	49123-86
	Cholesterol-3-d ₁	コレステロール-3-d ₁			10mg	61,600	CDN	49137-85
	Cholesterol-3,4- ¹³ C ₂	コレステロール-3,4- ¹³ C ₂			50mg	70,400	CDN	49123-92
	Cholesterol-25,26,26-d ₄	コレステロール-25,26,26-d ₄			10mg	57,200	CDN	49137-86
	Cholesterol-2,2,3,4,4,6-d ₆	コレステロール-2,2,3,4,4,6-d ₆			100mg	151,800	CDN	49123-87
	Cholesterol-26,26,26,27,27-d ₆	コレステロール-26,26,26,27,27-d ₆			50mg	101,200	CDN	49123-88
	Cholesterol-25,26,26,26,27,27-d ₇	コレステロール-25,26,26,26,27,27-d ₇			50mg	81,400	CDN	49123-89
	Cholesteryl-2,2,3,4,4,6-d ₆ -octadecanoate	オクタデカン酸コレステリル-2,2,3,4,4,6-d ₆			50mg	123,200	CDN	49123-94
	Cholic-2,2,4,4-d ₄ acid	コール酸-2,2,4,4-d ₄			100mg	57,200	CDN	49123-95
	Choline-1,1,2,2-d ₄ bromide	臭化コリン-1,1,2,2-d ₄			1g	88,000	CDN	49123-97
	Choline-d ₉ bromide (N,N,N-trimethyl-d ₉)	臭化コリン-d ₉ (N,N,N-トリメチル-d ₉)			500mg	74,800	CDN	49124-00
	Choline-d ₁₃ bromide (N,N,N-trimethyl-d ₉ ,1,1,2,2-d ₄)	臭化コリン-d ₁₃ (N,N,N-トリメチル-d ₉ ,1,1,2,2-d ₄)			100mg	30,800	CDN	49124-01
	Choline-1,1,2,2-d ₄ chloride	塩化コリン-1,1,2,2-d ₄			250mg	44,000	CDN	49124-02
	Choline-d ₉ chloride (N,N,N-trimethyl-d ₉)	塩化コリン-d ₉ (N,N,N-トリメチル-d ₉)			1g	33,000	CDN	49124-03
	Choline-d ₁₃ chloride	塩化コリン-d ₁₃			100mg	70,400	CDN	49124-04

C

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	>99.0%(GC)		50mg	15,000	Cica	08151-96
	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	certified		100mg	63,000	DES	C20670100
危劇	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	10ppm	AL	10mL	22,000	DES	L20670100AL
危	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	10ppm	CY	10mL	21,000	DES	L20670100CY
危	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	250ppm	TO	1mL	4,500	ACC	M-680B
	Chrysene-d ₁₂	クリセン-d ₁₂	4000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	Z-014J-2
劇	Cimetidine-d ₃ (N-methyl-d ₃)	シメチジン-d ₃ (N-メチル-d ₃)			10mg	66,000	CDN	49137-87
	trans-Cinnamic-d ₅ acid (phenyl-d ₅)	trans-トランスイ皮酸-d ₅ (フェニル-d ₅)			1g	66,000	CDN	49124-05
	trans-Cinnamic-d ₇ acid	trans-トランスイ皮酸-d ₇			1g	37,400	CDN	49124-06
	N-trans-Cinnamoylglycine-2,2-d ₂	N-trans-シンナモイルグリシン-2,2-d ₂			10mg	48,400	CDN	49145-92
	Cinnarizine-d ₈ dihydrochloride	シンナリジン-d ₈ 二塩酸塩			5mg	105,600	CDN	49145-93
	Ciprofloxacin-d ₈ hydrochloride (piperazine-d ₈)	シプロフロキサシン-d ₈ 塩酸塩(ピペラジン-d ₈)			10mg	48,400	CDN	49137-88
	Ciprofloxacin-d ₈ hydrochloride	シプロフロキサシン-d ₈ 塩酸塩(ピペラジン-d ₈)	certified		10mg	101,000	DES	C11668501
	Ciprofloxacin-d ₈ hydrochloride	シプロフロキサシン-d ₈ 塩酸塩(ピペラジン-d ₈)	100ppm	WA	1.1mL	38,000	DES	XA11668501WA
劇	(±)-Citalopram-d ₄ HBr (4-fluorophenyl-d ₄)	(±)-シタロプラム-d ₄ 臭化水素酸			5mg	93,500	CDN	49144-48
	Citric-2,2,4,4-d ₄ acid	くえん酸-2,2,4,4-d ₄			250mg	38,500	CDN	49124-07
	L-Citrulline-2,3,3,4,4,5,5-d ₇	L-シトルリン-2,3,3,4,4,5,5-d ₇			10mg	31,900	CDN	49145-94
	(±)-Clenbuterol-d ₉ (trimethyl-d ₉)	(±)-クレンブテロール-d ₉			10mg	70,400	CDN	49144-49
危	(±)-Clenbuterol-d ₉ (trimethyl-d ₉)	(±)-クレンブテロール-d ₉	100ppm	AL	1mL	50,000	DES	XA11668561AL
	Clenproperol-d ₇	クレンプロベノール-d ₇	certified		10mg	180,000	DES	49836-43
	(±)-Climbazole-d ₄ (phenyl-d ₄) new	(±)-クリンバゾール-d ₄ (フェニル-d ₄)			5mg	83,600	CDN	49149-67
	Clofibric-d ₄ acid (4-chlorophenyl-d ₄)	クロフィブリン酸-d ₄ (4-クロロフェニル-d ₄)			50mg	92,400	CDN	49137-89
	Clonidine-d ₄ hydrochloride (imidazoline-4,4,5,5-d ₄)	クロニジン塩酸塩-d ₄ (イミダゾリン-4,4,5,5-d ₄)			10mg	74,800	CDN	49124-08
	(±)-Clorprenaline-d ₇ (iso-propyl-d ₇) new	(±)-クロルプレナリン-d ₇ (イソプロピル-d ₇)			5mg	72,600	CDN	49149-68
	Clothianidin-d ₃ (N-methyl-d ₃)	クロチアニジン-d ₃	certified		50mg	28,000	DES	49836-44
	Clotrimazole-d ₅ (phenyl-d ₅)	クロトリマゾール-d ₅ (フェニル-d ₅)			10mg	48,400	CDN	49137-90
	Clozapine-d ₄ (4-methylpiperazinyl-2,2,6,6-d ₄)	クロザピン-d ₄ (4-メチルピペラジニル-2,2,6,6-d ₄)			10mg	57,200	CDN	49137-91
	Coronene-d ₁₂	コロネン-d ₁₂			50mg	83,600	CDN	49137-92
	Cortisol-1,2-d ₂	コルチゾール-1,2-d ₂			10mg	88,000	CDN	49124-10
	Cortisol-9,12,12-d ₃ new	コルチゾール-9,12,12-d ₃			5mg	114,400	CDN	49149-69
	Cortisol-9,11,12,12-d ₄	コルチゾール-9,11,12,12-d ₄			10mg	149,600	CDN	49124-11
	Cortisol-2,2,4,6,6,21,21-d ₇ new	コルチゾール-2,2,4,6,6,21,21-d ₇			5mg	167,200	CDN	49149-70
	DL-Cotinine-d ₃ (N-methyl-d ₃)	DL-コチニン-d ₃ (N-メチル-d ₃)			100mg	39,600	CDN	49124-12
	DL-Cotinine-2,4,5,6-d ₄ (pyridine-d ₄)	DL-コチニン-2,4,5,6-d ₄ (ピリジン-d ₄)			50mg	47,300	CDN	49124-13
	Coumarin-5,6,7,8-d ₄	クマリン-5,6,7,8-d ₄			50mg	110,000	CDN	49124-14
危	Coumarin-5,6,7,8-d ₄	クマリン-5,6,7,8-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	44,000	DES	XA11735010AC
	Creatine-d ₃ hydrate (methyl-d ₃)	クレアチン-d ₃ 水和物(メチル-d ₃)			100mg	48,400	CDN	49124-15
	Creatinine-d ₃	クレアチニン-d ₃			100mg	72,600	CDN	49124-16
劇	o-Cresol-d ₃ (methyl-d ₃)	o-クレゾール-d ₃ (メチル-d ₃)			500mg	63,800	CDN	49137-93
劇	o-Cresol-3,4,5,6-d ₄	o-クレゾール-3,4,5,6-d ₄			1g	48,400	CDN	49124-17
劇	o-Cresol-d ₇	o-クレゾール-d ₇			1g	52,800	CDN	49124-18
劇	o-Cresol-d ₈	o-クレゾール-d ₈			1g	44,000	CDN	49124-19
危劇	m-Cresol-d ₃ (methyl-d ₃)	m-クレゾール-d ₃ (メチル-d ₃)			500mg	66,000	CDN	49137-94
危劇	m-Cresol-d ₇	m-クレゾール-d ₇			500mg	57,200	CDN	49124-20
危劇	m-Cresol-d ₈	m-クレゾール-d ₈			500mg	39,600	CDN	49124-21
劇	p-Cresol-d ₃ (methyl-d ₃)	p-クレゾール-d ₃ (メチル-d ₃)			500mg	66,000	CDN	49137-95
劇	p-Cresol-2,3,5,6-d ₄ ,OD	p-クレゾール-2,3,5,6-d ₄ ,OD			1g	44,000	CDN	49124-22
劇	p-Cresol-d ₇	p-クレゾール-d ₇			1g	48,400	CDN	49124-23
劇	p-Cresol-d ₈	p-クレゾール-d ₈			1g	44,000	CDN	49124-24

C

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
劇	Cyanazine-d ₅ (N-ethyl-d ₅)	シアナジン-d ₅ (N-エチル-d ₅)			10mg	57,200	CDN	49137-97
危	Cyanazine-d ₅ (N-ethyl d ₅)	シアナジン-d ₅ (N-エチル-d ₅)	100ppm	AC	1.1mL	38,000	DES	49835-30
劇	3-Cyanobenzyl-d ₆ bromide	臭化3-シアノベンジル-d ₆			100mg	61,600	CDN	49124-25
	4-Cyano-4'-pentyl-d ₁₁ -diphenyl	4-シアノ-4'-ペンチル-d ₁₁ -ジフェニル			50mg	79,200	CDN	49138-00
劇	4-Cyano-4'-pentylidiphenyl-d ₁₉	4-シアノ-4'-ペンチルジフェニル-d ₁₉			50mg	92,400	CDN	49124-26
劇	4-Cyanophenol-2,3,5,6-d ₄	4-シアノフェノール-2,3,5,6-d ₄			100mg	63,800	CDN	49138-01
劇	2-Cyanopyridine-d ₄	2-シアノピリジン-d ₄			250mg	66,000	CDN	49138-02
	Cyclamic-d ₁₁ acid (cyclohexyl-d ₁₁)	サイクラミン酸-d ₁₁			10mg	34,100	CDN	49145-95
	Cyclobenzaprine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	シクロベンザプリン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			50mg	123,200	CDN	49138-03
危	Cyclohexane-d ₁₁	シクロヘキサン-d ₁₁			500mg	79,200	CDN	49124-30
	Cyclohexanecarboxylic-1-d ₁ acid	シクロヘキサンカルボン酸-1-d ₁			1g	74,800	CDN	49124-31
	Cyclohexanecarboxylic-d ₁₁ acid	シクロヘキサンカルボン酸-d ₁₁			1g	101,200	CDN	49124-32
危	1,2-Cyclohexane-d ₁₀ -diamine (cis/trans mixture)	1,2-シクロヘキサン-d ₁₀ -ジアミン (cis/trans mixture)			50mg	73,700	CDN	49138-04
危	1,4-Cyclohexane-d ₁₀ -diamine (cis/trans mixture)	1,4-シクロヘキサン-d ₁₀ -ジアミン (cis/trans mixture)			50mg	92,400	CDN	49138-05
危	Cyclohexan-d ₁₁ -ol	シクロヘキサノール-d ₁₁			1g	39,600	CDN	49124-33
危	Cyclohexanol-d ₁₂	シクロヘキサノール-d ₁₂			1g	16,500	CDN	49124-34
危	Cyclohexanone-2,2,6,6-d ₄	シクロヘキサノン-2,2,6,6-d ₄			1g	17,600	CDN	49124-35
危	Cyclohexanone-3,3,4,4,5,5-d ₆	シクロヘキサノン-3,3,4,4,5,5-d ₆			500mg	41,800	CDN	49138-06
危	Cyclohexanone-d ₁₀	シクロヘキサノン-d ₁₀			1g	40,700	CDN	49124-36
危	Cyclohexene-4,4,5,5-d ₄	シクロヘキセン-4,4,5,5-d ₄			100mg	70,400	CDN	49124-37
危	Cyclohexene-d ₁₀	シクロヘキセン-d ₁₀			1g	57,200	CDN	49124-38
危劇	Cyclohexyl-d ₁₁ -amine	シクロヘキシル-d ₁₁ -アミン			500mg	70,400	CDN	49138-08
	3-(Cyclohexylamino)-1-propanesulfonic-d ₁₇ acid	3-(シクロヘキシルアミノ)-1-プロパンスルホン酸-d ₁₇			100mg	83,600	CDN	49138-09
	Cyclohexyl-d ₁₁ -methyl alcohol	シクロヘキシル-d ₁₁ -メチルアルコール			500mg	70,400	CDN	49124-39
危	Cyclooctane-d ₁₆	シクロオクタタン-d ₁₆			1g	44,000	CDN	49124-40
危	Cyclopentane-d ₉	シクロペンタン-d ₉			500mg	79,200	CDN	49124-41
危	Cyclopentane-d ₁₀	シクロペンタン-d ₁₀			1g	44,000	CDN	49124-42
危	Cyclopentanone-2,2,5,5-d ₄	シクロペンタノン-2,2,5,5-d ₄			1g	44,000	CDN	49124-43
危	Cyclopentanone-3,3,4,4-d ₄	シクロペンタノン-3,3,4,4-d ₄			500mg	57,200	CDN	49124-44
危	Cyclopentanone-d ₈	シクロペンタノン-d ₈			250mg	60,500	CDN	49138-10
危	Cyclopentene-d ₈	シクロペンテン-d ₈			500mg	70,400	CDN	49124-45
	Cyclophosphamide-d ₆ H ₂ O [bis(2-chloroethyl-d ₄)]	シクロホスファミド-d ₆ -水和物[bis(2-クロロエチル-d ₄)]			5mg	61,600	CDN	49149-71
危	Cyclopropane-d ₅ -carbonyl chloride	シクロプロパン-d ₅ -カルボニルクロリド			250mg	57,200	CDN	49145-96
	Cyclopropane-1-d ₁ -carboxylic acid	シクロプロパン-1-d ₁ -カルボン酸			1g	57,200	CDN	49124-46
	Cyclopropane-d ₅ -carboxylic acid	シクロプロパン-d ₅ -カルボン酸			250mg	47,300	CDN	49138-11
危	Cyclopropane-2,2,3,3-d ₄ -carboxylic Acid	シクロプロパン-2,2,3,3-d ₄ -カルボン酸			250mg	47,300	CDN	49148-72
	1,1-Cyclopropane-2,2,3,3-d ₄ -dicarboxylic acid	1,1-シクロプロパン-2,2,3,3-d ₄ -ジカルボン酸			500mg	79,200	CDN	49138-12
危	Cyclopropyl-2,2,3,3-d ₄ -amine	シクロプロピル-2,2,3,3-d ₄ -アミン			100mg	62,700	CDN	49138-13
危	Cyclopropylmethyl-d ₂ Alcohol	シクロプロピルメチル-d ₂ アルコール			250mg	57,200	CDN	49148-73
危	Cyclopropyl-1-d ₁ -methyl-d ₂ Alcohol	シクロプロピル-1-d ₁ -メチル-d ₂ アルコール			250mg	48,400	CDN	49138-14
危	Cyclopropyl-2,2,3,3-d ₄ -methyl Alcohol	シクロプロピル-2,2,3,3-d ₄ -メチルアルコール			100mg	58,300	CDN	49138-15
危	Cyclopropyl-2,2,3,3-d ₄ -methyl-d ₂ Alcohol	シクロプロピル-2,2,3,3-d ₄ -メチル-d ₂ アルコール			100mg	62,700	CDN	49138-16
危	2-Cyclopropylmethyl-1,1,2,2-d ₄ -amine	2-シクロプロピルメチル-1,1,2,2-d ₄ -アミン			50mg	99,000	CDN	49145-97
危	Cyclopropyl-1-d ₁ methyl-d ₃ ketone	シクロプロピル-1-d ₁ メチル-d ₃ ケトン			1g	39,600	CDN	49124-47
危	Cyclopropyl-2,2,3,3-d ₄ methyl ketone	シクロプロピル-2,2,3,3-d ₄ メチルケトン			250mg	35,200	CDN	49124-48
危	Cyclopropyl Methyl Ketone-d ₈	シクロプロピルメチルケトン-d ₈			500mg	61,600	CDN	49138-17
危劇	trans-Cypermethrin-d ₆	trans-シベルメトリン-d ₆	100ppm	AC	1mL	61,000	DES	49836-45

C

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Cyromazine-d ₄ (cyclopropyl-2,2,3,3-d ₄)	シロマジン-d ₄ (シクロプロピル-2,2,3,3-d ₄)			10mg	74,800	CDN	49138-18
	Cystamine-d ₆ 2HCl new	シスタミン-d ₆ 二塩酸塩			10mg	35,200	CDN	49149-72
	DL-Cystine-2,2',3,3',3',3'-d ₆	DL-シスチン-2,2',3,3',3',3'-d ₆			100mg	52,800	CDN	49124-51
	Cytarabine-5,6-d ₂	シタラビン-5,6-d ₂			5mg	88,000	CDN	49144-50
	Cytidine-5,6-d ₂	シチジン-5,6-d ₂			10mg	74,800	CDN	49138-19
	2,4-D-d ₃	2,4-D-d ₃	certified		10mg	93,000	DES	49836-46
危	2,4-D-d ₃	2,4-D-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	42,000	DES	XA11940100AC
危	2,4-D- ¹³ C ₆	2,4-D- ¹³ C ₆	100ppm	AC	1mL	109,000	DES	XA11940200AC
	2,4-D-methyl ester-d ₃	2,4-D-メチルエステル-d ₃			50mg	74,800	CDN	49130-22
危	Dacarbazine-d ₆ (N,N-dimethyl-d ₆)	ダカルバジン-d ₆			5mg	55,000	CDN	49146-00
	Daidzein-d ₄ (4-hydroxyphenyl-2,3,5,6-d ₄)	ダイゼイン-d ₄ (4-ヒドロキシフェニル-2,3,5,6-d ₄)			5mg	72,600	CDN	49138-21
危劇	Daminozide-d ₆	ダミノジッド-d ₆	100ppm	AL	1.1mL	40,000	DES	49836-47
	(±)-Dapoxetine-d ₆ HCl (N,N-dimethyl-d ₆) new	(±)-ダポキセチン-d ₆ 塩酸塩 (N,N-ジメチル-d ₆)			5mg	105,600	CDN	49149-73
	p,p'-DDD-d ₈	p,p'-DDD-d ₈			10mg	39,600	CDN	49124-53
危	o,p'-DDE-d ₈	o,p'-DDE-d ₈	100ppm	AC	1.1mL	110,000	DES	49835-31
	p,p'-DDE-d ₈	p,p'-DDE-d ₈			10mg	44,000	CDN	49124-54
危	p,p'-DDE-d ₈	p,p'-DDE-d ₈	100ppm	AC	1mL	42,000	DES	XA12041100AC
	o,p'-DDT-d ₈	o,p'-DDT-d ₈	certified		5mg	☆	DES	C12081100
	o,p'-DDT-d ₈	o,p'-DDT-d ₈			10mg	40,700	CDN	49135-88
危	o,p'-DDT-d ₈	o,p'-DDT-d ₈	100ppm	AC	1.1mL	62,000	DES	XA12081100AC
特化	p,p'-DDT-d ₈	p,p'-DDT-d ₈			10mg	38,100	CDN	49124-55
特化	p,p'-DDT-d ₈	p,p'-DDT-d ₈	certified		10mg	99,000	DES	C12082100
危特化	p,p'-DDT-d ₈	p,p'-DDT-d ₈	100ppm	AC	1mL	34,000	DES	XA12082100AC
危特化	p,p'-DDT- ¹³ C ₁₂	p,p'-DDT- ¹³ C ₁₂	100ppm	AC	1.1mL	79,000	DES	49831-03
危	Decahydronaphthalene-d ₁₈	デカヒドロナフタレン-d ₁₈			1g	23,100	CDN	49124-56
危	Decalin-d ₁₈	デカリン-d ₁₈			1g	23,100	CDN	49124-56
危	n-Decane-d ₂₂	n-デカン-d ₂₂			1g	20,900	CDN	49124-57
	1,10-Decanedioic-2,2,9,9-d ₄ acid	1,10-デカンジオン酸-2,2,9,9-d ₄			1g	83,600	CDN	49124-58
	1,10-Decanedioic-d ₁₆ acid	1,10-デカンジオン酸-d ₁₆			500mg	72,600	CDN	49124-59
	1,10-Decane-d ₂₀ -diol	1,10-デカン-d ₂₀ -ジオール			50mg	61,600	CDN	49146-01
危	Decanoic-2,2-d ₂ acid	デカン酸-2,2-d ₂			1g	30,800	CDN	49124-61
危	Decanoic-10,10,10-d ₃ acid	デカン酸-10,10,10-d ₃			250mg	44,000	CDN	49124-62
危	Decanoic-9,9,10,10,10-d ₅ acid	デカン酸-9,9,10,10,10-d ₅			500mg	79,200	CDN	49124-63
危	Decanoic-d ₁₉ acid	デカン酸-d ₁₉			1g	52,800	CDN	49124-64
	Decanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	デカノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49138-22
危	n-Decyl-1,1,2,2-d ₄ Alcohol	n-デシル-1,1,2,2-d ₄ アルコール			500mg	57,200	CDN	49138-23
危	n-Decyl-9,9,10,10,10-d ₅ alcohol	n-デシル-9,9,10,10,10-d ₅ アルコール			250mg	73,700	CDN	49124-66
危	n-Decyl-d ₂₁ alcohol	n-デシル-d ₂₁ アルコール			500mg	56,100	CDN	49124-67
	Decyl-d ₂₁ -trimethylammonium Bromide	臭化デシル-d ₂₁ -トリメチルアンモニウム			100mg	44,000	CDN	49138-24
	Decyltrimethylammonium-d ₃₀ Bromide	臭化デシルトリメチルアンモニウム-d ₃₀			100mg	56,100	CDN	49138-25
危	DEET-d ₇ (methyl-d ₃ benzeneamide-d ₄)	DEET-d ₇	100ppm	ME	1.1mL	40,000	DES	49836-48
	Δ 8,9-Dehydro-17β-estradiol-16,16,17-d ₃	Δ 8,9-デヒドロ-17β-エストラジオール-16,16,17-d ₃			5mg	75,900	CDN	49138-26
	Δ 8,9-Dehydroestrone-16,16-d ₂	Δ 8,9-デヒドロエストロン-16,16-d ₂			5mg	72,600	CDN	49138-27
危	Demeton-S-methyl-sulfoxide-d ₆ (di-O-methyl d ₆)	ジメトン-S-メチルスルホキシド-d ₆ (ジ-O-メチル d ₆)	100ppm	AC	1.1mL	110,000	DES	49835-33
	Deoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	デオキシコロール酸-2,2,4,4-d ₄			50mg	82,500	CDN	49124-69
	Deoxycholic acid-24- ¹³ C	デオキシコロール酸-24- ¹³ C			100mg	70,400	CDN	49124-70
	2'-Deoxyuridine-5,6-d ₂	2'-デオキシウリジン-5,6-d ₂			10mg	74,800	CDN	49124-71
	Desethylatrazine-d ₇	デスエチルアトラジン-d ₇			50mg	110,000	CDN	49124-72
	(±)-Desethylfenfluramine-1,1,2,3,3,3-d ₆ HCl new	(±)-デセチルフェンフルアミン-1,1,2,3,3,3-d ₆ 塩酸塩			5mg	88,000	CDN	49149-74
	Desethylterbutylazine-d ₉ (tert-butyl-d ₉)	デスエチルテルブチラジン-d ₉ (トリブチル-d ₉)			50mg	74,800	CDN	49138-30
	Desipramine-2,4,6,8-d ₄ hydrochloride	デシプラミン-2,4,6,8-d ₄ 塩酸塩			10mg	52,800	CDN	49124-73

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Desisopropylatrazine-d ₅ (ethyl-d ₅)	デスイソプロピルアトラジン-d ₅ (エチル-d ₅)			50mg	74,800	CDN	49138-31
	Dexamethasone-4,6 α,21,21-d ₄	デキサメタゾン-4,6 α,21,21-d ₄			10mg	79,200	CDN	49138-32
	Diacetamide-d ₇	ジアセトアミド-d ₇			250mg	88,000	CDN	49124-74
危	Diallyl Phthalate-3,4,5,6-d ₄ new	フタル酸ジアリル-3,4,5,6-d ₄			50mg	36,300	CDN	49149-75
劇	2,4-Diaminotoluene-a,a-d ₃	2,4-ジアミノトルエン-a,a-d ₃			100mg	60,500	CDN	49124-75
劇	2,6-Diaminotoluene-a,a-d ₃	2,6-ジアミノトルエン-a,a-d ₃			10mg	60,500	CDN	49124-76
	1,4-Diazabicyclo[2.2.2]octane-d ₁₂	1,4-ジアザビシクロ[2.2.2]オクタン-d ₁₂			100mg	88,000	CDN	49138-33
劇	Diazinon-d ₁₀	ダイアジノン-d ₁₀			10mg	83,600	CDN	49124-77
劇	Diazinon-d ₁₀	ダイアジノン-d ₁₀	certified		10mg	☆	DES	C12210100
危	Diazinon-d ₁₀	ダイアジノン-d ₁₀	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	XA12210100AC
	Dibenz(a,h)anthracene-d ₁₄	ジベンズ(a,h)アントラセン-d ₁₄			10mg	35,200	CDN	49135-92
	Dibenzo(a,h)anthracene-d ₁₄	ジベンゾ(a,h)アントラセン-d ₁₄	certified		10mg	94,000	DES	C20700200
危	Dibenzo(a,h)anthracene-d ₁₄	ジベンゾ(a,h)アントラセン-d ₁₄	10ppm	CY	10mL	23,000	DES	L20700200CY
	Dibenzo-p-dioxin-d ₈	ジベンゾ-p-ダイオキシン-d ₈			50mg	52,800	CDN	49138-34
	Dibenzofuran-d ₈	ジベンゾフラン-d ₈			100mg	27,500	CDN	49124-79
	Dibenzo(a,i)pyrene-d ₁₄	ジベンゾ(a,i)ピレン-d ₁₄			10mg	92,400	CDN	49124-80
	Dibenzothiophene-d ₈	ジベンゾチオフェン-d ₈			100mg	24,200	CDN	49124-81
	N,N'-Dibenzylethylene-d ₄ -diamine	N,N'-ジベンゾイルエチレン-d ₄ -ジアミン			250mg	83,600	CDN	49138-35
	3',4'-Dibenzoyloxyaceto-d ₃ -phenone	3',4'-ジベンジルオキシアセト-d ₃ -フェノン			1g	22,000	CDN	49124-82
	Dibenzyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジベンジル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49124-83
	1,4-Dibromobenzene-d ₄	1,4-ジブロモベンゼン-d ₄			5g	31,900	CDN	49124-85
危	1,4-Dibromobutane-2,2,3,3-d ₄	1,4-ジブロモブタン-2,2,3,3-d ₄			1g	42,900	CDN	49124-86
危	1,4-Dibromobutane-1,1,4,4-d ₄	1,4-ジブロモブタン-1,1,4,4-d ₄			1g	57,200	CDN	49138-37
危	1,4-Dibromobutane-d ₈	1,4-ジブロモブタン-d ₈			1g	26,400	CDN	49124-87
	1,10-Dibromodecane-d ₂₀	1,10-ジブロモデカン-d ₂₀			250mg	66,000	CDN	49124-88
	4,4'-Dibromodiphenyl-d ₈	4,4'-ジブロモジフェニル-d ₈			500mg	48,400	CDN	49124-89
	1,12-Dibromododecane-d ₂₄	1,12-ジブロモドデカン-d ₂₄			250mg	74,800	CDN	49138-38
危	1,3-Dibromo-5-fluorobenzene-d ₃	1,3-ジブロモ-5-フルオロベンゼン-d ₃			1g	39,600	CDN	49146-03
危	1,6-Dibromohexane-d ₁₂	1,6-ジブロモヘキサン-d ₁₂			250mg	88,000	CDN	49124-94
劇	3,5-Dibromo-4-hydroxybenzotrile-2,6-d ₂	3,5-ジブロモ-4-ヒドロキシベンゾニトリル-2,6-d ₂			50mg	57,200	CDN	49138-39
	Dibromomethane-d ₂	ジブロモメタン-d ₂			5g	39,600	CDN	49124-95
危	1,9-Dibromononane-d ₁₈	1,9-ジブロモノナン-d ₁₈			100mg	48,400	CDN	49124-96
危	1,5-Dibromopentane-1,1,5,5-d ₄	1,5-ジブロモペンタン-1,1,5,5-d ₄			250mg	44,000	CDN	49148-74
危	1,5-Dibromopentane-d ₁₀	1,5-ジブロモペンタン-d ₁₀			250mg	101,200	CDN	49138-40
	2,4-Dibromophenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジブロモフェノール-3,5,6-d ₃			250mg	38,500	CDN	49124-97
	2,6-Dibromophenol-3,4,5-d ₃	2,6-ジブロモフェノール-3,4,5-d ₃			100mg	55,000	CDN	49125-00
危	1,2-Dibromopropane-d ₆	1,2-ジブロモプロパン-d ₆			5g	57,200	CDN	49125-01
危	1,3-Dibromopropane-1,1,3,3-d ₄	1,3-ジブロモプロパン-1,1,3,3-d ₄			500mg	88,000	CDN	49125-02
危	1,3-Dibromopropane-d ₆	1,3-ジブロモプロパン-d ₆			1g	84,700	CDN	49125-03
	3,5-Dibromopyridine-d ₃	3,5-ジブロモピリジン-d ₃			250mg	88,000	CDN	49125-04
	α, α'-Dibromo-p-xylene-d ₈	α, α'-ジブロモ-p-キシレン-d ₈			500mg	70,400	CDN	49138-41
危	Di-n-butyl-d ₁₈ -amine	ジ-n-ブチル-d ₁₈ アミン			100mg	44,000	CDN	49125-06
	2,5-Di-(tert-butyl-d ₉)-4-methoxyphenol-3,6-d ₂	2,5-ジ-(tert-ブチル-d ₉)-4-メトキシフェノール-3,6-d ₂			50mg	70,400	CDN	49138-42
	2,6-Di-(tert-butyl-d ₉)-4-methoxyphenol-3,5-d ₂	2,6-ジ-(tert-ブチル-d ₉)-4-メトキシフェノール-3,5-d ₂			50mg	70,400	CDN	49138-43
	2,6-Di-(tert-butyl-d ₉)-4-methylphenol-3,5-d ₂ ,OD	2,6-ジ-(tert-ブチル-d ₉)-4-メチルフェノール-3,5-d ₂ ,OD			250mg	44,000	CDN	49125-10
危	Di-n-butyl phthalate-d ₂₂	フタル酸ジ-n-ブチル-d ₂₂			100mg	42,900	CDN	49125-05
危	Di-iso-butyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-iso-ブチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	40,700	CDN	49138-44
危劇	Dicamba- ¹³ C ₆	ダイカンバ- ¹³ C ₆	100ppm	AL	1.1mL	120,000	DES	XA12260005AL

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Dicamba-d ₃	ダイカンバ-d ₃	certified		10mg	121,000	DES	C12260100
危	Dicamba-d ₃	ダイカンバ-d ₃	100ppm	AC	1mL	34,000	DES	XA12260100AC
危	Dicamba-d ₄	ダイカンバ-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	61,000	DES	49835-34
危劇	Dichloroacetic acid-OD	ジクロロ酢酸-OD			5g	74,800	CDN	49125-11
危劇	Dichloroacetic acid-d ₂	ジクロロ酢酸-d ₂			1g	35,200	CDN	49125-12
	1,3-Dichloroacetone-d ₄	1,3-ジクロロアセトン-d ₄			1g	42,900	CDN	49125-13
	2,5-Dichloroaniline-3,4,6-d ₃	2,5-ジクロロアニリン-3,4,6-d ₃			100mg	48,400	CDN	49138-45
	2,6-Dichloroaniline-3,4,5-d ₃	2,6-ジクロロアニリン-3,4,5-d ₃			50mg	48,400	CDN	49138-46
	3,4-Dichloroaniline-2,6-d ₂	3,4-ジクロロアニリン-2,6-d ₂			250mg	30,800	CDN	49125-14
	3,5-Dichloroaniline-2,4,6-d ₃	3,5-ジクロロアニリン-2,4,6-d ₃			250mg	30,800	CDN	49146-04
	2,6-Dichlorobenzamide-3,4,5-d ₃	2,6-ジクロロベンズアミド-3,4,5-d ₃			250mg	70,400	CDN	49138-47
危	1,2-Dichlorobenzene-d ₄	1,2-ジクロロベンゼン-d ₄	certified		100mg	16,000	DES	49826-58
危	1,2-Dichlorobenzene-d ₄	1,2-ジクロロベンゼン-d ₄	2000ppm	ME	1mL	18,000	DES	YA12370100ME
危	1,3-Dichlorobenzene-d ₄	1,3-ジクロロベンゼン-d ₄			1g	88,000	CDN	49125-15
	1,4-Dichlorobenzene-d ₄	1,4-ジクロロベンゼン-d ₄	certified		100mg	24,000	DES	49826-61
危	1,4-Dichlorobenzene-d ₄	1,4-ジクロロベンゼン-d ₄	2000ppm	ME	1mL	18,000	DES	YA12372100ME
	3,3'-Dichlorobenzidine-d ₆ (rings-d ₆)	3,3'-ジクロロベンジジン-d ₆			10mg	61,600	CDN	49125-16
危劇	3,3'-Dichlorobenzidine-d ₆ (ring d ₆)	3,3'-ジクロロベンジジン-d ₆	100ppm	AL	1.1mL	39,000	DES	XA12377910AL
	2,3-Dichlorobenzoic-4,5,6-d ₃ acid	2,3-ジクロロ安息香酸-4,5,6-d ₃			250mg	52,800	CDN	49138-48
	2,6-Dichlorobenzoic-3,4,5-d ₃ acid	2,6-ジクロロ安息香酸-3,4,5-d ₃			250mg	79,200	CDN	49138-49
	3,4-Dichlorobenzoic-2,5,6-d ₃ acid	3,4-ジクロロ安息香酸-2,5,6-d ₃			250mg	88,000	CDN	49125-17
	3,5-Dichlorobenzoic-2,4,6-d ₃ acid	3,5-ジクロロ安息香酸-2,4,6-d ₃			100mg	49,500	CDN	49138-50
	4,4'-Dichlorobenzophenone-d ₆	4,4'-ジクロロベンゾフェノン-d ₆			250mg	74,800	CDN	49138-51
危	4,4'-Dichlorobenzophenone-d ₆	4,4'-ジクロロベンゾフェノン-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	52,000	DES	XA12410100AC
特化	2,4'-Dichlorobiphenyl-d ₈	2,4'-ジクロロビフェニル-d ₈			10mg	76,600	CDN	49146-08
特化	2,5-Dichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,5-ジクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	50,200	CDN	49138-52
特化	2,6-Dichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,6-ジクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	103,000	CDN	49146-05
特化	3,4-Dichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	3,4-ジクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	70,000	CDN	49146-06
特化	3,5-Dichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	3,5-ジクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	70,000	CDN	49146-07
特化	4,4'-Dichlorobiphenyl-d ₈	4,4'-ジクロロビフェニル-d ₈			10mg	62,300	CDN	49138-53
危	1,4-Dichlorobutane-d ₆	1,4-ジクロロブタン-d ₆			500mg	66,000	CDN	49125-21
危	1,1-Dichloroethane-2,2,2-d ₃	1,1-ジクロロエタン-2,2,2-d ₃			100mg	38,500	CDN	49125-24
危	1,2-Dichloroethane-d ₄	1,2-ジクロロエタン-d ₄			1g	14,300	CDN	49146-09
危	1,2-Dichloroethane-d ₄	1,2-ジクロロエタン-d ₄	certified		100mg	17,000	DES	49836-50
危	1,2-Dichloroethane-d ₄	1,2-ジクロロエタン-d ₄	2000ppm	ME	1mL	18,000	DES	YA12422300ME
危	1,1-Dichloroethylene-d ₂	1,1-ジクロロエチレン-d ₂			100mg	23,100	CDN	49125-25
危	1,2-Dichloroethylene-d ₂ (cis/trans mixture)	1,2-ジクロロエチレン-d ₂ (cis/trans mixture)			100mg	17,600	CDN	49125-26
	3,6-Dichloro-2-methoxy-d ₃ -benzoic acid	3,6-ジクロロ-2-メトキシ-d ₃ -安息香酸			10mg	44,000	CDN	49125-27
	2,4-Dichlorophenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジクロロフェノール-3,5,6-d ₃	certified		50mg	215,000	DES	49835-35
危	2,4-Dichlorophenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジクロロフェノール-3,5,6-d ₃	100ppm	MB	1mL	23,500	DES	XA12451100MB
	2,4-Dichlorophenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジクロロフェノール-3,5,6-d ₃			100mg	25,300	CDN	49138-55
危	2,4-Dichlorophenol- ¹³ C ₆	2,4-ジクロロフェノール- ¹³ C ₆	100ppm	AC	1.1mL	48,000	DES	49863-81
	2,4-Dichlorophenoxy-3,5,6-d ₃ -acetic acid	2,4-ジクロロフェノキシ-3,5,6-d ₃ -酢酸			10mg	30,800	CDN	49125-28
	2,4-Dichlorophenoxy-3,5,6-d ₃ -acetic-d ₂ acid	2,4-ジクロロフェノキシ-3,5,6-d ₃ -酢酸-d ₂			10mg	44,000	CDN	49125-30
	(±)-2-(2,4-Dichlorophenoxy-d ₃)propionic acid	(±)-2-(2,4-ジクロロフェノキシ-3,5,6-d ₃)プロピオン酸			50mg	66,000	CDN	49144-51
	2,5-Dichlorophenol-3,4,6-d ₃	2,5-ジクロロフェノール-3,4,6-d ₃			100mg	44,000	CDN	49138-56
	3,5-Dichlorophenol-2,4,6-d ₃	3,5-ジクロロフェノール-2,4,6-d ₃			100mg	52,800	CDN	49146-10
	4-(2,4-Dichlorophenoxy-3,5,6-d ₃)butyric acid	4-(2,4-ジクロロフェノキシ-3,5,6-d ₃)酪酸			10mg	26,400	CDN	49138-57
危	1,2-Dichloropropane-d ₆	1,2-ジクロロプロパン-d ₆			250mg	26,400	CDN	49125-31

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危劇	1,3-Dichloropropene-d ₄ (cis/trans mixture)	1,3-ジクロロプロペン-d ₄ (cis/trans mixture)			50mg	35,200	CDN	49125-32
危	1,3-Dichloro-iso-propyl-d ₅ alcohol	1,3-ジクロロ-iso-プロピル-d ₅ アルコール			1g	61,600	CDN	49125-33
危	2,3-Dichlorotoluene-4,5,6-d ₃	2,3-ジクロロトルエン-4,5,6-d ₃			500mg	28,600	CDN	49138-58
危	3,4-Dichlorotoluene-2,5,6-d ₃	3,4-ジクロロトルエン-2,5,6-d ₃			500mg	39,600	CDN	49138-59
危	2,6-Dichlorotoluene-3,4,5-d ₃	2,6-ジクロロトルエン-3,4,5-d ₃			1g	61,600	CDN	49125-35
危	(E)-3-(2,2-Dichlorovinyl)-2,2-di(methyl-d ₃)-(1-cyclopropane)carboxylic acid-d ₆	(E)-3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジ(メチル-d ₃)-(1-シクロプロパン)カルボン酸	100ppm	AC	1mL	96,000	DES	49835-36
	Dichloroprop-d ₆ (ring-d ₃ ,3,3,3-d ₃)	ジクロロプロップ-d ₆ (ring d ₃ ,3,3,3-d ₃)	certified		10mg	95,000	DES	49836-52
危	Dichloroprop-d ₆ (ring-d ₃ ,3,3,3-d ₃)	ジクロロプロップ-d ₆ (ring d ₃ ,3,3,3-d ₃)	100ppm	AC	1mL	40,000	DES	XA12510100AC
劇	Dichlorvos-d ₆ (dimethyl-d ₆)	ジクロロボス-d ₆			10mg	29,700	CDN	49138-60
劇	Dichlorvos-d ₆	ジクロロボス-d ₆	certified		10mg	☆	DES	C12530100
危劇	Dichlorvos-d ₆	ジクロロボス-d ₆	100ppm	CY	1mL	38,000	DES	XA12530100CY
	Diclofenac-d ₄ (phenyl-d ₄)	ジクロフェナク-d ₄ (フェニル-d ₄)			10mg	79,200	CDN	49138-61
危特化	Dicofof-d ₈ (ring-d ₈)	ジコホル-d ₈	100ppm	CY	1mL	73,000	DES	49861-19
	Dicyclohexyl phthalate-d ₄	フタル酸ジシクロヘキシル-d ₄	>98.0%(GC)		50mg	70,000	Cica	11428-96
	Dicyclohexyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジシクロヘキシル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49125-36
危	Di-n-decyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-デシル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49146-11
	Didodecyl-d ₂₅ -dimethylammonium Bromide (mono-dodecyl-d ₂₅)	臭化ジドデシル-d ₂₅ -ジメチルアンモニウム (モノドデシル-d ₂₅)			250mg	74,800	CDN	49138-62
危	Diethylamine-N-d ₁	ジエチルアミン-N-d ₁			5g	101,200	CDN	49125-38
危	Diethyl-1,1,1',1'-d ₄ -amine	ジエチル-1,1,1',1'-d ₄ -アミン			100mg	70,400	CDN	49148-75
危	Diethyl-2,2,2',2'-d ₆ -amine	ジエチル-2,2,2',2'-d ₆ -アミン			250mg	78,100	CDN	49125-39
危	Diethyl-d ₁₀ -amine	ジエチル-d ₁₀ -アミン			500mg	99,000	CDN	49125-40
危	Diethylamine-d ₁₁	ジエチルアミン-d ₁₁			250mg	79,200	CDN	49146-12
	Diethyl-d ₁₀ -amine hydrobromide	ジエチル-d ₁₀ -アミン臭化水素酸塩			500mg	47,300	CDN	49146-13
	Diethyl-2,2,2',2'-d ₆ -amine HCl	ジエチル-2,2,2',2'-d ₆ -アミン塩酸塩			250mg	57,200	CDN	49148-76
	Diethyl-d ₁₀ -amine hydrochloride	ジエチル-d ₁₀ -アミン塩酸塩			500mg	68,200	CDN	49125-41
危	N,N-Di(ethyl-1,1-d ₂)aniline	N,N-ジ(エチル-1,1-d ₂)アニリン			100mg	79,200	CDN	49138-64
危	N,N-Di(ethyl-2,2,2-d ₃)aniline	N,N-ジ(エチル-2,2,2-d ₃)アニリン			100mg	70,400	CDN	49138-65
危	2,6-Diethylaniline-d ₁₅	2,6-ジエチルアニリン-d ₁₅			500mg	93,500	CDN	49125-42
危	1,3-Diethylbenzene-2,4,5,6-d ₄	1,3-ジエチルベンゼン-2,4,5,6-d ₄			250mg	70,400	CDN	49148-77
危	1,3-Diethylbenzene-d ₁₄	1,3-ジエチルベンゼン-d ₁₄			100mg	49,500	CDN	49138-66
危	1,4-Diethylbenzene-2,3,5,6-d ₄	1,4-ジエチルベンゼン-2,3,5,6-d ₄			250mg	52,800	CDN	49148-78
危	1,4-Diethylbenzene-d ₁₄	1,4-ジエチルベンゼン-d ₁₄			100mg	38,500	CDN	49138-67
	Diethyl-d ₁₀ Chlorophosphate new	クロロリン酸ジエチル-d ₁₀ (ジエチル-d ₁₀)			10mg	88,000	CDN	49149-76
危	Diethyleneglycol monoethyl-d ₅ ether	ジエチレングリコールモノエチル-d ₅ エーテル			100mg	38,500	CDN	49138-68
危	Di-2-ethylhexyl adipate-d ₈	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル-d ₈	>93.0%(GC)		50mg	30,000	Cica	11431-96
危	Di-2-ethylhexyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル-3,4,5,6-d ₄	>98.0%(GC)		50mg	27,000	Cica	11420-96
危	Diethyl malonate-d ₂	ジエチルマロン酸-d ₂			5g	17,600	CDN	49125-44
危	N,N-Diethyl-3-methyl-d ₃ -benzamide-2,4,5,6-d ₄	N,N-ジエチル-3-メチル-d ₃ -ベンズアミド-2,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49138-71
	Diethyl phosphate-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀) new	ジエチルりん酸-d ₁₀ (ジエチル-d ₁₀)			10mg	123,200	CDN	49149-77
危	Diethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジエチル-3,4,5,6-d ₄	>98.0%(GC)		50mg	23,000	Cica	11422-96
危	Diethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジエチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	38,500	CDN	49125-45
危	Diethyl phthalate-d ₁₄	フタル酸ジエチル-d ₁₄			100mg	42,900	CDN	49125-46
	Diethyl-1,1,1',1'-d ₄ -stilbestrol-3,3',5,5'-d ₄	ジエチル-1,1,1',1'-d ₄ -スチルベストロール-3,3',5,5'-d ₄			50mg	79,200	CDN	49125-47
危	Diethylsuccinate-d ₄	ジエチルこはく酸-d ₄			5g	66,000	CDN	49125-48
	Difenoconazole-d ₆ HCl (1,3-dioxolan-4,5,5-d ₃ -4-methyl-d ₃) (mixture of diastereomers) new	ジフェノコナゾール-d ₆ 塩酸塩(1,3-ジオキソラン-4,5,5-d ₃ -4-メチル-d ₃) (ジアステレオマー混合物)			5mg	41,800	CDN	49149-78
	Difloxacin-d ₃ (methyl-d ₃) new	ジフロキサシン-d ₃ (メチル-d ₃)			5mg	34,100	CDN	49149-79
	Diflubenzuron-d ₄	ジフルベンズロン-d ₄			10mg	88,000	CDN	49144-52
危劇	Diflufenican-d ₃ (3-trifluoromethylphenoxy-2,4,6-d ₃)	ジフルフェニカン-d ₃ (3-トリフルオロメチルフェノキシ-2,4,6-d ₃)	100ppm	AL	1mL	40,000	DES	XA12631001AL

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Diflufenican-d ₃ (3-trifluoromethylphenoxy-2,4,6-d ₃)	ジフルフェニカン-d ₃ (3-トリフルオロメチルフェノキシ-2,4,6-d ₃)			50mg	79,200	CDN	49138-72
	3,4-Difluoroaniline-2,6-d ₂ new	3,4-ジフルオロアニリン-2,6-d ₂			100mg	29,700	CDN	49149-80
	2,4-Difluorobenzoic-d ₃ acid	2,4-ジフルオロ安息香酸-d ₃			100mg	52,800	CDN	49146-14
	2,5-Difluorobenzoic-d ₃ acid	2,5-ジフルオロ安息香酸-d ₃			100mg	52,800	CDN	49146-15
	2,6-Difluorobenzoic-d ₃ acid	2,6-ジフルオロ安息香酸-d ₃			250mg	92,400	CDN	49138-73
	3,4-Difluorobenzoic-d ₃ acid	3,4-ジフルオロ安息香酸-d ₃			100mg	33,000	CDN	49146-16
	3,5-Difluorobenzoic-d ₃ acid	3,5-ジフルオロ安息香酸-d ₃			250mg	48,400	CDN	49138-74
危	2,4-Difluorotoluene-3,5,6-d ₃	2,4-ジフルオロトルエン-3,5,6-d ₃			250mg	36,300	CDN	49146-17
	Diglycolic-2,2,2',2'-d ₄ acid	ジグリコール酸2,2,2',2'-d ₄			250mg	60,500	CDN	49125-49
危	Di-n-heptyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-ヘプチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49125-51
危	Di-n-hexyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-ヘキシル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49125-52
	17β-Dihydroequilenin-4,16,16-d ₃	17β-ジヒドロエキレン-4,16,16-d ₃			5mg	132,000	CDN	49138-75
	17β-Dihydroequilin-16,16,17-d ₃	17β-ジヒドロエキリン-16,16,17-d ₃			10mg	48,400	CDN	49125-54
	17β-Dihydroequilin-2,4,16,16-d ₄	17β-ジヒドロエキリン-2,4,16,16-d ₄			10mg	61,600	CDN	49125-55
	17β-Dihydroequilin-2,4,16,16,17-d ₅	17β-ジヒドロエキリン-2,4,16,16,17-d ₅			10mg	79,200	CDN	49125-56
	1,2-Dihydroxybenzene-d ₆	1,2-ジヒドロキシベンゼン-d ₆			1g	37,400	CDN	49125-57
	1,3-Dihydroxybenzene-d ₆	1,3-ジヒドロキシベンゼン-d ₆			1g	57,200	CDN	49125-58
	4,4'-Dihydroxydiphenyl-d ₈	4,4'-ジヒドロキシジフェニル-d ₈			100mg	70,400	CDN	49125-60
	3,4-Dihydroxyphenyl-d ₃ -acetic-2,2-d ₂ acid	3,4-ジヒドロキシフェニル-d ₃ -酢酸-2,2-d ₂			50mg	34,100	CDN	49146-18
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethyl-1,1-d ₂ -amine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル)エチル-1,1-d ₂ -アミン塩酸塩			100mg	57,200	CDN	49125-63
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethyl-2,2-d ₂ -amine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル)エチル-2,2-d ₂ -アミン塩酸塩			100mg	35,200	CDN	49125-64
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl-d ₃)ethylamine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル-d ₃)エチルアミン塩酸塩			100mg	48,400	CDN	49125-65
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethyl-1,1,2,2-d ₄ -amine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル)エチル-1,1,2,2-d ₄ -アミン塩酸塩			50mg	30,800	CDN	49138-78
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethyl-1- ¹³ C-amine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル)エチル-1- ¹³ C-アミン塩酸塩			10mg	26,400	CDN	49138-76
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl- ¹³ C ₆)ethylamine hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル- ¹³ C ₆)エチルアミン塩酸塩			10mg	52,800	CDN	49138-77
	2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethyl-1- ¹³ C-amine- ¹⁵ N hydrochloride	2-(3,4-ジヒドロキシフェニル)エチル-1- ¹³ C-アミン- ¹⁵ N塩酸塩			10mg	36,300	CDN	49125-67
危	Diiodomethane-d ₂	ジヨードメタン-d ₂			5g	30,800	CDN	49138-79
危	Di-n-nonyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-ノニル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49139-06
劇	Dimethoate-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	ジメエート-d ₆			50mg	114,400	CDN	49125-68
劇	Dimethoate-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	ジメエート-d ₆	certified		10mg	185,000	DES	49861-13
危劇	Dimethoate-d ₆	ジメエート-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	35,000	DES	XA12700100AC
	Dimethomorph-d ₃ (morpholine-d ₃) (E/Z mixture) new	ジメモルフ-d ₃ (モルホリン-d ₃) (E/Z混合物)			5mg	40,700	CDN	49149-81
	3',4'-Dimethoxyacetophenone-d ₃ (methyl-d ₃)	3',4'-ジメトキシアセトフェノン-d ₃ (メチル-d ₃)			1g	39,600	CDN	49125-69
危	1,2-Dimethoxybenzene-4,5-d ₂	1,2-ジメトキシベンゼン-4,5-d ₂			1g	39,600	CDN	49125-70
危	1,2-Dimethoxybenzene-3,4,5,6-d ₄	1,2-ジメトキシベンゼン-3,4,5,6-d ₄			500mg	55,000	CDN	49125-72
危	1,2-Dimethoxy-d ₆ -benzene	1,2-ジメトキシ-d ₆ -ベンゼン			1g	44,000	CDN	49125-74
危	1,2-Dimethoxybenzene-d ₁₀	1,2-ジメトキシベンゼン-d ₁₀			500mg	70,400	CDN	49125-71
危	1,3-Dimethoxy-d ₆ -benzene	1,3-ジメトキシ-d ₆ -ベンゼン			1g	74,800	CDN	49125-77
危	1,3-Dimethoxybenzene-2,4,5,6-d ₄	1,3-ジメトキシベンゼン-2,4,5,6-d ₄			500mg	88,000	CDN	49125-76
危	1,3-Dimethoxybenzene-d ₁₀	1,3-ジメトキシベンゼン-d ₁₀			500mg	88,000	CDN	49125-73
危	1,4-Dimethoxybenzene-d ₁₀	1,4-ジメトキシベンゼン-d ₁₀			250mg	79,200	CDN	49125-75
	4,4'-Dimethoxybenzophenone-d ₈ (rings-d ₈)	4,4'-ジメトキシベンゾフェノン-d ₈			250mg	92,400	CDN	49125-78
	2,6-Dimethoxyphenol-3,4,5-d ₃ new	2,6-ジメトキシフェノール-3,4,5-d ₃			250mg	30,800	CDN	49149-82
	3,4-Dimethoxyphenylacetic-2,2-d ₂ acid	3,4-ジメトキシフェニル酢酸-2,2-d ₂			1g	61,600	CDN	49125-79
劇	3,4-Dimethoxyphenylacetonitrile-2,2-d ₂	3,4-ジメトキシフェニルアセトニトリル-2,2-d ₂			250mg	79,200	CDN	49125-80
危	2-(3,4-Dimethoxyphenyl)ethyl-1,1-d ₂ -amine	2-(3,4-ジメトキシフェニル)エチル-1,1-d ₂ -アミン			250mg	52,800	CDN	49125-81
危	N,N-Dimethylacetamide-2,2,2-d ₃	N,N-ジメチルアセトアミド-2,2,2-d ₃			500mg	96,800	CDN	49125-82
危	N,N-Dimethyl-d ₆ -acetamide	N,N-ジメチル-d ₆ -アセトアミド			1g	79,200	CDN	49125-83
危	N,N-Dimethylacetamide-d ₉	N,N-ジメチルアセトアミド-d ₉			1g	38,500	CDN	49125-84
危	Dimethyl adipate-2,2,5,5-d ₄	アジピン酸ジメチル-2,2,5,5-d ₄			500mg	66,000	CDN	49138-91

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Dimethyl-1,1,1-d ₃ -amine hydrochloride	ジメチル-1,1,1-d ₃ -アミン塩酸塩			500mg	44,000	CDN	49125-85
	Dimethyl-d ₆ -amine hydrochloride	ジメチル-d ₆ -アミン塩酸塩			5g	53,900	CDN	49125-86
危	3-(Dimethyl-d ₆ -amino)-1-propylamine	3-(ジメチル-d ₆ -アミノ)-1-プロピルアミン			250mg	70,400	CDN	49138-80
危	N,N-Dimethylaniline-2,3,4,5,6-d ₅	N,N-ジメチルアニリン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	74,800	CDN	49125-87
危	N,N-Dimethyl-d ₆ -aniline	N,N-ジメチル-d ₆ -アニリン			250mg	40,700	CDN	49125-88
危	N,N-Dimethylaniline-d ₁₁	N,N-ジメチルアニリン-d ₁₁			250mg	39,600	CDN	49138-81
	2,4-Dimethyl-d ₆ -aniline hydrochloride	2,4-ジメチル-d ₆ -アニリン塩酸塩			100mg	52,800	CDN	49125-90
危	2,6-Dimethyl-d ₆ -aniline	2,6-ジメチル-d ₆ -アニリン			500mg	66,000	CDN	49138-82
危	2,6-Dimethylaniline-d ₁₁	2,6-ジメチルアニリン-d ₁₁			100mg	57,200	CDN	49138-83
危	2,2-Dimethylbutyric-d ₁₁ acid	2,2-ジメチル酪酸-d ₁₁			500mg	44,000	CDN	49146-19
危	N,N-Dimethyl-d ₃ -chloroacetamide	N,N-ジメチル-d ₃ -クロロアセトアミド			50mg	49,500	CDN	49146-20
危	3,5-Dimethyl-d ₆ -cyclohexanone-3,4,4,5-d ₄	3,5-ジメチル-d ₆ -シクロヘキサノン-3,4,4,5-d ₄			250mg	88,000	CDN	49146-21
	N,N-Dimethyl-d ₆ -diguane hydrochloride	N,N-ジメチル-d ₆ -ジグアナイド塩酸塩			100mg	88,000	CDN	49138-85
	Dimethyl-d ₃ -dioctadecylammonium bromide (mono-methyl-d ₃)	臭化ジメチル-d ₃ -ジオクタデシルアンモニウム(モノメチル-d ₃)			1g	79,200	CDN	49125-91
	Dimethyldi(octadecyl-d ₃) ammonium Bromide	臭化ジメチルジ(オクタデシル-d ₃)アンモニウム			10mg	33,000	CDN	49138-86
	Dimethyl 4,4'-diphenyl-d ₈ -dicarboxylate	ジメチル-4,4'-ジフェニル-d ₈ -ジカルボン酸			100mg	74,800	CDN	49125-92
危	N,N-Dimethylformamide-d ₁	N,N-ジメチルホルムアミド-d ₁			5g	74,800	CDN	49138-88
危	N,N-Dimethyl-d ₆ -formamide	N,N-ジメチル-d ₆ -ホルムアミド			1g	74,800	CDN	49125-95
	Dimethyl Fumarate-2,3-d ₂	フマル酸ジメチル-2,3-d ₂			250mg	57,200	CDN	49138-89
	N,N-Dimethyl-d ₆ -glycine hydrochloride	N,N-ジメチル-d ₆ -グリシン塩酸塩			100mg	37,400	CDN	49125-96
危	Dimethyl hexanedioate-3,3,4,4-d ₄	ヘキサニ二酸ジメチル-3,3,4,4-d ₄			500mg	66,000	CDN	49148-79
危	Dimethyl hexanedioate-d ₈	ヘキサニ二酸ジメチル-d ₈			250mg	52,800	CDN	49146-22
危	1,1-Dimethyl-d ₆ -hydrazine hydrochloride	1,1-ジメチル-d ₆ -ヒドラジン塩酸塩			50mg	79,200	CDN	49138-92
危	1,1-Dimethylhydrazine-d ₈ DCI	1,1-ジメチルヒドラゾン-d ₈ 重水素塩酸			10mg	35,200	CDN	49138-93
	Dimethyl Isophthalate-2,4,5,6-d ₄	イソフタル酸ジメチル-2,4,5,6-d ₄			100mg	28,600	CDN	49138-95
危	cis-2,6-Dimethylmorpholine-3,3,5,5-d ₄ new	cis-2,6-ジメチルモルホリン-3,3,5,5-d ₄			50mg	36,300	CDN	49149-83
	2,6-Dimethylnaphthalene-d ₁₂	2,6-ジメチルナフタレン-d ₁₂			50mg	74,800	CDN	49126-01
	1,8-Dimethylnaphthalene-d ₁₂	1,8-ジメチルナフタレン-d ₁₂			50mg	61,600	CDN	49126-00
危	2,6-Dimethyl-d ₆ -nitrobenzene	2,6-ジメチル-d ₆ -ニトロベンゼン			500mg	44,000	CDN	49126-02
危	2,3-Dimethylpentane-d ₁₆	2,3-ジメチルペンタン-d ₁₆			500mg	36,300	CDN	49146-23
危	2,4-Dimethylphenol-d ₁₀	2,4-ジメチルフェノール-d ₁₀			250mg	36,300	CDN	49138-96
	3,5-Dimethylphenol-d ₁₀	3,5-ジメチルフェノール-d ₁₀			250mg	35,200	CDN	49138-97
危	2,4-Dimethylphenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジメチルフェノール-3,5,6-d ₃			250mg	35,200	CDN	49126-04
危	2,4-Dimethylphenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジメチルフェノール-3,5,6-d ₃	certified		100mg	91,000	DES	C12731100
危	2,4-Dimethylphenol-3,5,6-d ₃	2,4-ジメチルフェノール-3,5,6-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	29,000	DES	XA12731100AC
	2,6-Dimethylphenol-3,4,5-d ₃ OD	2,6-ジメチルフェノール-3,4,5-d ₃ OD			250mg	39,600	CDN	49126-05
	3,4-Dimethylphenol-2,5,6-d ₃ OD	3,4-ジメチルフェノール-2,5,6-d ₃ OD			250mg	35,200	CDN	49126-06
	3,5-Dimethylphenol-2,4,6-d ₃ OD	3,5-ジメチルフェノール-2,4,6-d ₃ OD			250mg	38,500	CDN	49126-03
	3,5-Dimethyl-d ₆ -phenol	3,5-ジメチル-d ₆ -フェノール			250mg	35,200	CDN	49126-07
	(±)-N-(2,6-Dimethylphenyl)-1-iso-propyl-d ₇ -2-piperidinecarboxamide	(±)-N-(2,6-ジメチルフェニル)-1-iso-プロピル-d ₇ -2-ピペリジンカルボキサミド			50mg	88,000	CDN	49146-24
危	Dimethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸-3,4,5,6-d ₄ ジメチル			100mg	42,900	CDN	49126-08
危	Dimethyl-d ₆ phthalate	フタル酸ジメチル-d ₆			100mg	22,000	CDN	49126-09
	Dimethyl pimelate-2,2,6,6-d ₄	ピメリン酸ジメチル-2,2,6,6-d ₄			500mg	66,000	CDN	49138-90
	2,2-Dimethylpropionyl-L-carnitine-d ₃ HCl (N-methyl-d ₃) new	2,2-ジメチルプロピオニル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49149-84
危	2,3-Dimethylpyridine-d ₉	2,3-ジメチルピリジン-d ₉			1g	61,600	CDN	49126-11
危	2,6-Dimethylpyridine-d ₉	2,6-ジメチルピリジン-d ₉			1g	83,600	CDN	49126-12
危	Dimethyl succinate-d ₄	こはく酸ジメチル-d ₄			1g	22,000	CDN	49126-13
	1,1-Dimethyl-d ₆ -sulfamide	1,1-ジメチル-d ₆ -スルファミド			50mg	70,400	CDN	49139-00
危	Dimethyl-1,1,1-d ₃ sulfide	ジメチル-1,1,1-d ₃ スルフィド			500mg	30,800	CDN	49139-01

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Dimethyl-d ₆ sulfone	ジメチル-d ₆ スルホン			1g	101,200	CDN	49126-16
	Dimethyl terephthalate-2,3,5,6-d ₄	テレフタル酸ジメチル-2,3,5,6-d ₄			1g	74,800	CDN	49126-17
	Dimethyl-d ₆ tetrachloroterephthalate	テトラクロロテレフタル酸ジメチル-d ₆			50mg	70,400	CDN	49126-18
危	N,N-Dimethyl-d ₆ -tetradecylamine new	N,N-ジメチル-d ₆ -テトラデシラミン			100mg	40,700	CDN	49149-85
	N,N-Dimethyl-d ₆ -tetradecylamine-N-oxide new	N,N-ジメチル-d ₆ -テトラデシラミン-N-オキシド			5mg	52,800	CDN	49149-86
	1,1-Dimethyl-d ₆ -urea	1,1-ジメチル-d ₆ -尿素			250mg	57,200	CDN	49139-02
	Dimetridazole-d ₃	ジメトリダゾール-d ₃	certified		10mg	43,000	DES	49836-54
危	Dimetridazole-d ₃	ジメトリダゾール-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	XA12772010AC
	Dimetridazole-2-hydroxy-d ₃	ジメトリダゾール-2-ヒドロキシ-d ₃	certified		10mg	☆	DES	C12772051
	2,2'-Dinaphthyl-d ₁₄	2,2'-ジナフチル-d ₁₄			100mg	57,200	CDN	49126-19
危	1,3-Dinitrobenzene-d ₄	1,3-ジニトロベンゼン-d ₄			5g	28,600	CDN	49126-20
危毒	4,6-Dinitro-2-methylphenol-3,5-d ₂	4,6-ジニトロ-2-メチルフェノール-3,5-d ₂			100mg	46,200	CDN	49126-21
危毒	4,6-Dinitro-2-methyl-d ₃ -phenol	4,6-ジニトロ-2-メチル-d ₃ -フェノール			100mg	52,800	CDN	49139-04
危	1,5-Dinitronaphthalene-d ₆	1,5-ジニトロナフタレン-d ₆			50mg	39,600	CDN	49139-05
危劇	2,4-Dinitrotoluene-a,a,a-d ₃	2,4-ジニトロトルエン-a,a,a-d ₃			100mg	34,100	CDN	49126-24
危劇	2,4-Dinitrotoluene-3,5,6-d ₃	2,4-ジニトロトルエン-3,5,6-d ₃			100mg	70,400	CDN	49126-25
危	2,6-Dinitrotoluene-a,a,a-d ₃	2,6-ジニトロトルエン-a,a,a-d ₃			250mg	36,300	CDN	49126-26
劇	Dioxacarb-d ₃ (N-methyl-d ₃)	ジオキサカルブ-d ₃ (N-methyl-d ₃)			50mg	101,200	CDN	49144-53
危	1,4-Dioxane-d ₆ standard stock solution	1,4-ジオキサン-d ₆ 標準原液	1000ppm	ME	5 × 2mL	10,000	Cica	11457-96
毒	Diphacine-d ₄ (indanedione-4,5,6,7-d ₄)	ダイファシノン-d ₄			50mg	101,200	CDN	49144-54
	Diphenhydramine-d ₅ HCl (phenyl-d ₅)	ジフェンヒドラミン塩酸塩-d ₅			50mg	55,000	CDN	49144-55
	Diphenyl-4,4'-d ₂	ジフェニル-4,4'-d ₂			100mg	44,000	CDN	49126-28
	Diphenyl-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -amine	ジフェニル-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -アミン			100mg	23,100	CDN	49126-31
	Diphenyl-d ₁₀ -amine	ジフェニル-d ₁₀ -アミン			100mg	26,400	CDN	49126-32
	Diphenyl-d ₁₀ ether	ジフェニル-d ₁₀ エーテル			500mg	24,200	CDN	49126-33
	5,5-Diphenyl-d ₁₀ -hydantoin	5,5-ジフェニル-d ₁₀ -ヒダントイン			50mg	44,000	CDN	49139-08
	Diphenyl-d ₅ -methyl alcohol (phenyl-d ₅)	ジフェニル-d ₅ -メチルアルコール (フェニル-d ₅)			500mg	41,800	CDN	49139-10
危	Diphenyl-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -methylamine	ジフェニル-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -メチルアミン			500mg	96,800	CDN	49126-36
危	Diphenyl sulfide-d ₁₀	硫化ジフェニル-d ₁₀			500mg	83,600	CDN	49126-37
危	Di-n-propyl-1,1,2,2,3,3,3-d ₇ -amine (mono-propyl-d ₇)	ジ-n-プロピル-1,1,2,2,3,3,3-d ₇ -アミン (モノ-プロピル-d ₇)			50mg	79,200	CDN	49139-11
危	Di-n-propyl-d ₁₄ -amine	ジ-n-プロピル-d ₁₄ -アミン			100mg	48,400	CDN	49126-40
危	Di-iso-propyl-d ₁₄ -amine	ジ-iso-プロピル-d ₁₄ -アミン			500mg	92,400	CDN	49126-39
	Di-iso-propyl-d ₁₄ -amine hydrochloride	ジ-iso-プロピル-d ₁₄ -アミン塩酸塩			250mg	57,200	CDN	49139-12
危	2,6-Di-iso-propylphenol-d ₁₈	2,6-ジ-iso-プロピルフェノール-d ₁₈			100mg	88,000	CDN	49139-13
危	Di-n-propyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸ジ-n-プロピル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49126-41
	2,2'-Dipyridyl-d ₈	2,2'-ジピリジル-d ₈			500mg	66,000	CDN	49126-42
	4,4'-Dipyridyl-d ₈	4,4'-ジピリジル-d ₈			500mg	61,600	CDN	49126-43
劇	Diquat dibromide-d ₄	二臭化ジクワット-d ₄			50mg	96,800	CDN	49126-44
劇	Diquat-d ₅ Dibromide (dipyridine-d ₅) new	二臭化ジクワット-d ₅ (ジピリジン-d ₅)			10mg	29,700	CDN	49149-87
劇	Diquat dibromide d ₄ hydrate	二臭化ジクワット-d ₄ 水和物	certified		50mg	148,000	DES	CA12960010
	Disodium etidronate-d ₃ (methyl-d ₃)	エチドロン酸-d ₃ ニナトリウム (メチル-d ₃)			50mg	132,000	CDN	49126-46
危劇	Disperse Yellow 3-d ₃	ディスパースイエロー-3-d ₃	100ppm	AL	1.1mL	41,000	DES	49836-56
危劇	Disulfoton-d ₁₀	ジスルフトン-d ₁₀	100ppm	CY	1.1mL	41,000	DES	49835-38
危劇	Disulfoton-d ₁₀	ジスルフトン-d ₁₀	100ppm	AC	1.1mL	40,000	DES	XA12980100AC
	(±)-1,4-Dithiothreitol-1,1,2,3,4,4-d ₆	(±)-1,4-ジチオスレイトール-1,1,2,3,4,4-d ₆			100mg	61,600	CDN	49148-80
	(±)-1,4-Dithiothreitol-d ₁₀	(±)-1,4-ジチオスレイトール-d ₁₀			100mg	57,200	CDN	49139-14
	Diuron-d ₆	ジウロン-d ₆	certified		10mg	93,000	DES	C13020100
危	Diuron-d ₆	ジウロン-d ₆	100ppm	AC	1mL	31,000	DES	49863-82
	Diuron-d ₆ (dimethyl-d ₆)	ジウロン-d ₆			50mg	57,200	CDN	49139-15

D

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危毒	DNOC-d ₅	DNOC-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	59,000	DES	49836-57
	n-Docosane-d ₄₆	n-ドコサン-d ₄₆			500mg	36,300	CDN	49126-47
	Docosanoic-22,22,22-d ₃ Acid	ドコサン酸-22,22,22-d ₃			100mg	63,800	CDN	49148-81
	Docosanoic-7,7,8,8-d ₄ Acid	ドコサン酸-7,7,8,8-d ₄			100mg	68,200	CDN	49148-82
	Docosanoic-12,12,13,13-d ₄ Acid	ドコサン酸-12,12,13,13-d ₄			100mg	49,500	CDN	49148-83
	Docosanoic-d ₄₃ acid	ドコサン酸-d ₄₃			50mg	79,200	CDN	49139-16
危	n-Dodecane-d ₂₆	n-ドデカン-d ₂₆			1g	17,600	CDN	49126-49
	1,12-Dodecanedioic-2,2,11,11-d ₄ acid	1,12-ドデカン二酸-2,2,11,11-d ₄			1g	44,000	CDN	49126-50
	1,12-Dodecanedioic-d ₂₀ acid	1,12-ドデカン二酸-d ₂₀			250mg	48,400	CDN	49126-51
	1,12-Dodecane-d ₂₄ -diol	1,12-ドデカン-d ₂₄ -ジオール			100mg	48,400	CDN	49139-17
危	1-Dodecane-d ₂₅ -thiol	1-ドデカン-d ₂₅ -チオール			100mg	48,400	CDN	49139-18
	Dodecanoic-2,2-d ₂ acid	ドデカン酸-2,2-d ₂			1g	48,400	CDN	49126-53
	Dodecanoic-12,12,12-d ₃ acid	ドデカン酸-12,12,12-d ₃			500mg	55,000	CDN	49126-54
	Dodecanoic-11,11,12,12,12-d ₅ Acid	ドデカン酸-11,11,12,12,12-d ₅			500mg	70,400	CDN	49148-84
	Dodecanoic-d ₂₃ acid	ドデカン酸-d ₂₃			1g	52,800	CDN	49126-55
	Dodecanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	ドデカノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49139-20
	n-Dodecyl-d ₂₅ alcohol	n-ドデシル-d ₂₅ アルコール			500mg	55,000	CDN	49126-56
	n-Dodecyl-d ₂₅ -amine	n-ドデシル-d ₂₅ -アミン			50mg	96,800	CDN	49139-21
	N-Dodecyl-d ₂₅ -N,N-dimethyl-3-ammonio-1-propanesulfonate	N-ドデシル-d ₂₅ -N,N-ジメチル-3-アンモニオ-1-プロパンスルホン酸			250mg	92,400	CDN	49146-25
	Dodecylphosphocholine-d ₃₈	ドデシルホスホコリン-d ₃₈			100mg	49,500	CDN	49126-58
	Dodecyl-d ₂₅ -trimethylammonium Bromide	臭化ドデシル-d ₂₅ -トリメチルアンモニウム			250mg	79,200	CDN	49139-22
	Dodecyltrimethylammonium-d ₃₄ Bromide	臭化ドデシルトリメチルアンモニウム-d ₃₄			100mg	52,800	CDN	49139-23
	Donepezil-d ₄ hydrochloride (bis-methylene-d ₄)	ドネペジル-d ₄ 塩酸塩(ビスメチレン-d ₄)			10mg	70,400	CDN	49139-24
	L-Dopa-2,5,6-d ₃	L-ドパ-2,5,6-d ₃			500mg	20,900	CDN	49126-59
	Dothiepin-d ₆ hydrochloride (N,N-dimethyl-d ₆)	ドスレピン-d ₆ 塩酸塩 (N,N-ジメチル-d ₆)			5mg	96,800	CDN	49146-26
	n-Dotriacontane-d ₆₆	n-ドトリアコンタン-d ₆₆			500mg	39,600	CDN	49126-60
	Doxazosin-d ₈ (piperazine-d ₈)	ドキサゾシン-d ₈ (ピペラジン-d ₈)			10mg	92,400	CDN	49139-25
	Doxazosin-d ₈ hydrochloride (piperazine-d ₈)	ドキサゾシン塩酸塩-d ₈ (ピペラジン-d ₈)			10mg	79,200	CDN	49139-26
	Doxepin-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	ドキシセピン-d ₃ 塩酸塩			50mg	123,200	CDN	49126-61
	Doxofylline-d ₆ (dimethyl-d ₆)	ドキシファイリン-d ₆			10mg	57,200	CDN	49144-56
E	(±)-Duloxetine-d ₅ Oxalate (N-methyl-d ₃ ; propanamine-d ₂)	(±)-デュロキセチン-d ₅ 蓆酸塩			5mg	66,000	CDN	49144-57
	Edrophonium-d ₅ chloride (ethyl-d ₅)	エドロホニウム塩化物-d ₅ (エチル-d ₅)			50mg	110,000	CDN	49139-27
	n-Eicosane-d ₄₂	n-エイコサン-d ₄₂			500mg	26,400	CDN	49126-62
	Eicosanoic-2,2-d ₂ acid	エイコサン酸-2,2-d ₂			1g	70,400	CDN	49126-63
	Eicosanoic-20,20,20-d ₃ acid	エイコサン酸-20,20,20-d ₃			100mg	36,300	CDN	49126-64
	Eicosanoic-17,17,18,18-d ₄ acid	エイコサン酸-17,17,18,18-d ₄			100mg	74,800	CDN	49139-28
	Eicosanoic-d ₃₉ acid	エイコサン酸-d ₃₉			250mg	41,800	CDN	49126-65
	n-Eicosanyl-d ₄₁ alcohol	n-エイコサニル-d ₄₁ アルコール			100mg	66,000	CDN	49126-67
	Enalapril-d ₅ Maleate (phenyl-d ₅)	マレイン酸エナラプリル-d ₅			10mg	56,100	CDN	49126-70
	Enalaprilat-d ₅ (phenyl-d ₅)	エナラプリラート-d ₅			10mg	61,600	CDN	49126-69
毒	alpha-Endosulfan (I)-d ₄	α-エンドスルフアン-d ₄	certified		10mg	140,000	DES	49836-58
危毒	alpha-Endosulfan (I)-d ₄	α-エンドスルフアン-d ₄	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	XA13121100AC
毒	beta-Endosulfan (II)-d ₄	β-エンドスルフアン-d ₄	certified		10mg	235,000	DES	49836-59
危毒	beta-Endosulfan (II)-d ₄	β-エンドスルフアン-d ₄	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	XA13122100AC
毒	Endosulfan-I-d ₄	エンドスルフアン-I-d ₄			10mg	81,000	CDN	49126-71
劇	Endothal-3,4,4,5,5,6-d ₆	エンドタル-3,4,4,5,5,6-d ₆			50mg	57,200	CDN	49146-27
	Enrofloxacin-d ₅ hydrochloride	エンロフロキサシン-d ₅ 塩酸塩	certified		10mg	101,000	DES	C13170100
	Enrofloxacin-d ₅ hydroiodide	エンロフロキサシン-d ₅ よう化水素酸塩			50mg	123,200	CDN	49144-60
	Entacapone-d ₁₀ (N,N-diethyl-d ₁₀)	エンタカポン-d ₁₀ (N,N-ジエチル-d ₁₀)			10mg	149,600	CDN	49139-30

E

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危劇	Epichlorohydrin-2-d ₁	エピクロロヒドリン-2-d ₁			250mg	41,800	CDN	49126-73
危劇	Epichlorohydrin-d ₅	エピクロロヒドリン-d ₅			1g	68,200	CDN	49126-74
	(±)-Epinephrine-d ₃ (N-methyl-d ₃)	(±)-エピネフリン-d ₃ (N-メチル-d ₃)			50mg	88,000	CDN	49139-31
	(±)-Epinephrine-2,5,6,α,β,β-d ₆	(±)-エピネフリン-2,5,6,α,β,β-d ₆			10mg	39,600	CDN	49139-32
	EPTC-d ₁₄ (dipropyl-d ₁₄)	EPTC-d ₁₄			10mg	61,600	CDN	49126-75
	Equilenin-4,16,16-d ₃	エキレニン-4,16,16-d ₃			5mg	86,900	CDN	49148-85
	Equilin-2,4,16,16-d ₄	エクイリン-2,4,16,16-d ₄			50mg	114,400	CDN	49126-77
危劇	(Erythro)-Chloramphenicol-d ₅ (ring d ₄ ,benzyl D)	(エリトロ)-クロラムフェニコール-d ₅ (ring d ₄ ,ベンジルD)	100ppm	AL	1.1mL	59,000	DES	49835-26
	17α-Estradiol-2,4-d ₂	17α-エストラジオール-2,4-d ₂			10mg	39,600	CDN	49126-78
	17β-Estradiol-2,4-d ₂	17β-エストラジオール-2,4-d ₂			50mg	105,600	CDN	49126-79
	17β-Estradiol-16,16-d ₂	17β-エストラジオール-16,16-d ₂			50mg	114,400	CDN	49126-80
	17β-Estradiol-d ₃	17β-エストラジオール-d ₃	>97.0%(GC)		50mg	41,000	Cica	14625-96
	17β-Estradiol-16,16,17-d ₃	17β-エストラジオール-16,16,17-d ₃			50mg	61,600	CDN	49148-86
	17β-Estradiol-d ₄	17β-エストラジオール-d ₄	>97.0%(GC)		50mg	50,000	Cica	14626-96
	17β-Estradiol-2,4,16,16-d ₄	17β-エストラジオール-2,4,16,16-d ₄			50mg	79,200	CDN	49126-81
	17β-Estradiol-2,4,16,16,17-d ₅	17β-エストラジオール-2,4,16,16,17-d ₅			50mg	96,800	CDN	49126-82
	17β-Estradiol-16,16,17-d ₃ 3-benzoate	3-安息香酸17β-エストラジオール-16,16,17-d ₃			5mg	52,800	CDN	49146-28
	Estrone-16,16-d ₂	エストロン-16,16-d ₂			50mg	61,600	CDN	49126-88
	Estrone-2,4-d ₂	エストロン-2,4-d ₂			50mg	70,400	CDN	49126-87
	Estrone-2,4,16,16-d ₄	エストロン-2,4,16,16-d ₄			50mg	57,200	CDN	49126-89
危	1,2-Ethane-d ₄ -dithiol	1,2-エタン-d ₄ -ジチオール			500mg	57,200	CDN	49126-90
危	Ethanethiol-SD	エタンチオール-SD			5g	74,800	CDN	49126-91
危	Ethane-d ₅ -thiol	エタン-d ₅ -チオール			1g	88,000	CDN	49126-92
危	Ethanol-1-d ₁	エタノール-1-d ₁			500mg	47,300	CDN	49139-42
危	Ethanol-2-d ₁	エタノール-2-d ₁			250mg	44,000	CDN	49126-93
危	Ethanol-1,1-d ₂	エタノール-1,1-d ₂			1g	35,200	CDN	49126-94
危	Ethanol-2,2,2-d ₃	エタノール-2,2,2-d ₃			1g	25,300	CDN	49126-95
危	Ethanol-1,1-d ₂ -OD	エタノール-1,1-d ₂ -OD			500mg	48,400	CDN	49139-43
危	Ethanol-1,2,2,2-d ₄	エタノール-1,2,2,2-d ₄			500mg	44,000	CDN	49126-97
危	Ethanol-d ₅ alcohol	エタノール-d ₅			5g	80,300	CDN	49127-00
危	Ethanol-2,2,2-d ₃ , 95% solution	エタノール-2,2,2-d ₃ ,95%溶液			1g	25,300	CDN	49126-96
危劇	Ethanol-1,1,2,2-d ₄ -amine	エタノール-1,1,2,2-d ₄ -アミン			250mg	39,600	CDN	49127-01
	Ethanol-1,1,2,2-d ₄ -amine HCl new	エタノール-1,1,2,2-d ₄ -アミン塩酸塩			250mg	18,700	CDN	49149-88
危劇	Ethanolamine-d ₇	エタノールアミン-d ₇			250mg	68,200	CDN	49139-37
	Ethephon-d ₄ new	エテホン-d ₄			5mg	44,000	CDN	49149-89
危	Ethephon-d ₄ (2-Chloroethyl-1,1,2,2-d ₄)	エテホン-d ₄	100ppm	AC	1mL	55,000	DES	49835-39
危劇	Ethion-d ₂₀ (tetra(ethyl-d ₅))	エチオン-d ₂₀	100ppm	AC	1.1mL	43,000	DES	49836-61
	Ethoxy-d ₅ -amine hydrochloride	エトキシ-d ₅ -アミン塩酸塩			100mg	47,300	CDN	49146-30
	7-Ethoxy-d ₅ -coumarin	7-エトキシ-d ₅ -クマリン			100mg	61,600	CDN	49139-38
危	2-Ethoxyethanol-1,1,2,2-d ₄	2-エトキシエタノール-1,1,2,2-d ₄			500mg	57,200	CDN	49139-39
危劇	Ethyl acetate-d ₃	酢酸エチル-d ₃			1g	30,800	CDN	49127-03
危劇	Ethyl-2,2,2-d ₃ Acetate	酢酸エチル-2,2,2-d ₃			500mg	39,600	CDN	49148-87
危劇	Ethyl acetate-d ₈	酢酸エチル-d ₈			1g	45,100	CDN	49127-04
危	Ethyl-d ₅ Acrylate	アクリル酸エチル-d ₅			100mg	61,600	CDN	49139-41
	Ethyl-2,2,2-d ₃ -amine hydrochloride	エチル-2,2,2-d ₃ -アミン塩酸塩			250mg	55,000	CDN	49127-05
	Ethyl-d ₅ -amine hydrochloride	エチル-d ₅ -アミン塩酸塩			1g	91,300	CDN	49127-06
	Ethyl 4-Aminobenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-アミノ安息香酸-2,3,5,6-d ₄ エチル			100mg	61,600	CDN	49144-61
	Ethyl-d ₅ 4-Aminobenzoate	4-アミノ安息香酸エチル-d ₅			100mg	52,800	CDN	49144-62
	(±)-2-(Ethyl-d ₅ -amino)propiophenone hydrochloride	(±)-2-(エチル-d ₅ -アミノ)プロピオフェノン塩酸塩			50mg	61,600	CDN	49146-31

E

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	4-Ethylaniline-d ₁₁	4-エチルアニリン-d ₁₁			500mg	61,600	CDN	49139-46
危	Ethyl- α, α -d ₂ -benzene	エチル- α, α -d ₂ -ベンゼン			500mg	57,200	CDN	49127-10
危	Ethyl- β, β, β -d ₃ -benzene	エチル- β, β, β -d ₃ -ベンゼン			1g	48,400	CDN	49127-11
危	Ethyl-d ₅ -benzene	エチル-d ₅ -ベンゼン			1g	39,600	CDN	49127-12
危	Ethylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	エチルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	35,200	CDN	49127-13
危	Ethyl- α, α -d ₂ -benzene-d ₅	エチル- α, α -d ₂ -ベンゼン-d ₅			250mg	52,800	CDN	49127-14
危	Ethylbenzene-d ₁₀	エチルベンゼン-d ₁₀	2000ppm	ME	1mL	15,000	DES	YA13320100ME
危	Ethyl 2-bromo-2-methyl-d ₃ -propionate-3,3,3-d ₃	2-ブロモ-2-メチル-d ₃ -プロピオン酸-3,3,3-d ₃ エチル			500mg	50,600	CDN	49127-17
危	Ethyl 3-bromopropionate-2,2,3,3-d ₄	3-ブロモプロピオン酸エチル-2,2,3,3-d ₄			500mg	96,800	CDN	49139-47
危	Ethyl N-n-butyl-d ₉ -carbamate	N-n-ブチル-d ₉ -カルバミド酸エチル			100mg	40,700	CDN	49146-32
危	Ethyl Butyrate-4,4,4-d ₃	酪酸エチル-4,4,4-d ₃			250mg	66,000	CDN	49139-48
	Ethyl-d ₅ carbamate	カルバミン酸エチル-d ₅			100mg	34,100	CDN	49127-18
危	Ethyl trans-cinnamate-d ₅ (phenyl-d ₅)	trans-1-ヒン酸エチル-d ₅			500mg	61,600	CDN	49146-33
	Ethyl Clofibrate-d ₄ (4-chlorophenyl-d ₄)	クロフィブラートエチル-d ₄ (4-クロロフェニル-d ₄)			50mg	88,000	CDN	49139-49
危	Ethyl Decanoate-d ₁₉ new	デカン酸エチル-d ₁₉			250mg	52,800	CDN	49149-90
危	Ethyl dodecanoate-d ₂₃	ドデカン酸エチル-d ₂₃			250mg	57,200	CDN	49146-35
	Ethylene-d ₄ -carbonate	炭酸エチレン-d ₄			500mg	52,800	CDN	49127-20
危	Ethylene-d ₄ -diamine	エチレン-d ₄ -ジアミン			500mg	51,700	CDN	49127-22
危	Ethylenediamine-d ₈	エチレンジアミン-d ₈			100mg	52,800	CDN	49127-23
危	Ethylene-d ₄ -diamine-1-N-t-boc	エチレン-d ₄ -ジアミン-1-N-t-boc			100mg	48,400	CDN	49146-34
	Ethylene-d ₄ -diamine dihydrochloride	エチレン-d ₄ -ジアミン二塩酸塩			1g	74,800	CDN	49127-24
	Ethylenediaminetetraacetic-d ₁₂ acid	エチレンジアミン四酢酸-d ₁₂			100mg	29,700	CDN	49127-26
	Ethylenediaminetetraacetic acid-d ₁₆	エチレンジアミン四酢酸-d ₁₆			100mg	29,700	CDN	49127-27
危	Ethylene glycol-(OD)2	エチレングリコール-(OD)2			10g	46,200	CDN	49127-28
危	Ethylene-d ₄ glycol	エチレン-d ₄ グリコール			1g	26,400	CDN	49127-30
危	Ethylene glycol-d ₆	エチレングリコール-d ₆			1g	26,400	CDN	49127-31
	Ethylene thiourea-d ₄	エチレンチオ尿素-d ₄	certified		50mg	☆	DES	C13330100
危	Ethylene thiourea-d ₄	エチレンチオ尿素-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	54,000	DES	XA13330100AC
	Ethylene-d ₄ thiourea	エチレンチオ尿素-d ₄			100mg	39,600	CDN	49127-32
危	Ethyl formate-d ₁	ギ酸エチル-d ₁			1g	20,900	CDN	49127-33
危	Ethyl hexanoate-d ₁₁	ヘキサン酸エチル-d ₁₁			250mg	52,800	CDN	49146-36
危	2-Ethylhexanoic-d ₁₅ acid	2-エチルヘキサン酸-d ₁₅			500mg	34,100	CDN	49127-34
危	(±)-2-Ethylhexyl-d ₁₇ acetate	酢酸(±)-2-エチルヘキシル-d ₁₇			250mg	57,200	CDN	49139-50
	2-Ethylhexyl-d ₁₇ alcohol	2-エチルヘキシル-d ₁₇ アルコール			250mg	78,100	CDN	49127-35
危	Ethyl 3-hydroxy-3-methyl-d ₃ -butyrate-4,4,4-d ₃	3-ヒドロキシ-3-メチル-d ₃ -酪酸エチル-4,4,4-d ₃			500mg	70,400	CDN	49146-38
	Ethyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸エチル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49146-37
	Ethyl 4-Isocyanatobenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-イソシアナト安息香酸エチル-2,3,5,6-d ₄			250mg	88,000	CDN	49139-51
	Ethyl 2-keto-4-phenyl-d ₅ -butanoate	2-ケト-4-フェニル-d ₅ -ブタン酸エチル			500mg	66,000	CDN	49127-43
	N-Ethyl-d ₅ -maleimide	N-エチルマレイミド-d ₅			10mg	37,400	CDN	49139-52
	Ethyl-2,2,2-d ₃ -malonic acid	エチル-2,2,2-d ₃ -マロン酸			100mg	49,500	CDN	49127-37
	Ethyl-d ₅ -malonic acid	エチル-d ₅ -マロン酸			50mg	63,800	CDN	49127-38
危	Ethyl-d ₅ methanesulfonate	メタンスルホン酸エチル-d ₅			250mg	96,800	CDN	49146-39
危	4-Ethyl-d ₅ -2-methoxyphenol	4-エチル-d ₅ -2-メトキシフェノール			50mg	70,400	CDN	49139-53
危	Ethyl-1,1-d ₂ -methylamine	エチル-1,1-d ₂ -メチルアミン			500mg	83,600	CDN	49139-54
危	Ethylmethyl-d ₃ -amine	エチルメチル-d ₃ -アミン			1g	57,200	CDN	49139-55
危	Ethyl-d ₅ -methylamine	エチル-d ₅ -メチルアミン			500mg	88,000	CDN	49139-56
危	2-Ethyl-6-methylaniline-d ₁₃	2-エチル-6-メチルアニリン-d ₁₃			250mg	52,800	CDN	49127-39
危	2-Ethyl-d ₅ -naphthalene	2-エチル-d ₅ -ナフタレン			500mg	57,200	CDN	49146-40

E

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Ethyl nicotinate-2,4,5,6-d ₄	ニコチン酸-2,4,5,6-d ₄ エチル			1g	44,000	CDN	49127-40
危	Ethyl isonipecotate-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉	イソニペコチン酸エチル-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉			100mg	79,200	CDN	49139-57
	Ethyl octadecanoate-d ₃₅	オクタデカン酸エチル-d ₃₅			250mg	41,800	CDN	49146-41
危	Ethyl octanoate-d ₁₅	オクタン酸エチル-d ₁₅			250mg	44,000	CDN	49146-42
危	Ethyl palmitate-d ₃₁	パルミチン酸エチル-d ₃₁			250mg	57,200	CDN	49146-43
危	3-(Ethyl-1,1-d ₂)-3-pentanol-2,2,4,4-d ₄ new	3-(エチル-1,1-d ₂)-3-ペンタノール-2,2,4,4-d ₄			50mg	26,400	CDN	49149-91
危	2-Ethylphenol-d ₁₀	2-エチルフェノール-d ₁₀			100mg	49,500	CDN	49146-44
	4-Ethylphenol-2,3,5,6-d ₄ ,OD	4-エチルフェノール-2,3,5,6-d ₄ ,OD			1g	48,400	CDN	49127-42
危	4-Ethylphenol-d ₁₀	4-エチルフェノール-d ₁₀			500mg	44,000	CDN	49127-41
	Ethyl 1-Piperazine-d ₆ -acetate 2HCl new	エチル 1-ピペラジン-d ₆ -酢酸二塩酸塩			10mg	24,200	CDN	49149-92
危	2-Ethyl- α , α -d ₂ -pyrazine-3,5,6-d ₃	2-エチル- α , α -d ₂ -ピラジン-3,5,6-d ₃			100mg	48,400	CDN	49146-45
危	Ethyl pyruvate-3,3,3-d ₃	ピルビン酸エチル-3,3,3-d ₃			100mg	44,000	CDN	49139-58
危	Ethyl tetradecanoate-d ₂₇	テトラデカン酸エチル-d ₂₇			250mg	44,000	CDN	49146-46
	Ethyl-2,2-d ₂ -triphenylphosphonium Bromide	臭化エチル-2,2-d ₂ -トリフェニルホスホニウム			1g	30,800	CDN	49139-59
	Ethyl Viologen-d ₃ Dichloride (rings-d ₃)	二塩化エチルビオロゲン-d ₃ (rings-d ₃)			50mg	74,800	CDN	49139-60
	17 α -Ethinylestradiol-2,4,16,16-d ₄	17 α -エチニルエストラジオール-2,4,16,16-d ₄			10mg	39,600	CDN	49127-46
	17 α -Ethinyl- ¹³ C ₂ -estradiol	17 α -エチニル- ¹³ C ₂ -エストラジオール			10mg	88,000	CDN	49139-61
	17 α -Ethinylestradiol-16,16-d ₂ 3-Methyl Ether	17 α -エチニルエストラジオール-16,16-d ₂ 3-メチルエーテル			10mg	42,900	CDN	49148-88
	17 α -Ethinylestradiol-2,4,16,16-d ₄ 3-Methyl Ether	17 α -エチニルエストラジオール-2,4,16,16-d ₄ 3-メチルエーテル			10mg	83,600	CDN	49139-62
	(\pm)-Etodolac-d ₃ (1-ethyl-2,2-d ₂)	(\pm)-エトドラク-d ₃ (1-エチル-2,2-d ₂)			5mg	55,000	CDN	49146-47
危	Etofenprox-d ₅ (ethyl -d ₅)	エトフェンプロックス-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	34,000	DES	49835-40
	Felodipine-d ₃ (2,3-dichlorophenyl-d ₃)	フェロジピン-d ₃			10mg	92,400	CDN	49144-63
	Fenbendazole-d ₃ (methyl-d ₃) new	フェンベンダゾール-d ₃ (メチル-d ₃)			5mg	20,900	CDN	49149-93
危	Fenbuconazole-d ₅	フェンブコナゾール-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	63,000	DES	49836-63
	(\pm)-Fenfluramine-d ₅ HCl (N-ethyl-d ₅) new	(\pm)-フェンフルタミン-d ₅ 塩酸塩(N-エチル-d ₅)			5mg	83,600	CDN	49149-94
	Fenitrooxon-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	フェニトロオキシオン-d ₆ (O,O-ジメチル-d ₆)			10mg	61,600	CDN	49139-63
危	Fenitrothion-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	フェニトロチオン-d ₆			10mg	70,400	CDN	49127-47
危	Fenitrothion-d ₆	フェニトロチオン-d ₆	certified		10mg	89,000	DES	49863-03
危	Fenitrothion-d ₆	フェニトロチオン-d ₆	100ppm	CY	1mL	25,500	DES	XA13480100CY
	Fenofibric-d ₆ acid (dimethyl-d ₆)	フェノフィブリン酸-d ₆ (ジメチル-d ₆)			50mg	92,400	CDN	49139-64
危劇	Fenthion-d ₆ (O,O-dimethyl d ₆)	フェンチオン-d ₆ (O,O-ジメチルD6)	certified		10mg	87,332	DES	49835-42
危劇	Fenthion-d ₆ (O,O-dimethyl-d ₆)	フェンチオン-d ₆ (O,O-ジメチル-d ₆)			10mg	57,200	CDN	49139-65
危	Fenthion-d ₆	フェンチオン-d ₆	100ppm	AC	1mL	43,000	DES	XA13580100AC
	Fenuron-d ₅ (phenyl-d ₅)	フェヌロン-d ₅			50mg	61,600	CDN	49146-48
危劇	Fenuron-d ₅ (phenyl-d ₅)	フェヌロン-d ₅	100ppm	AL	1.1mL	61,000	DES	49836-64
	Ferrocene-d ₁₀	フェロセン-d ₁₀			500mg	61,600	CDN	49127-49
	Fingolimod-d ₄ HCl (1,3-propane-1,1,3,3-d ₄ -diol) new	フィンゴリモド-d ₄ 塩酸塩 (1,3-プロパン-1,1,3,3-d ₄ -ジオール)			5mg	61,600	CDN	49149-95
	Fisetin-2',5',6',8'-d ₅ new	フィセチン-2',5',6',8'-d ₅			5mg	61,600	CDN	49149-96
	Flecainide-d ₄ acetate [bis (2,2,2-trifluoroethoxy-1,1-d ₂)]	フレカイニド酢酸塩-d ₄ [bis(2,2,2-トリフルオロエトキシ-1,1-d ₂)]			10mg	52,800	CDN	49146-49
危	Fluazifop-butyl-d ₉	フラアジホップブチル-d ₉	100ppm	AC	1.1mL	29,000	DES	49836-65
	Flubendazole-d ₃	フルベンダゾール-d ₃	certified		10mg	82,000	DES	49836-66
危	Fluconazole-d ₄	フルコナゾール-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	41,000	DES	XA13697510AC
	Fluconazole-d ₄ (bismethylene-d ₄)	フルコナゾール-d ₄ (ビスメチレン-d ₄)			10mg	101,200	CDN	49139-66
	Flunixin-d ₃ (methyl-d ₃)	フルニキシム-d ₃	certified		10mg	70,000	DES	49836-67
	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	>98.0%(GC)		50mg	25,000	Cica	16207-96
	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	certified		50mg	93,000	DES	C20795100
危	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	10ppm	AC	10mL	21,000	DES	L20795100AC
危	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	10ppm	ME	10mL	22,000	DES	L20795100ME
危劇	Fluoranthene-d ₁₀	フルオランテン-d ₁₀	100ppm	AL	1mL	21,000	DES	XA20795100AL

F

F

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Fluorene-d ₁₀	フルオレン-d ₁₀	certified		100mg	32,500	DES	C20800200
危	Fluorene-d ₁₀	フルオレン-d ₁₀	10ppm	CY	10mL	14,000	DES	L20800200CY
	9-Fluorenone-d ₈	9-フルオレノン-d ₈			100mg	52,800	CDN	49127-50
危	2-Fluoroaniline-4,6-d ₂ ,ND2	2-フルオロアニリン-4,6-d ₂ ,ND2			1g	44,000	CDN	49139-67
危	4-Fluoroaniline-2,3,5,6-d ₄	4-フルオロアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	52,800	CDN	49139-68
危	4-Fluoroanisole-2,3,5,6-d ₄	4-フルオロアニソール-2,3,5,6-d ₄			100mg	53,900	CDN	49139-69
危	4-Fluorobenzaldehyde-2,3,5,6-d ₄	4-フルオロベンズアルデヒド-2,3,5,6-d ₄			500mg	52,800	CDN	49127-51
危	Fluorobenzene-d ₅	フルオロベンゼン-d ₅			1g	26,400	CDN	49139-70
	2-Fluorobenzoic-d ₄ acid	2-フルオロ安息香酸-d ₄			250mg	49,500	CDN	49139-71
	4-Fluorobenzoic-d ₄ acid	4-フルオロ安息香酸-d ₄ acid			500mg	47,300	CDN	49127-52
劇	4-Fluorobenzonitrile-d ₄	4-フルオロベンゾニトリル-d ₄			500mg	61,600	CDN	49139-72
危	4-Fluorobenzoyl-d ₄ Chloride	塩化4-フルオロベンゾイル-d ₄			500mg	61,600	CDN	49139-73
危	4-Fluorobenzyl-2,3,5,6-d ₄ alcohol	4-フルオロベンジル-2,3,5,6-d ₄ アルコール			500mg	61,600	CDN	49127-53
危	4-Fluorobenzyl-d ₆ alcohol	4-フルオロベンジル-d ₆ アルコール			250mg	39,600	CDN	49146-50
危	4-Fluorobenzyl-2,3,5,6-d ₄ -amine	4-フルオロベンジル-2,3,5,6-d ₄ -アミン			250mg	66,000	CDN	49139-74
危	4-Fluorobenzyl- α , α -d ₂ Chloride	塩化4-フルオロベンジル- α , α -d ₂			500mg	39,600	CDN	49148-89
危	4-Fluorobenzyl-2,3,5,6-d ₄ chloride	塩化4-フルオロベンジル-2,3,5,6-d ₄			250mg	47,300	CDN	49139-75
危	4-Fluorobenzyl-d ₆ chloride	塩化4-フルオロベンジル-d ₆			250mg	57,200	CDN	49146-51
	2'-Fluorodeoxyuridine-5,6-d ₂	2'-フルオロデオキシウリジン-5,6-d ₂			10mg	37,400	CDN	49127-54
危	4-Fluoronitrobenzene-d ₄	4-フルオロニトロベンゼン-d ₄			250mg	29,700	CDN	49139-76
	4-Fluorophenol-d ₅	4-フルオロフェノール-d ₅			250mg	52,800	CDN	49139-77
	4-Fluorophenylacetic- α , α -d ₂ acid	4-フルオロフェニル酢酸- α , α -d ₂			500mg	29,700	CDN	49146-52
危	2-Fluorotoluene-a,a,a-d ₃	2-フルオロトルエン-a,a,a-d ₃			250mg	52,800	CDN	49127-56
危	3-Fluorotoluene-a,a,a-d ₃	3-フルオロトルエン-a,a,a-d ₃			250mg	52,800	CDN	49127-57
危	4-Fluorotoluene-a,a,a-d ₃	4-フルオロトルエン-a,a,a-d ₃			250mg	52,800	CDN	49127-58
	5-Fluorouracil- ¹⁵ N ₂	5-フルオロウラシル- ¹⁵ N ₂			10mg	114,400	CDN	49127-59
	Fluvoxamine-d ₄ maleate (aminoethyl-d ₄)	マレイン酸フルボキサミン-d ₄			10mg	110,000	CDN	49146-53
	Fluoxetine-d ₅ hydrochloride (phenyl-d ₅)	フルオキシセチン-d ₅ 塩酸塩(フェニル-d ₅)			10mg	44,000	CDN	49127-60
	(±)-Fluoxetine-d ₅ Oxalate (phenyl-d ₅)	(±)-フルオキシセチン-d ₅ しゅう酸塩(フェニル-d ₅)			10mg	34,100	CDN	49139-78
危	Folpet-d ₄	ホルベット-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	49836-68
劇	Formaldehyde-d ₂ , 20% solution	ホルムアルデヒド-d ₂ ,20%溶液			20g	72,600	CDN	49127-61
劇	Formaldehyde-d ₂ , 20% deuterium oxid solution	ホルムアルデヒド-d ₂ ,20%重水溶液			20g	69,300	CDN	49127-62
危	Formaldehyde 2,4-dinitrophenylhydrazone-3,5,6-d ₃	ホルムアルデヒド 2,4-ジニトロフェニルヒドラゾン-3,5,6-d ₃			10mg	33,000	CDN	49146-54
危	Formamide-1-d ₁	ホルムアミド-1-d ₁			1g	35,200	CDN	49127-63
危	Formamide-N,N-d ₂	ホルムアミド-N,N-d ₂			1g	18,700	CDN	49127-64
危	Formamide-d ₃	ホルムアミド-d ₃			1g	40,700	CDN	49127-65
危劇	Formic-d ₁ acid, 95%	ギ酸-d ₁ ,95%			5g	45,100	CDN	49127-66
危劇	Formic acid-OD, 95% deuterium oxid solution	ギ酸-OD,95%重水溶液			5g	37,400	CDN	49127-67
	Fosetyl(-aluminium)-d ₁₅	ホセチル(=ホセチルアルミニウム)-d ₁₅	certified		10mg	145,000	DES	49836-69
	Fumaric-2,3-d ₂ acid	フマル酸-2,3-d ₂			250mg	17,600	CDN	49127-68
危劇	Furan-d ₄	フラン-d ₄	100ppm	AL	1mL	15,000	DES	XA13965010AL
危	Furfural-3,4,5-d ₃	フルフラール-3,4,5-d ₃			500mg	52,800	CDN	49127-71
危	Furfural-d ₄	フルフラール-d ₄			500mg	61,600	CDN	49127-72
危	2-Furfuryl-d ₅ -amine	2-フルフリル-d ₅ -アミン			50mg	92,400	CDN	49139-80
	2-Furoic-d ₃ acid	2-焦性粘液酸-d ₃			1g	46,200	CDN	49127-73
	Furosemide-d ₅ (furfuryl-d ₅)	フロセミド-d ₅			5mg	88,000	CDN	49146-55
G	Gabapentin-d ₄ [1-(aminomethyl-d ₂)cyclohexanecarboxylic-d ₂ acid]	ガバペンチン-d ₄ [1-(アミノメチル-d ₂)シクロヘキサン酢酸-d ₂]			10mg	88,000	CDN	49139-81
	Gemfibrozil-d ₆ (2,2-dimethyl-d ₆)	ゲムフィブロジル-d ₆ (2,2-ジメチル-d ₆)			50mg	123,200	CDN	49139-82
	Genistein-d ₄ (4-hydroxyphenyl-2,3,5,6-d ₄)	ゲニステイン-d ₄ (4-ヒドロキシフェニル-2,3,5,6-d ₄)			10mg	74,800	CDN	49139-83

G

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Geosmin-d ₃ standard stock solution	ジェオスミン-d ₃ 標準原液	100ppm	ME	5×2mL	52,000	Cica	17068-96
	Gestodene-2,2,4,6,6,10-d ₆	ゲストデン-2,2,4,6,6,10-d ₆			5mg	114,400	CDN	49146-56
	Gliclazide-d ₄ (phenyl-d ₄)	グリクラジド-d ₄ (フェニル-d ₄)			10mg	74,800	CDN	49139-84
	Glimepiride-d ₄ (phenylethyl- α , α , β , β -d ₄) (cis/trans) new	グリメピリド-d ₄ (フェニルエチル- α , α , β , β -d ₄)(cis/trans)			5mg	84,700	CDN	49149-97
	Glipizide-d ₁₁ (cyclohexyl-d ₁₁)	グリピジド-d ₁₁ (シクロヘキシル-d ₁₁)			10mg	132,000	CDN	49139-85
	D-Glucose-6,6-d ₂	D-グルコース-6,6-d ₂			1g	23,100	CDN	49127-74
	DL-Glufoosinate-d ₈ HCl (2,3,3,4,4-d ₅ ; methyl-d ₃) new	DL-グルボシネート-d ₈ 塩酸塩(2,3,3,4,4-d ₅ ; メチル-d ₃)			5mg	125,400	CDN	49152-00
	L-Glutamic-2,4,4-d ₃ Acid new	L-グルタミン酸-2,4,4-d ₃			50mg	36,300	CDN	49152-01
	D-Glutamic-2,3,3,4,4-d ₅ acid	D-グルタミン酸-2,3,3,4,4-d ₅			50mg	70,400	CDN	49146-57
	DL-Glutamic-2,4,4-d ₃ acid	DL-グルタミン酸-2,4,4-d ₃			1g	55,000	CDN	49127-76
	DL-Glutamic-2,3,3,4,4-d ₅ acid	DL-グルタミン酸-2,3,3,4,4-d ₅			250mg	57,200	CDN	49127-77
	L-Glutamic-2,3,3,4,4-d ₅ acid	L-グルタミン酸-2,3,3,4,4-d ₅			100mg	79,200	CDN	49127-78
	L-Glutamine-2,3,3,4,4-d ₅	L-グルタミン-2,3,3,4,4-d ₅			50mg	101,200	CDN	49127-79
	Glyburide-d ₃ (methoxy-d ₃)	グリブリド-d ₃ (メトキシ-d ₃)			10mg	44,000	CDN	49139-86
	Glyburide-d ₁₁ (cyclohexyl-d ₁₁) new	グリブリド-d ₁₁ (シクロヘキシル-d ₁₁)			5mg	104,500	CDN	49152-02
危	Glycerol-(OD)3	グリセリン-(OD)3			5g	23,100	CDN	49127-81
危	Glycerol-d ₅	グリセリン-d ₅			1g	28,600	CDN	49127-82
	Glycerol-d ₈	グリセリン-d ₈			1g	24,200	CDN	49127-83
	(±)-Glyceryl 1,2-Dioctadecanoate-d ₇₀ new	(±)-グリセリル 1,2-ジオクタデカン酸-d ₇₀			50mg	38,500	CDN	49152-03
	Glyceryl tri(dodecanoate-11,11,12,12,12-d ₅)	トリ(ドデカン酸-11,11,12,12,12-d ₅)グリセリル			100mg	61,600	CDN	49146-58
	Glyceryl-d ₅ trihexadecanoate	トリヘキサデカン酸グリセリル-d ₅			500mg	48,400	CDN	49127-84
	Glyceryl tri(hexadecanoate-2,2-d ₂)	トリ(ヘキサデカン酸-2,2-d ₂)グリセリル			250mg	52,800	CDN	49127-85
	Glyceryl tri(hexadecanoate-16,16,16-d ₃)	トリ(ヘキサデカン酸-16,16,16-d ₃)グリセリル			100mg	57,200	CDN	49127-86
	Glyceryl tri(hexadecanoate-13,13,14,14,15,15,16,16,16-d ₉)	トリ(ヘキサデカン酸-13,13,14,14,15,15,16,16,16-d ₉)グリセリル			50mg	47,300	CDN	49148-90
	Glyceryl tri(hexadecanoate-d ₃₁)	トリ(ヘキサデカン酸-d ₃₁)グリセリル			250mg	57,200	CDN	49127-87
	Glyceryl Trihexadecanoate-d ₉₈	トリヘキサデカン酸グリセリル-d ₉₈			250mg	61,600	CDN	49139-87
	Glyceryl-d ₅ trioctadecanoate	トリオクタデカン酸グリセリル-d ₅			500mg	61,600	CDN	49127-89
	Glyceryl tri(octadecanoate-18,18,18-d ₃)	トリ(オクタデカン酸-18,18,18-d ₃)グリセリル			100mg	66,000	CDN	49127-91
	Glyceryl tri(octadecanoate-d ₃₅)	トリ(オクタデカン酸-d ₃₅)グリセリル			250mg	57,200	CDN	49127-92
	Glyceryl tri(octadecanoate-d ₁₁₀)	トリオクタデカン酸グリセリル-d ₁₁₀			250mg	70,400	CDN	49146-59
	Glyceryl tri(octanoate-d ₁₅)	トリ(オクタデカン酸-d ₁₅)グリセリル			250mg	57,200	CDN	49127-95
	Glyceryl-d ₅ tripentadecanoate	トリペンタデカン酸グリセリル-d ₅			500mg	52,800	CDN	49127-97
	Glyceryl tri(pentadecanoate-d ₂₉)	トリ(ペンタデカン酸-d ₂₉)グリセリル			100mg	61,600	CDN	49127-96
	Glyceryl tri(tetradecanoate-13,13,14,14,14-d ₅)	トリ(テトラデカン酸-13,13,14,14,14-d ₅)グリセリル			100mg	61,600	CDN	49146-60
	Glycine-2,2-d ₂	グリシン-2,2-d ₂			5g	49,500	CDN	49128-00
	Glycine-N,N,O-d ₃	グリシン-N,N,O-d ₃			1g	26,400	CDN	49128-01
	Glycine-d ₅	グリシン-d ₅			5g	38,500	CDN	49146-61
	Glycine-2,2-d ₂ -N-t-boc	グリシン-2,2-d ₂ -N-t-boc			1g	70,400	CDN	49128-02
	Glycine-2,2-d ₂ -N-fmoc	グリシン-2,2-d ₂ -N-fmoc			500mg	57,200	CDN	49128-03
	Glycochenodeoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	グリコケノデオキシコール酸-2,2,4,4-d ₄			10mg	48,400	CDN	49139-88
	Glycocholic-2,2,4,4-d ₄ acid	グリココール酸-2,2,4,4-d ₄			10mg	52,800	CDN	49128-04
	Glycolic-2,2-d ₂ acid	グリコール酸-2,2-d ₂			250mg	57,200	CDN	49128-06
	Glycocyanine-2,2-d ₂	グルコシアミン-2,2-d ₂			100mg	34,100	CDN	49139-92
	Glycodeoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	グリコデオキシコール酸-2,2,4,4-d ₄			10mg	48,400	CDN	49139-89
	Glycolithocholic-2,2,4,4-d ₄ acid	グリコリトコール酸-2,2,4,4-d ₄			10mg	48,400	CDN	49139-90
	Glycoursodeoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	グリコウルソデオキシコール酸-2,2,4,4-d ₄			10mg	48,400	CDN	49139-91
	Glyphosate 1,2- ¹³ C ₂ ¹⁵ N	グリホサート 1,2- ¹³ C ₂ ¹⁵ N	100ppm	WA	1mL	135,000	DES	49836-70
	Gramine- α , α -d ₂	グラミン- α , α -d ₂			500mg	52,800	CDN	49128-07
	Guanidine-d ₅ deuterium chloride	グアニジン-d ₅ 重塩酸塩			1g	55,000	CDN	49128-08

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
劇特化	alpha-HCH-d ₆	α-HCH-d ₆	certified		10mg	150,000	DES	49828-20
劇特化	alpha-HCH-d ₆	α-HCH-d ₆			100mg	49,100	CDN	49135-90
危特化	alpha-HCH-d ₆	α-HCH-d ₆	100ppm	CY	1mL	85,000	DES	XA14071400CY
危特化	alpha-HCH- ¹³ C ₆	α-HCH- ¹³ C ₆	100ppm	CY	1.1mL	☆	DES	XA14071300CY
劇特化	gamma-HCH-d ₆	γ-HCH-d ₆			10mg	103,000	CDN	49135-91
危特化	gamma-HCH-d ₆	γ-HCH-d ₆	100ppm	CY	1mL	129,000	DES	XA14073100CY
劇特化	gamma-HCH-d ₆	γ-HCH-d ₆	certified		10mg	☆	DES	C14073100
	Heneicosane-d ₄₄	ヘンエイコサン-d ₄₄			500mg	79,200	CDN	49139-93
危	n-Heptadecane-d ₃₆	n-ヘプタデカン-d ₃₆			1g	36,300	CDN	49128-10
	Heptadecanoic-17,17,17-d ₃ acid	ヘプタデカン酸-17,17,17-d ₃			100mg	44,000	CDN	49128-11
	Heptadecanoic-d ₃₃ acid	ヘプタデカン酸-d ₃₃			500mg	56,100	CDN	49128-12
	Heptadecanoyl L-carnitine-d ₃ HCl	ヘプタデカノイル L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩			10mg	37,400	CDN	49152-04
	Heptanedioic-2,2,6,6-d ₄ acid	ヘプタンジオン酸-2,2,6,6-d ₄			1g	70,400	CDN	49128-13
危	Heptanoic-2,2-d ₂ acid	ヘプタン酸-2,2-d ₂			1g	30,800	CDN	49128-14
危	Heptanoic-7,7,7-d ₃ acid	ヘプタン酸-7,7,7-d ₃			500mg	74,800	CDN	49128-15
危	Heptanoic-2,2,3,3-d ₄ Acid	ヘプタン酸-2,2,3,3-d ₄			250mg	52,800	CDN	49148-91
危	Heptanoic-5,5,6,6-d ₄ acid	ヘプタン酸-5,5,6,6-d ₄			100mg	52,800	CDN	49128-16
危	Heptanoic-6,6,7,7-d ₅ acid	ヘプタン酸-6,6,7,7-d ₅			500mg	66,000	CDN	49128-17
危	Heptanoic-5,5,6,6,7,7-d ₇ acid	ヘプタン酸-5,5,6,6,7,7-d ₇			250mg	48,400	CDN	49139-94
危	Heptanoic-d ₁₃ acid	ヘプタン酸-d ₁₃			500mg	34,100	CDN	49128-18
危	2-Heptanone-1,1,1,3,3-d ₅	2-ヘプタノン-1,1,1,3,3-d ₅			1g	26,400	CDN	49128-19
危	n-Heptyl-1-d ₁ Alcohol	n-ヘプチル-1-d ₁ アルコール			1g	41,800	CDN	49148-92
危	n-Heptyl-5,5,6,6,7,7,7-d ₇ alcohol	n-ヘプチル-5,5,6,6,7,7,7-d ₇ アルコール			250mg	57,200	CDN	49139-95
危	n-Heptyl-d ₁₅ alcohol	n-ヘプチル-d ₁₅ アルコール			250mg	61,600	CDN	49128-20
	n-Heptylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-ヘプチルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	44,000	CDN	49139-96
危	n-Heptylbenzene-d ₂₀	n-ヘプチルベンゼン-d ₂₀			1g	48,400	CDN	49146-62
危	1-Heptyne-6,6,7,7,7-d ₅	1-ヘプチン-6,6,7,7,7-d ₅			250mg	66,000	CDN	49139-97
特化	Hexachlorobenzene- ¹³ C ₆	ヘキサクロロベンゼン- ¹³ C ₆	certified		10mg	125,000	DES	49835-44
危特化	Hexachlorobenzene- ¹³ C ₆	ヘキサクロロベンゼン- ¹³ C ₆	100ppm	AC	1mL	61,000	DES	XA14160100AC
特化	2,2',3,4,5,5'-Hexachlorobiphenyl-3',4',6'-d ₃	2,2',3,4,5,5'-ヘキサクロロビフェニル-3',4',6'-d ₃			10mg	125,000	CDN	49146-63
特化	2,3,3',4,4',5'-Hexachlorobiphenyl-2',6',6'-d ₃	2,3,3',4,4',5'-ヘキサクロロビフェニル-2',6',6'-d ₃			10mg	98,600	CDN	49146-64
特化	2,3,3',4,5,5'-Hexachlorobiphenyl-2',4',6'-d ₃	2,3,3',4,5,5'-ヘキサクロロビフェニル-2',4',6'-d ₃			10mg	125,000	CDN	49146-65
危特化	Hexachloro-1,3-butadiene- ¹³ C ₄	ヘキサクロロ-1,3-ブタジエン- ¹³ C ₄	100ppm	AC	1.1mL	75,000	DES	49863-83
	n-Hexacosane-d ₅₄	n-ヘキサコサン-d ₅₄			500mg	37,400	CDN	49128-23
	Hexacosanoic-12,12,13,13-d ₄ acid	ヘキサコサン酸-12,12,13,13-d ₄			100mg	66,000	CDN	49140-00
危	n-Hexadecane-d ₃₄	n-ヘキサデカン-d ₃₄			1g	30,800	CDN	49128-24
	1,16-Hexadecanedioic-d ₂₈ acid	1,16-ヘキサデカンジオン酸-d ₂₈			100mg	83,600	CDN	49128-25
危	1-Hexadecane-d ₃₃ -thiol	1-ヘキサデカン-d ₃₃ -チオール			100mg	48,400	CDN	49140-01
	Hexadecanoic-12-d ₁ acid	ヘキサデカン酸-12-d ₁			100mg	52,800	CDN	49140-02
	Hexadecanoic-2,2-d ₂ acid	ヘキサデカン酸-2,2-d ₂			1g	35,200	CDN	49128-26
	Hexadecanoic-3,3-d ₂ acid	ヘキサデカン酸-3,3-d ₂			100mg	96,800	CDN	49128-27
	Hexadecanoic-4,4-d ₂ acid	ヘキサデカン酸-4,4-d ₂			100mg	52,800	CDN	49128-28
	Hexadecanoic-9,9-d ₂ acid	ヘキサデカン酸-9,9-d ₂			100mg	35,200	CDN	49128-30
	Hexadecanoic-11,11-d ₂ Acid	ヘキサデカン酸-11,11-d ₂			100mg	40,700	CDN	49148-93
	Hexadecanoic-13,13-d ₂ acid	ヘキサデカン酸-13,13-d ₂			100mg	31,900	CDN	49128-31
	Hexadecanoic-16,16,16-d ₃ acid	ヘキサデカン酸-16,16,16-d ₃			250mg	42,900	CDN	49128-32
	Hexadecanoic-5,5,6,6-d ₄ acid	ヘキサデカン酸-5,5,6,6-d ₄			100mg	88,000	CDN	49128-33
	Hexadecanoic-7,7,8,8-d ₄ acid	ヘキサデカン酸-7,7,8,8-d ₄			100mg	39,600	CDN	49128-34
	Hexadecanoic-11,11,12,12-d ₄ Acid	ヘキサデカン酸-11,11,12,12-d ₄			100mg	70,400	CDN	49148-94

H

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Hexadecanoic-2,2,16,16-d ₅ acid	ヘキサデカン酸-2,2,16,16-d ₅			250mg	61,600	CDN	49140-03
	Hexadecanoic-15,15,16,16-d ₅ acid	ヘキサデカン酸-15,15,16,16-d ₅			100mg	35,200	CDN	49128-35
	Hexadecanoic-13,13,14,14,15,15,16,16-d ₉ acid	ヘキサデカン酸-13,13,14,14,15,15,16,16-d ₉			250mg	55,000	CDN	49140-04
	Hexadecanoic-9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,16,16-d ₁₇ acid	ヘキサデカン酸-9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,16,16-d ₁₇			100mg	61,600	CDN	49128-36
	Hexadecanoic-d ₃₁ acid	ヘキサデカン酸-d ₃₁			1g	48,400	CDN	49128-37
	N-Hexadecanoyl-2-amino-1,3-propane-d ₅ -diol new	N-ヘキサデカノイル-2-アミノ-1,3-プロパン-d ₅ -ジオール			50mg	55,000	CDN	49152-05
	Hexadecanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	ヘキサデカノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49140-05
	(±)-1-Hexadecanoyl-3-chloropropane-d ₅ -diol new	(±)-1-ヘキサデカノイル-3-クロロプロパン-d ₅ -ジオール			50mg	36,300	CDN	49152-06
	n-Hexadecyl-16,16,16-d ₃ Alcohol	n-ヘキサデシル-16,16,16-d ₃ アルコール			250mg	74,800	CDN	49140-06
	n-Hexadecyl-2,2,16,16-d ₅ Alcohol	n-ヘキサデシル-2,2,16,16-d ₅ アルコール			100mg	48,400	CDN	49140-08
	n-Hexadecyl-15,15,16,16-d ₅ Alcohol	n-ヘキサデシル-15,15,16,16-d ₅ アルコール			100mg	48,400	CDN	49140-09
	n-Hexadecyl-d ₃₁ alcohol	n-ヘキサデシル-d ₃₁ アルコール			500mg	57,200	CDN	49128-41
	n-Hexadecyl-d ₃₃ alcohol	n-ヘキサデシル-d ₃₃ アルコール			500mg	70,400	CDN	49128-42
	n-Hexadecyl-d ₃₃ -amine	n-ヘキサデシル-d ₃₃ -アミン			100mg	74,800	CDN	49140-11
	n-Hexadecylpyridinium-d ₅ Bromide	臭化 n-ヘキサデシルピリジニウム-d ₅			500mg	70,400	CDN	49140-12
	Hexadecyl-d ₃₃ -triethylammonium Bromide	臭化ヘキサデシル-d ₃₃ -トリエチルアンモニウム			100mg	44,000	CDN	49140-13
	Hexadecyltrimethyl-d ₃ ammonium bromide (mono-methyl-d ₃)	臭化ヘキサデシルトリメチル-d ₃ -アンモニウム(モノメチル-d ₃)			500mg	44,000	CDN	49128-43
	n-Hexadecyltrimethyl-d ₃ -ammonium Bromide	n-臭化ヘキサデシルトリメチル-d ₃ -アンモニウム			250mg	30,800	CDN	49148-95
	Hexadecyl-d ₃₃ trimethylammonium bromide	臭化ヘキサデシル-d ₃₃ -トリメチルアンモニウム			100mg	52,800	CDN	49128-44
	Hexadecyltrimethylammonium-d ₄₂ Bromide	臭化ヘキサデシルトリメチルアンモニウム-d ₄₂			100mg	52,800	CDN	49140-14
	Hexadecyl-d ₃₃ -trimethylammonium Chloride	塩化ヘキサデシル-d ₃₃ -トリメチルアンモニウム			100mg	61,600	CDN	49140-15
	Hexadecyltrimethylammonium-d ₄₂ Chloride	塩化ヘキサデシルトリメチルアンモニウム-d ₄₂			100mg	57,200	CDN	49140-16
	Hexamethylbenzene-d ₁₈	ヘキサメチルベンゼン-d ₁₈			1g	30,800	CDN	49128-45
危	Hexamethyl-d ₁₈ -disilane	ヘキサメチル-d ₁₈ -ジシラン			250mg	61,600	CDN	49140-17
危	Hexamethyl-d ₁₈ -disilazane	ヘキサメチル-d ₁₈ -ジシラザン			250mg	48,400	CDN	49128-46
危	Hexamethyl-d ₁₈ -disiloxane	ヘキサメチル-d ₁₈ -ジシロキサン			250mg	48,400	CDN	49128-47
	Hexamethylenetetramine-d ₁₂	ヘキサメチレンテトラミン-d ₁₂			500mg	55,000	CDN	49140-18
危	2,6,10,15,19,23-Hexamethyltetracosane-d ₆₂	2,6,10,15,19,23-ヘキサメチルテトラコサン-d ₆₂			500mg	41,800	CDN	49128-48
危	Hexanal-d ₁₂	ヘキサナル-d ₁₂			250mg	79,200	CDN	49140-19
危劇	Hexanedinitrile-d ₈	ヘキサンジニトリル-d ₈			1g	52,800	CDN	49128-49
	Hexanedioic-2,2,5,5-d ₄ acid	ヘキサン二酸-2,2,5,5-d ₄			1g	48,400	CDN	49128-50
	Hexanedioic-3,3,4,4-d ₄ acid	ヘキサン二酸-3,3,4,4-d ₄			1g	70,400	CDN	49128-51
	Hexanedioic-d ₈ acid	ヘキサン二酸-d ₈			500mg	48,400	CDN	49140-20
	Hexanedioic acid-d ₁₀	ヘキサン二酸-d ₁₀			1g	61,600	CDN	49128-52
	1,6-Hexane-1,1,6,6-d ₄ -diol	1,6-ヘキサン-1,1,6,6-d ₄ -ジオール			100mg	44,000	CDN	49140-21
危	2,5-Hexanedione-d ₁₀	2,5-ヘキサンジオン-d ₁₀			250mg	48,400	CDN	49128-54
危劇	Hexanenitrile-6,6,6-d ₃	ヘキサニトリル-6,6,6-d ₃			250mg	36,300	CDN	49140-22
危	1-Hexane-d ₁₃ -thiol	1-ヘキサン-d ₁₃ -チオール			250mg	61,600	CDN	49140-23
危	Hexanoic-2,2-d ₂ acid	ヘキサン酸-2,2-d ₂			1g	35,200	CDN	49128-55
危	Hexanoic-5,5-d ₂ Acid	ヘキサン酸-5,5-d ₂			100mg	48,400	CDN	49148-96
危	Hexanoic-6,6,6-d ₃ acid	ヘキサン酸-6,6,6-d ₃			100mg	19,800	CDN	49128-56
危	Hexanoic-5,5,6,6-d ₅ acid	ヘキサン酸-5,5,6,6-d ₅			250mg	57,200	CDN	49140-24
危	Hexanoic-4,4,5,5,6,6-d ₇ Acid	ヘキサン酸-4,4,5,5,6,6-d ₇			250mg	48,400	CDN	49148-97
危	Hexanoic-d ₁₁ acid	ヘキサン酸-d ₁₁			1g	39,600	CDN	49128-57
危	2-Hexanone-1,1,1,3,3-d ₅	2-ヘキサノン-1,1,1,3,3-d ₅			1g	35,200	CDN	49128-58
危	3-Hexanone-2,2,4,4-d ₄ new	3-ヘキサノン-2,2,4,4-d ₄			500mg	20,900	CDN	49152-07
	Hexanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	ヘキサノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩(N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49140-25
	N-Hexanoylglycine-2,2-d ₂	N-ヘキサノイルグリシン-2,2-d ₂			100mg	70,400	CDN	49146-66
	n-Hexatriacontane-d ₇₄	n-ヘキサトリアコンタン-d ₇₄			500mg	44,000	CDN	49128-59

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Hexazinone-d ₆ (N,N-dimethyl-d ₆)	ヘキサジン- ₆			50mg	66,000	CDN	49144-66
危劇	Hexazinone-d ₆ (N,N-dimethyl-d ₆)	ヘキサジン- ₆	100ppm	AL	1mL	35,000	DES	XA14200010AL
	Hexestrol-d ₆ (hexane-2,2,3,4,5,5-d ₆) (meso)	ヘキセストロール- ₆			10mg	74,800	CDN	49144-67
危	n-Hexyl acetate-d ₃	酢酸n-ヘキシル- ₃			500mg	48,400	CDN	49146-67
危	n-Hexyl-1,1-d ₂ Alcohol	n-ヘキシル-1,1-d ₂ アルコール			500mg	48,400	CDN	49149-00
危	n-Hexyl-5,5,6,6,6-d ₅ Alcohol	n-ヘキシル-5,5,6,6,6-d ₅ アルコール			100mg	39,600	CDN	49149-01
危	n-Hexyl-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁ alcohol	n-ヘキシル-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁ アルコール			500mg	30,800	CDN	49140-26
危	n-Hexyl-d ₁₃ alcohol	n-ヘキシル-d ₁₃ アルコール			500mg	38,500	CDN	49128-60
危	n-Hexyl-d ₁₃ -amine	n-ヘキシル-d ₁₃ -アミン			50mg	57,200	CDN	49128-61
危	n-Hexylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-ヘキシルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	47,300	CDN	49140-27
	n-Hexyl-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁ -triphenylphosphonium Bromide	臭化n-ヘキシル-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-d ₁₁ -トリフェニルホスホニウム			500mg	34,100	CDN	49140-28
	Histamine- α , α , β , β -d ₄ dihydrochloride	ヒスタミン- α , α , β , β -d ₄ 二塩酸塩			10mg	23,100	CDN	49128-62
	DL-Histidine- α , β , β -d ₃	DL-ヒスチジン- α , β , β -d ₃			10mg	61,600	CDN	49128-63
	Homocysteic-3,3,4,4-d ₄ acid hydrate	ホモシステイン酸-3,3,4,4-d ₄ 水和物			50mg	83,600	CDN	49128-64
	DL-Homocysteine thiolactone-3,3,4,4-d ₄ hydrochloride	DL-ホモシステインチオラクトン-3,3,4,4-d ₄ 塩酸塩			50mg	92,400	CDN	49146-70
	DL-Homocysteine-3,3,4,4-d ₄	DL-ホモシステイン-3,3,4,4-d ₄			10mg	44,000	CDN	49149-02
	DL-Homocystine-3,3,3',3',4,4,4',4'-d ₈	DL-ホモシステチン-3,3,3',3',4,4,4',4'-d ₈			100mg	39,600	CDN	49128-66
	L-Homocystine-3,3,3',3',4,4,4',4'-d ₈	L-ホモシステチン-3,3,3',3',4,4,4',4'-d ₈			10mg	35,200	CDN	49146-69
危劇	Hydrazine hydrate-d ₆	ヒドラジン水和物-d ₆			5g	48,400	CDN	49128-68
危	Hydrazine Sulfate-d ₆	硫酸ヒドラジン-d ₆			1g	26,400	CDN	49140-30
	Hydrochlorothiazide-3,3-d ₂	ヒドロクロロチアジド-3,3-d ₂			50mg	92,400	CDN	49140-31
	Hydrocinnamic-2,2-d ₂ acid	ヒドロクイ皮酸-2,2-d ₂			1g	66,000	CDN	49128-69
	Hydrocinnamic-d ₅ acid (phenyl-d ₅)	ヒドロクイ皮酸-d ₅ (フェニル-d ₅)			500mg	66,000	CDN	49128-70
	Hydrocinnamic-d ₅ acid	ヒドロクイ皮酸-d ₅			1g	39,600	CDN	49128-71
	Hydroquinone-d ₆	ヒドロキノ- ₆			1g	35,200	CDN	49128-72
	2-Hydroxyatrazine-d ₅ (ethyl-d ₅)	2-ヒドロキシアトラジン-d ₅			10mg	83,600	CDN	49146-71
	4-Hydroxybenzaldehyde-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシベンズアルデヒド-2,3,5,6-d ₄			250mg	74,800	CDN	49128-73
	2-Hydroxybenzoic-3,4,5,6-d ₄ acid	2-ヒドロキシ安息香酸-3,4,5,6-d ₄			250mg	83,600	CDN	49140-32
	2-Hydroxybenzoic acid-d ₆	2-ヒドロキシ安息香酸-d ₆			250mg	60,500	CDN	49128-74
	4-Hydroxybenzoic-2,3,5,6-d ₄ acid	4-ヒドロキシ安息香酸-2,3,5,6-d ₄			250mg	70,400	CDN	49128-76
	7 α -Hydroxycholesterol-25,26,26,26,27,27,27-d ₇	7 α -ヒドロキシコレステロール-25,26,26,26,27,27,27-d ₇			5mg	123,200	CDN	49128-77
	7 β -Hydroxycholesterol-25,26,26,26,27,27,27-d ₇	7 β -ヒドロキシコレステロール-25,26,26,26,27,27,27-d ₇			10mg	132,000	CDN	49128-78
	24(RS)-Hydroxycholesterol-25,26,26,26,27,27,27-d ₇	24(RS)-ヒドロキシコレステロール-25,26,26,26,27,27,27-d ₇			10mg	61,600	CDN	49146-73
	25-Hydroxycholesterol-26,26,26,27,27,27-d ₆	25-ヒドロキシコレステロール-26,26,26,27,27,27-d ₆			10mg	42,900	CDN	49140-33
	(25RS)-26-Hydroxycholesterol-24,24,26,26-d ₄	(25RS)-26-ヒドロキシコレステロール-24,24,26,26-d ₄			5mg	55,000	CDN	49146-72
	4-Hydroxydiphenyl-d ₉ (rings-d ₉)	4-ヒドロキシジフェニル-d ₉			100mg	24,200	CDN	49128-79
	2-Hydroxy-17 β -estradiol-1,4,16,16,17-d ₅	2-ヒドロキシ-17 β -エストラジオール-1,4,16,16,17-d ₅			5mg	264,000	CDN	49128-80
	4-Hydroxy-17 β -estradiol-1,2,16,16,17-d ₅	4-ヒドロキシ-17 β -エストラジオール-1,2,16,16,17-d ₅			5mg	211,200	CDN	49128-81
	16 α -Hydroxy-17 β -estradiol-2,4-d ₂	16 α -ヒドロキシ-17 β -エストラジオール-2,4-d ₂			10mg	44,000	CDN	49128-82
	16 α -Hydroxy-17 β -estradiol-2,4,17-d ₃	16 α -ヒドロキシ-17 β -エストラジオール-2,4,17-d ₃			10mg	149,600	CDN	49128-83
	16 β -Hydroxy-17 β -estradiol-2,4-d ₂	16 β -ヒドロキシ-17 β -エストラジオール-2,4-d ₂			10mg	140,800	CDN	49128-84
	2-Hydroxyestrone-1,4,16,16-d ₄	2-ヒドロキシエストロン-1,4,16,16-d ₄			5mg	149,600	CDN	49128-85
	4-Hydroxyestrone-1,2,16,16-d ₄	4-ヒドロキシエストロン-1,2,16,16-d ₄			5mg	167,200	CDN	49128-86
危	4-(2-Hydroxyethyl-d ₄)morpholine	4-(2-ヒドロキシアチル-d ₄)モルホリン			250mg	44,000	CDN	49140-34
	N-2-Hydroxyethylpiperazine-N'-ethanesulfonic acid-d ₁₈	N-2-ヒドロキシアチルピペラジン-N'-エタンスルホン酸-d ₁₈			50mg	44,000	CDN	49140-35
	(±)-2-Hydroxyhexanoic-6,6,6-d ₃ acid	(±)-2-ヒドロキシヘキサノ酸-6,6,6-d ₃			10mg	52,800	CDN	49140-36
	trans-4-Hydroxy-2-hexenal-5,5,6,6,6-d ₅ dimethyl Acetal	trans-4-ヒドロキシ-2-ヘキサナル-5,5,6,6,6-d ₅ ジメチルアセタール			50mg	79,200	CDN	49140-37

H

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	5-Hydroxyindole-3-acetic-2,2-d ₂ acid	5-ヒドロキシインドール-3-酢酸-2,2-d ₂			10mg	52,800	CDN	49128-87
	5-Hydroxyindole-2,4,6,7-d ₄ -3-acetic-2,2-d ₂ Acid new	5-ヒドロキシインドール-2,4,6,7-d ₄ -3-酢酸-2,2-d ₂			5mg	30,800	CDN	49152-08
危劇	Hydroxylamine-d ₃ deuterium chloride	ヒドロキシルアミン-d ₃ 重塩酸塩			5g	46,200	CDN	49128-88
	DL-3-Hydroxyphenyl-2,4,6-d ₃ -alanine new	DL-3-ヒドロキシフェニル-2,4,6-d ₃ -アラニン			50mg	35,200	CDN	49152-09
	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-2',3',4',5',6'-d ₆	2-ヒドロキシ-4-メトキシベンゾフェノン-2',3',4',5',6'-d ₆			250mg	41,800	CDN	49146-75
	4-Hydroxy-3-methoxy-d ₃ -cinnamic acid	4-ヒドロキシ-3-メトキシ-d ₃ -けい皮酸			10mg	48,400	CDN	49140-39
	(±)-4-Hydroxy-3-methoxy-d ₃ -mandelic acid	(±)-4-ヒドロキシ-3-メトキシ-d ₃ -マンデル酸			100mg	74,800	CDN	49140-40
	DL-4-Hydroxy-3-methoxymandelic-2-d ₁ acid	DL-4-ヒドロキシ-3-メトキシマンデル酸-2-d ₁			50mg	83,600	CDN	49128-89
	4-Hydroxy-3-methoxyphenylacetic-2,2-d ₂ acid	4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル酢酸-2,2-d ₂			50mg	61,600	CDN	49128-90
	L-3-(4-Hydroxy-3-methoxy-d ₃ -phenyl) alanine	L-3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシ-d ₃ -フェニル)アラニン			50mg	110,000	CDN	49146-76
	2-(4-Hydroxy-3-methoxyphenyl)ethyl-1,1,2,2-d ₄ -amine hydrochloride	2-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)エチル-1,1,2,2-d ₄ -アミン塩酸塩			50mg	66,000	CDN	49140-41
	3-Hydroxy-3-methyl-d ₃ -pentanedioic acid	3-ヒドロキシ-3-メチル-d ₃ -ペンタンジオン酸			100mg	57,200	CDN	49128-91
危	4-Hydroxy-4-methyl-2-pentanone-d ₁₂	4-ヒドロキシ-4-メチル-2-ペンタノン-d ₁₂			1g	26,400	CDN	49140-42
	2-Hydroxy-2-methyl-d ₃ -propionic-3,3,3-d ₃ acid	2-ヒドロキシ-2-メチル-d ₃ -プロピオン酸-3,3,3-d ₃			250mg	74,800	CDN	49140-43
	5-(Hydroxymethyl-d ₂)uracil-6-d ₁	5-(ヒドロキシメチル-d ₂)ウラシル-6-d ₁			50mg	57,200	CDN	49140-44
	α-Hydroxymetoprolol	α-ヒドロキシメトプロロール			10mg	57,200	CDN	49128-92
	(±)-α-Hydroxymetoprolol-d ₇ (iso-propylamine-d ₇)	(±)-α-ヒドロキシメトプロロール-d ₇			5mg	79,200	CDN	49146-74
	trans-4-Hydroxy-2-nonenal-5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,9-d ₁₁ dimethyl acetal	trans-4-ヒドロキシ-2-ノネナル-5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,9-d ₁₁ ジメチルアセタール			50mg	129,600	CDN	49128-93
	3-Hydroxy-1,5-pentanedioic-2,2,3,4,4-d ₅ acid	3-ヒドロキシ-1,5-ペンタン二酸-2,2,3,4,4-d ₅			50mg	61,600	CDN	49140-45
	N-(4-Hydroxyphenyl)acetamide-2,2,2-d ₃	N-(4-ヒドロキシフェニル)アセトアミド-2,2,2-d ₃			250mg	48,400	CDN	49140-46
	N-(4-Hydroxyphenyl-2,3,5,6-d ₄)acetamide-2,2,2-d ₃	N-(4-ヒドロキシフェニル-2,3,5,6-d ₄)アセトアミド-2,2,2-d ₃			250mg	61,600	CDN	49140-47
	N-(4-Hydroxyphenyl-2,3,5,6-d ₄)acetamide	N-(4-ヒドロキシフェニル-2,3,5,6-d ₄)アセトアミド			250mg	70,400	CDN	49144-68
	D-4-Hydroxyphenyl-d ₄ -alanine-2,3,3-d ₃	D-4-ヒドロキシフェニル-d ₄ -アラニン-2,3,3-d ₃			50mg	41,800	CDN	49146-77
	DL-4-Hydroxyphenyl-2,6-d ₂ -alanine-2-d ₁	DL-4-ヒドロキシフェニル-2,6-d ₂ -アラニン-2-d ₁			250mg	57,200	CDN	49128-96
	DL-4-Hydroxyphenyl-d ₄ -alanine-2,3,3-d ₃	DL-4-ヒドロキシフェニル-d ₄ -アラニン-2,3,3-d ₃			100mg	57,200	CDN	49128-97
	DL-4-Hydroxyphenylalanine-3,3-d ₂	DL-4-ヒドロキシフェニルアラニン-3,3-d ₂			250mg	44,000	CDN	49128-95
	L-4-Hydroxyphenyl-2,6-d ₂ -alanine	L-4-ヒドロキシフェニル-2,6-d ₂ -アラニン			100mg	35,200	CDN	49149-03
	L-4-Hydroxyphenyl-3,5-d ₂ -alanine	L-4-ヒドロキシフェニル-3,5-d ₂ -アラニン			500mg	35,200	CDN	49129-00
	L-4-Hydroxyphenyl-2,6-d ₂ -alanine-2-d ₁	L-4-ヒドロキシフェニル-2,6-d ₂ -アラニン-2-d ₁			100mg	79,200	CDN	49129-01
	L-4-Hydroxyphenyl-d ₄ -alanine	L-4-ヒドロキシフェニル-d ₄ -アラニン			250mg	57,200	CDN	49149-04
	L-4-Hydroxyphenyl-d ₄ -alanine-2-d ₁	L-4-ヒドロキシフェニル-d ₄ -アラニン-2-d ₁			10mg	31,900	CDN	49149-05
	L-4-Hydroxyphenyl-d ₄ -alanine-2,3,3-d ₃	L-4-ヒドロキシフェニル-d ₄ -アラニン-2,3,3-d ₃			50mg	52,800	CDN	49129-02
	2-(4-Hydroxyphenyl)ethyl-1,1,2,2-d ₄ -amine hydrochloride	2-(4-ヒドロキシフェニル)エチル-1,1,2,2-d ₄ -アミン塩酸塩			100mg	92,400	CDN	49140-48
	4-Hydroxypiperidine-2,2,6,6-d ₄	4-ヒドロキシピペリジン-2,2,6,6-d ₄			100mg	66,000	CDN	49140-50
	4-Hydroxypiperidine-3,3,4,5,5-d ₅	4-ヒドロキシピペリジン-3,3,4,5,5-d ₅			100mg	57,200	CDN	49140-51
	4-Hydroxypiperidine-2,2,3,3,4,5,5,6,6-d ₉	4-ヒドロキシピペリジン-2,2,3,3,4,5,5,6,6-d ₉			100mg	48,400	CDN	49140-52
	17 α-Hydroxypregnenolone-21,21,21-d ₃	17 α-ヒドロキシプレゲネロン-21,21,21-d ₃			50mg	96,800	CDN	49129-05
	trans-4-Hydroxy-L-proline-2,5,5-d ₃	trans-4-ヒドロキシ-L-プロリン-2,5,5-d ₃			50mg	57,200	CDN	49146-78
	4-Hydroxypropranolol-d ₇ HCl (iso-propyl-d ₇)	4-ヒドロキシプロプラノロール-d ₇ 塩酸塩			10mg	70,400	CDN	49129-08
	1-Hydroxypyrene-d ₉	1-ヒドロキシピレン-d ₉			50mg	110,000	CDN	49140-53
	4-Hydroxypyridine-d ₅	4-ヒドロキシピリジン-d ₅			500mg	70,400	CDN	49129-09
	4-Hydroxy-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₇ -1-oxyl	4-ヒドロキシ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₇ -1-オキシル			100mg	70,400	CDN	49129-10
	4-Hydroxy-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₇ -1- ¹⁵ N-1-oxyl	4-ヒドロキシ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₇ -1- ¹⁵ N-1-オキシル			50mg	96,800	CDN	49140-54
	Hydroxytolbutamide-d ₉ (butyl-d ₉)	ヒドロキシルブタミド-d ₉ (ブチル-d ₉)			10mg	92,400	CDN	49140-55
	5-Hydroxy-L-tryptophan-4,6,7-d ₃	5-ヒドロキシ-L-トリプトファン-4,6,7-d ₃			10mg	35,200	CDN	49146-79
	5-Hydroxytryptophol-α, α, β, β-d ₄	5-ヒドロキシトリプトフォル-α, α, β, β-d ₄			10mg	52,800	CDN	49146-80
	Hydroxyzine-d ₄ 2HCl (2-hydroxyethoxy-d ₄ -ethyl)	ヒドロキシジン-d ₄ 二塩酸塩			10mg	123,200	CDN	49144-69
	(±)-Ibuprofen-d ₃ (α-methyl-d ₃)	(±)-イブプロフェン-d ₃ (α-メチル-d ₃)			50mg	68,200	CDN	49140-56
	(±)-Ibuprofen-d ₃ , Sodium Salt (α-methyl-d ₃)	(±)-イブプロフェン-d ₃ , ナトリウム塩 (α-メチル-d ₃)			50mg	61,600	CDN	49140-57
危	Imazalil-d ₅	イマザリル-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	49836-71
劇	Imidacloprid-d ₄ (imidazolidin-4,4,5,5 d ₄)	イミダクロプリド-d ₄	certified		10mg	115,000	DES	49836-72

I

I

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Imidacloprid-d ₄ (imidazolidin-4,4,5,5-d ₄)	イミダクロプリド-d ₄	100ppm	AC	1mL	46,000	DES	XA14283710AC
	Imidazole-d ₄	イミダゾール-d ₄			1g	31,900	CDN	49129-13
	β-Iminodi(propionic-2,2,3,3-d ₄ acid)	β-イミノジ(プロピオン酸-2,2,3,3-d ₄)			100mg	57,200	CDN	49140-58
	Imipramine-2,4,6,8-d ₄ HCl	イミプラミン-2,4,6,8-d ₄ 塩酸塩			10mg	83,600	CDN	49129-14
	Indeno(1,2,3-c,d)pyrene-d ₁₂	インデノ(1,2,3-c,d)ピレン-d ₁₂			10mg	79,200	CDN	49129-15
危	Indeno(1,2,3-c,d)pyrene-d ₁₂	インデノ(1,2,3-c,d)ピレン-d ₁₂	10ppm	CY	1mL	31,185	DES	LA20830200CY
	Indole-d ₇	インドール-d ₇			250mg	61,600	CDN	49140-59
	Indole-2,4,5,6,7-d ₅ -3-acetamide	インドール-2,4,5,6,7-d ₅ -3-アセトアミド			50mg	66,000	CDN	49140-60
	Indole-3-acetic-α, α-d ₂ acid	インドール-3-酢酸-α, α-d ₂			100mg	38,500	CDN	49129-16
	Indole-2,4,5,6,7-d ₅ -3-acetic acid	インドール-2,4,5,6,7-d ₅ -3-酢酸			100mg	69,300	CDN	49129-17
	Indole-2,4,5,6,7-d ₅ -acetic-d ₂ acid	インドール-2,4,5,6,7-d ₅ -酢酸-d ₂			50mg	40,700	CDN	49140-61
	Indomethacin-d ₄ (chlorobenzoyl-d ₄)	インドメタシン-d ₄ (クロロベンゾイル-d ₄)			10mg	105,600	CDN	49140-62
	myo-Inositol-1,2,3,4,5,6-d ₆	myo-イノシトール-1,2,3,4,5,6-d ₆			100mg	70,400	CDN	49129-18
	Iodoacetamide-d ₄	ヨードアセトアミド-d ₄			100mg	44,000	CDN	49140-63
	Iodoacetic acid-d ₃	ヨード酢酸-d ₃			250mg	66,000	CDN	49140-64
危	Iodobenzene-3,5-d ₂	ヨードベンゼン-3,5-d ₂			1g	44,000	CDN	49149-06
危	Iodobenzene-d ₅	ヨードベンゼン-d ₅			1g	41,800	CDN	49140-65
危	1-Iodobutane-d ₉	1-ヨードブタン-d ₉			1g	26,400	CDN	49129-19
危	2-Iodobutane-d ₉	2-ヨードブタン-d ₉			250mg	74,800	CDN	49129-20
	Iodoethane-1-d ₁	ヨードエタン-1-d ₁			1g	52,800	CDN	49149-07
	Iodoethane-2-d ₁	ヨードエタン-2-d ₁			500mg	61,600	CDN	49129-21
	Iodoethane-1,1-d ₂	ヨードエタン-1,1-d ₂			1g	22,000	CDN	49129-22
	Iodoethane-2,2,2-d ₃	ヨードエタン-2,2,2-d ₃			5g	68,200	CDN	49129-23
危	Iodoethane-d ₅	ヨードエタン-d ₅			5g	44,000	CDN	49140-66
危	2-Iodo-2-methylpropane-d ₉	2-ヨード-2-メチルプロパン-d ₉			1g	55,000	CDN	49129-28
危	1-Iodoctane-1,1-d ₂	1-ヨードオクタン-1,1-d ₂			500mg	37,400	CDN	49129-30
危	1-Iodoctane-d ₁₇	1-ヨードオクタン-d ₁₇			500mg	56,100	CDN	49129-31
危	1-Iodopentane-5,5,5-d ₃	1-ヨードペンタン-5,5,5-d ₃			500mg	88,000	CDN	49140-67
危	1-Iodopropane-1,1-d ₂	1-ヨードプロパン-1,1-d ₂			500mg	56,100	CDN	49129-32
危	1-Iodopropane-2,2-d ₂	1-ヨードプロパン-2,2-d ₂			1g	48,400	CDN	49149-08
危	1-Iodopropane-3,3,3-d ₃	1-ヨードプロパン-3,3,3-d ₃			1g	57,200	CDN	49149-09
危	1-Iodopropane-1,1,2,2-d ₄	1-ヨードプロパン-1,1,2,2-d ₄			250mg	35,200	CDN	49149-10
危	1-Iodopropane-1,1,3,3,3-d ₅	1-ヨードプロパン-1,1,3,3,3-d ₅			500mg	61,600	CDN	49140-68
危	1-Iodopropane-2,2,3,3,3-d ₅	1-ヨードプロパン-2,2,3,3,3-d ₅			1g	57,200	CDN	49129-33
危	1-Iodopropane-d ₇	1-ヨードプロパン-d ₇			1g	44,000	CDN	49129-34
危	2-Iodopropane-2-d ₁	2-ヨードプロパン-2-d ₁			1g	44,000	CDN	49140-69
危	2-Iodopropane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-ヨードプロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			1g	44,000	CDN	49129-35
危	2-Iodopropane-d ₇	2-ヨードプロパン-d ₇			5g	96,800	CDN	49129-36
	4-Iodotoluene-d ₇	4-ヨードトルエン-d ₇			500mg	83,600	CDN	49140-70
	Ipratropium-d ₃ Bromide (N-methyl-d ₃)	臭化イプラトロピウム-d ₃ (N-メチル-d ₃)			10mg	110,000	CDN	49140-71
	Iprodione-d ₅ (3,5-dichlorophenyl-2,4,6-d ₃ ; hydantoin-5,5-d ₂)	イプロジオン-d ₅ (3,5-ジクロロフェニル-2,4,6-d ₃ ; ヒダントイン-5,5-d ₂)			10mg	39,600	CDN	49140-72
危劇	Iprodione-d ₇ (isopropyl-d ₇)	イプロジオン-d ₇	100ppm	AL	1mL	59,000	DES	XA14370012AL
	Ipronidazole-d ₃	イプロニダゾール-d ₃	certified		10mg	45,000	DES	49836-73
	Ipronidazole-hydroxy-d ₃	イプロニダゾール-ヒドロキシ-d ₃	certified		10mg	☆	DES	C14370721
	Irgarol-d ₉ (tert-butyl-d ₉)	イロガロール-d ₉			50mg	105,600	CDN	49144-70
	N-Isobutyryl-glycine-2,2-d ₂	N-イソブチリルグリシン-2,2-d ₂			50mg	52,800	CDN	49146-81
	iso-Butyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸イソブチル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49145-78
危	2-Isobutyl-3-methoxy-d ₃ -pyrazine	2-イソブチル-3-メトキシ-d ₃ -ピラジン			50mg	114,400	CDN	49140-73
	L-Isoleucine-2-d ₁	L-イソロイシン-2-d ₁			250mg	47,300	CDN	49146-82

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号	
I	Isonicotinamide-2,3,5,6-d ₄	イソニコチンアミド-2,3,5,6-d ₄			250mg	88,000	CDN	49140-76	
	Isonicotinic-d ₄ acid	イソニコチン酸-d ₄			100mg	26,400	CDN	49129-38	
	Isonicotinoyl-d ₄ -hydrazide	イソニコチノイル-d ₄ -ヒドラジド			250mg	83,600	CDN	49140-77	
	危 Isophorone-d ₈ (2,4,4,6,6-d ₅ ; 3-methyl-d ₃)	イソホロン-d ₈			100mg	42,900	CDN	49129-39	
	Isophthalic-2,4,5,6-d ₄ acid	イソフタル酸-2,4,5,6-d ₄			1g	57,200	CDN	49129-40	
	危 4-iso-Propylaniline-2,3,5,6-d ₄	4-iso-プロピルアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	48,400	CDN	49133-37	
	iso-propyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸イソプロピル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49146-83	
	危 2-Isopropyl-3-methoxy-d ₃ -pyrazine	2-イソプロピル-3-メトキシ-d ₃ -ピラジン			10mg	39,600	CDN	49140-78	
	Isoproturon-d ₃ (N-methyl-d ₃)	イソプロトロン-d ₃		0.99		50mg	70,400	CDN	49129-41
	Isoproturon-d ₆	イソプロトロン-d ₆		certified		10mg	53,000	DES	C14470100
危 Isoproturon-d ₆	イソプロトロン-d ₆		100ppm	AC	1.1mL	27,000	DES	XA14470100AC	
危劇 Isoproturon-d ₆	イソプロトロン-d ₆		1000ppm	AL	1.1mL	32,000	DES	YA14470100AL	
Isoquinoline-d ₇	イソキノリン-d ₇				500mg	74,800	CDN	49129-42	
N-Isovalerylglycine-2,2-d ₂	N-イソバレリルグリシン-2,2-d ₂				50mg	59,400	CDN	49146-84	
Isovaleryl-DL-carnitine-d ₉ hydrochloride (N,N,N-trimethyl-d ₉)	イソバレリル-DL-カルニチン-d ₉ 塩酸塩 (N,N,N-トリメチル-d ₉)				10mg	41,800	CDN	49140-79	
Jasmonic-d ₅ acid	ジャスモン酸-d ₅				10mg	83,600	CDN	49146-85	
7-Ketocholesterol-25,26,26,26,27,27-d ₇	7-ケトコレステロール-25,26,26,26,27,27-d ₇				10mg	118,800	CDN	49140-80	
(±)-Ketoprofen-d ₃ (α-methyl-d ₃)	(±)-ケトプロフェン-d ₃ (α-メチル-d ₃)				10mg	44,000	CDN	49140-81	
(±)-Ketoprofen-d ₄ (propionic-d ₄ acid)	(±)-ケトプロフェン-d ₄ (プロピオン酸-d ₄)				10mg	74,800	CDN	49140-82	
危劇 (±)-Ketoprofen-d ₄ (propionic-d ₄ acid)	(±)-ケトプロフェン-d ₄ (プロピオン酸-d ₄)		100ppm	AL	1mL	61,000	DES	XA14532110AL	
16-Keto-17β-estradiol-2,4,15,15,17-d ₅	16-ケト-17β-エストラジオール-2,4,15,15,17-d ₅				5mg	132,000	CDN	49129-43	
Kynurenic-3,5,6,7,8-d ₅ acid	キヌレン酸-3,5,6,7,8-d ₅				10mg	44,000	CDN	49129-44	
L-Kynurenine-d ₄ [4-(2-aminophenyl-3,5-d ₂); 3,3-d ₂] new	L-キヌレニン-d ₄ [4-(2-アミノフェニル-3,5-d ₂); 3,3-d ₂] new				5mg	61,600	CDN	49152-10	
(2R)-Lacosamide-d ₃	(2R)-ラコサミド-d ₃				10mg	74,800	CDN	49146-86	
Lansoprazole-d ₄ (benzimidazole-4,5,6,7-d ₄)	ランソプラゾール-d ₄ (ベンズイミダゾール-4,5,6,7-d ₄)				10mg	74,800	CDN	49140-83	
Leflunomide-d ₄ (phenyl-d ₄)	レフルノミド-d ₄ (フェニル-d ₄)				10mg	74,800	CDN	49140-84	
D-Leucine-d ₁₀	D-ロイシン-d ₁₀				100mg	42,900	CDN	49129-46	
D-Leucine-d ₁₀ -N-FMOC new	D-ロイシン-d ₁₀ -N-FMOC new				50mg	41,800	CDN	49152-11	
DL-Leucine-d ₇ (iso-propyl-d ₇)	DL-ロイシン-d ₇ (イソプロピル-d ₇)				250mg	35,200	CDN	49129-48	
DL-Leucine-d ₁₀	DL-ロイシン-d ₁₀				500mg	70,400	CDN	49129-49	
DL-Leucine-d ₁₀ -N-fmoc	DL-ロイシン-d ₁₀ -N-fmoc				250mg	52,800	CDN	49129-54	
L-Leucine-2-d ₁	L-ロイシン-2-d ₁				250mg	74,800	CDN	49149-11	
L-Leucine-3,3-d ₂	L-ロイシン-3,3-d ₂				100mg	72,600	CDN	49149-12	
L-Leucine-d ₃ (methyl-d ₃)	L-ロイシン-d ₃ (メチル-d ₃)				1g	70,400	CDN	49129-51	
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)				500mg	55,000	CDN	49129-53	
L-Leucine-d ₃ -N-fmoc (methyl-d ₃)	L-ロイシン-d ₃ -N-fmoc(メチル-d ₃)				1g	102,300	CDN	49129-55	
L-Leucine-d ₇ (iso-propyl-d ₇)	L-ロイシン-d ₇ (イソプロピル-d ₇)				250mg	44,000	CDN	49129-45	
L-Leucine-d ₇ -N-t-boc H ₂ O (iso-propyl-d ₇)	L-ロイシン-d ₇ -N-t-boc水和物				100mg	38,500	CDN	49149-13	
L-Leucine-d ₁₀	L-ロイシン-d ₁₀				250mg	73,700	CDN	49129-50	
L-Leucine-d ₁₀ -N-t-boc hydrate	L-ロイシン-d ₁₀ -N-t-boc水和物				100mg	49,500	CDN	49146-87	
L-Leucine-d ₁₀ -N-fmoc	L-ロイシン-d ₁₀ -N-fmoc				100mg	49,500	CDN	49146-88	
Leucocystal Violet-d ₆	ロイコクリスタルバイオレット-d ₆		certified		10mg	115,000	DES	49836-75	
危 Leucomalachite green-d ₆	ロイコマラカイトグリーン-d ₆		certified		10mg	74,000	DES	49836-76	
Leucomalachite Green-d ₆ (phenylmethylene-d ₆) new	ロイコマラカイトグリーン-d ₆ (フェニルメチレン-d ₆) new				5mg	22,000	CDN	49152-12	
Lidocaine-d ₁₀ (N,N-diethyl-d ₁₀)	リドカイン-d ₁₀ (N,N-ジエチル-d ₁₀)				50mg	74,800	CDN	49140-85	
Lidocaine-d ₁₀ hydrochloride (N,N-diethyl-d ₁₀)	リドカイン-d ₁₀ 塩酸塩 (N,N-ジエチル-d ₁₀)				50mg	79,200	CDN	49140-86	
危 (±)-Linalool-d ₃ (vinyl-d ₃)	(±)-リナロール-d ₃ (ビニル-d ₃)				50mg	61,600	CDN	49140-87	
Linuron-d ₆	リニユロン-d ₆		certified		10mg	79,000	DES	49836-77	
Linuron-d ₆ (dimethyl-d ₆)	リニユロン-d ₆				10mg	73,700	CDN	49140-89	

L

M

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Linuron-d ₆	リニuron-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	34,000	DES	XA14640100AC
	Lithocholic-2,2,4,4-d ₄ acid	リトコール酸-2,2,4,4-d ₄			100mg	88,000	CDN	49129-56
	Lornoxicam-d ₄ (pyridine-d ₄)	ロルノキシカム-d ₄			5mg	34,100	CDN	49146-89
	Lovastatin-d ₉ Epimer Mixture [(±)-2-methylbutyrate-d ₉] new	ロバスタチン-d ₉ [(±)-2-酪酸メチル-d ₉]			5mg	83,600	CDN	49152-13
	D-Lysine-4,4,5,5-d ₄ hydrochloride	D-リシン-4,4,5,5-d ₄ 塩酸塩			50mg	61,600	CDN	49146-91
	D-Lysine-4,4,5,5-d ₄ 2HCl	D-リシン-4,4,5,5-d ₄ 二塩酸塩			100mg	48,400	CDN	49149-14
	D-Lysine-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ dihydrochloride	D-リシン-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ 二塩酸塩			100mg	53,900	CDN	49146-92
	DL-Lysine-4,4,5,5-d ₄ dihydrochloride	DL-リシン-4,4,5,5-d ₄ 二塩酸塩			500mg	83,600	CDN	49129-57
	DL-Lysine-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ dihydrochloride	DL-リシン-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ 二塩酸塩			100mg	48,400	CDN	49129-58
	DL-Lysine-2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉ dihydrochloride	DL-リシン-2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉ 二塩酸塩			100mg	58,300	CDN	49146-93
	L-Lysine-2,6,6-d ₃ HCl	L-リシン-2,6,6-d ₃ 塩酸塩			250mg	60,500	CDN	49149-15
	L-Lysine-4,4,5,5-d ₄ -bis-N-t-boc	L-リシン-4,4,5,5-d ₄ -ビス-N-t-boc			50mg	79,200	CDN	49146-90
	L-Lysine-4,4,5,5-d ₄ HCl	L-リシン-4,4,5,5-d ₄ 塩酸塩			100mg	40,700	CDN	49149-16
	L-Lysine-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ hydrochloride	L-リシン-3,3,4,4,5,5,6,6-d ₈ 塩酸塩			100mg	57,200	CDN	49129-60
	L-Lysine-2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉ hydrochloride	L-リシン-2,3,3,4,4,5,5,6,6-d ₉ 塩酸塩			100mg	70,400	CDN	49146-94
	Malachite green-d ₅ picrate	ピクリン酸マラカイトグリーン-d ₅	certified		10mg	93,000	DES	49835-45
危	Malachite green-d ₅ picrate	ピクリン酸マラカイトグリーン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	43,000	DES	XA14680010AC
危	Malathion-d ₆ (dimethyl-d ₆)	馬拉チオン-d ₆	0.99		50mg	92,400	CDN	49129-61
危	Malathion-d ₆	馬拉チオン-d ₆			50mg	92,400	CDN	49129-61
危	Malathion-d ₆	馬拉チオン-d ₆	100ppm	CY	1mL	27,000	DES	XA14710020CY
危	Malathion-d ₇ (dimethyl-d ₆ ; 3-d ₁)	馬拉チオン-d ₇	0.99		50mg	70,400	CDN	49129-62
危	Malathion-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀)	馬拉チオン-d ₁₀	0.99		10mg	39,600	CDN	49129-63
危	Malathion-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀)	馬拉チオン-d ₁₀	certified		25mg	☆	DES	C14710010
	Maleic-2,3-d ₂ acid	マレイン酸-2,3-d ₂			1g	53,900	CDN	49129-64
	Maleic-2,3-d ₂ anhydride	無水マレイン酸-2,3-d ₂			1g	48,400	CDN	49129-65
	Maleic hydrazide-d ₂	マレイン酸ヒドラジド-d ₂	certified		10mg	115,000	DES	49835-46
	DL-Malic-2,3,3-d ₃ acid	DL-リンゴ酸-2,3,3-d ₃			100mg	110,000	CDN	49129-66
	(S)-(-)-Malic-2,3,3-d ₃ acid	S-リンゴ酸-2,3,3-d ₃			10mg	31,900	CDN	49146-95
危	Malonaldehyde-1,3-d ₂ Bis(diethyl acetal)	マロンアルデヒド-1,3-d ₂ ビス(ジエチルアセタール)			10mg	38,500	CDN	49140-91
	(±)-Mandelic-2,3,4,5,6-d ₅ acid	(±)-マンデル酸-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	34,100	CDN	49140-92
	D-Mannitol-1,1,2,3,4,5,6,6-d ₈	D-マンニトール-1,1,2,3,4,5,6,6-d ₈			50mg	44,000	CDN	49146-96
	MCPA-d ₃	MCPA-d ₃	certified		10mg	150,000	DES	49836-78
危	MCPA-d ₃	MCPA-d ₃	100ppm	AC	1mL	54,000	DES	XA14760100AC
危	MCPA-d ₆	MCPA-d ₆	100ppm	AC	1mL	74,000	DES	XA14760200AC
	MCPB-d ₆ (ring d ₃ , methyl d ₃)	MCPB-d ₆	certified		10mg	105,000	DES	49836-79
危	MCPB-d ₆ (ring d ₃ , methyl d ₃)	MCPB-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	43,000	DES	XA14790100AC
	Mebendazole-d ₃	メベンダゾール-d ₃	certified		10mg	66,000	DES	49836-80
危	Mecoprop-d ₃	メコプロップ-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	XA14820100AC
危劇	Mecoprop-d ₆ (ring-d ₃ , methyl-d ₃)	メコプロップ-d ₆ (ring-d ₃ , メチル-d ₃)	100ppm	AL	1.1mL	37,000	DES	49835-48
危	Mecoprop-methyl ester-d ₃	メコプロップ-メチルエステル-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	35,000	DES	XA14835100AC
	Meloxicam-d ₃ (2-methyl d ₃)	メロキシカム-d ₃	certified		50mg	225,000	DES	49836-83
	Melperone-d ₄ HCl (4-methylpiperidine-2,2,6,6-d ₄)	メルペロン-d ₄ 塩酸塩			5mg	57,200	CDN	49144-71
	(1RS,2RS,5R)-Menthol-1,2,6,6-d ₄ new	(1RS,2RS,5R)-メントール-1,2,6,6-d ₄			50mg	26,400	CDN	49152-14
危	(2RS,5R)-Menthone-2,6,6-d ₃ new	(2RS,5R)-メントン-2,6,6-d ₃			50mg	26,400	CDN	49152-15
	Mepiquat-d ₁₆ chloride	メビコートクロリド-d ₁₆			50mg	52,800	CDN	49146-97
	Mepiquat iodide-d ₃	よう化メビコート-d ₃	100ppm	DO	1mL	31,000	DES	49836-84
	Mepiquat iodide-d ₃	よう化メビコート-d ₃	100ppm	DO	10mL	☆	DES	X14880100DO
	2-Mercaptobenzimidazole-4,5,6,7-d ₄	2-メルカプトベンズイミダゾール-4,5,6,7-d ₄			250mg	75,900	CDN	49140-93
危毒	2-Mercaptoethanol-1,1,2,2-d ₄	2-メルカプトエタノール-1,1,2,2-d ₄			250mg	52,800	CDN	49129-68

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危毒	2-Mercaptoethanol-d ₆	2-メルカプトエタノール-d ₆			250mg	61,600	CDN	49129-69
	2-Mercapto-5-methoxybenzimidazole-4,6,7-d ₃	2-メルカプト-5-メトキシベンズイミダゾール-4,6,7-d ₃			250mg	105,600	CDN	49140-94
	(±)-Metanephine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	(±)-メタネフリン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	66,000	CDN	49140-95
	(±)-Metanephine-α,β,d ₃ hydrochloride	(±)-メタネフリン-α,β,d ₃ 塩酸塩			10mg	57,200	CDN	49140-96
	Metaxalone-d ₃ (3,5-dimethylphenoxy-2,4,6-d ₃)	メタキサロン-d ₃ (3,5-ジメチルフェノキシ-2,4,6-d ₃)			10mg	88,000	CDN	49140-97
危劇	Methacrylic acid-d ₆	メタクリル酸-d ₆			250mg	118,800	CDN	49129-70
	Methamidophos-d ₆ (dimethyl-d ₆)	メタミドホス-d ₆ (ジメチル-d ₆)			10mg	92,400	CDN	49141-00
危劇	Methanol-d ₁	メタノール-d ₁			1g	28,600	CDN	49129-71
危劇	Methanol-d ₂	メタノール-d ₂			1g	30,800	CDN	49129-72
	Methaqualone-d ₅ (tolyl-α,α,4,6-d ₅)	メタカロン-d ₅ (トリル-α,α,4,6-d ₅)			10mg	89,800	CDN	49129-73
	Methiocarb-d ₃ (N-methyl-d ₃) new	メチオカルブ-d ₃ (N-メチル-d ₃)			5mg	18,700	CDN	49152-16
危劇	Methiocarb(Mercaptodimethur)-d ₃ (N-methyl-d ₃)	メチオカルブ-d ₃	100ppm	CY	1mL	47,000	DES	XA15020501CY
	D-Methionine-d ₃ (S-methyl-d ₃)	D-メチオニン-d ₃			250mg	74,800	CDN	49147-01
	D-Methionine-d ₃ -N-fmoc (S-methyl-d ₃)	D-メチオニン-d ₃ -N-fmoc			100mg	49,500	CDN	49147-02
	DL-Methionine-2-d ₁	DL-メチオニン-2-d ₁			1g	74,800	CDN	49129-74
	DL-Methionine-d ₃ (S-methyl-d ₃)	DL-メチオニン-d ₃ (S-メチル-d ₃)			500mg	17,600	CDN	49129-75
	DL-Methionine-3,3,4,4-d ₄	DL-メチオニン-3,3,4,4-d ₄			250mg	48,400	CDN	49129-76
	L-Methionine-d ₃ (S-methyl-d ₃)	L-メチオニン-d ₃ (S-メチル-d ₃)			500mg	24,200	CDN	49129-78
	L-Methionine-3,3,4,4-d ₄	L-メチオニン-3,3,4,4-d ₄			100mg	57,200	CDN	49147-03
	L-Methionine-d ₃ -N-fmoc (S-methyl-d ₃)	L-メチオニン-d ₃ -N-fmoc			100mg	48,400	CDN	49147-04
	L-Methionine-d ₃ (S-methyl-d ₃)-methyl-d ₃ sulfonium chloride	L-メチオニン-d ₃ 塩化(S-メチル-d ₃)-メチル-d ₃ スルホニウム			10mg	42,900	CDN	49129-79
	Methimazole-d ₃ (methyl-d ₃)	メチマゾール-d ₃			10mg	92,400	CDN	49144-72
危劇	Methomyl-d ₃	メソミル-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	62,000	DES	49836-86
危	2-Methoxy-d ₃ -acetic acid	2-メトキシ-d ₃ -酢酸			250mg	70,400	CDN	49129-81
危	3-Methoxyacetophenone-2',4',5',6'-d ₄	3'-メトキシアセトフェノン-2',4',5',6'-d ₄			100mg	48,400	CDN	49147-05
	Methoxyl-d ₃ -amine hydrochloride	メトキシル-d ₃ -アミン塩酸塩			500mg	81,400	CDN	49129-90
危	2-Methoxy-d ₃ -aniline-3,4,5,6-d ₄	2-メトキシ-d ₃ -アニリン-3,4,5,6-d ₄			50mg	47,300	CDN	49141-01
	4-Methoxyaniline-2,3,5,6-d ₄	4-メトキシアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	79,200	CDN	49147-06
	2-Methoxy-d ₃ -benzaldehyde	2-メトキシ-d ₃ -ベンズアルデヒド			1g	44,000	CDN	49141-02
危	3-Methoxy-d ₃ -benzaldehyde	3-メトキシ-d ₃ -ベンズアルデヒド			1g	57,200	CDN	49141-03
危	4-Methoxybenzaldehyde-α-d ₁	4-メトキシベンズアルデヒド-α-d ₁			1g	37,400	CDN	49129-82
危	4-Methoxy-d ₃ -benzaldehyde	4-メトキシ-d ₃ -ベンズアルデヒド			1g	37,400	CDN	49129-83
	5-Methoxybenzimidazole-4,6,7-d ₃	5-メトキシベンズイミダゾール-4,6,7-d ₃			50mg	79,200	CDN	49141-04
	4-Methoxy-d ₃ -benzoic acid	4-メトキシ-d ₃ -安息香酸			500mg	61,600	CDN	49141-05
	4-Methoxybenzoic-d ₇ acid	4-メトキシ安息香酸-d ₇			500mg	74,800	CDN	49141-06
	Methoxychlor-d ₆ (dimethoxy-d ₆)	メトキシクロール-d ₆			50mg	70,400	CDN	49144-73
危	Methoxychlor-d ₁₄	メトキシクロール-d ₁₄	100ppm	AC	1.1mL	59,000	DES	XA15060100AC
	2-Methoxy-4,5-dihydro-1H-imidazole-4,4,5,5-d ₄	2-メトキシ-4,5-ジヒドロ-1H-イミダゾール-4,4,5,5-d ₄			50mg	36,300	CDN	49141-08
	2-Methoxy-17β-estradiol-1,4,16,16,17-d ₅	2-メトキシ-17β-エストラジオール-1,4,16,16,17-d ₅			5mg	114,400	CDN	49129-86
	4-Methoxy-17β-estradiol-1,2,16,16,17-d ₅	4-メトキシ-17β-エストラジオール-1,2,16,16,17-d ₅			5mg	132,000	CDN	49141-09
	2-Methoxyestrone-1,4,16,16-d ₄	2-メトキシエストロン-1,4,16,16-d ₄			5mg	114,400	CDN	49141-10
	4-Methoxyestrone-1,2,16,16-d ₄	4-メトキシエストロン-1,2,16,16-d ₄			5mg	176,000	CDN	49141-11
危	2-Methoxy-d ₃ -ethanol	2-メトキシ-d ₃ -エタノール			500mg	47,300	CDN	49129-87
危	2-Methoxyethanol-1,1,2,2-d ₄	2-メトキシエタノール-1,1,2,2-d ₄			100mg	30,800	CDN	49129-88
危	2-Methoxy-d ₃ -ethanol-1,1,2,2-d ₄	2-メトキシ-d ₃ -エタノール-1,1,2,2-d ₄			250mg	59,400	CDN	49129-89
危	2-Methoxy-4-methylphenol-3,5,6-d ₃ ,OD	2-メトキシ-4-メチルフェノール-3,5,6-d ₃ ,OD			500mg	36,300	CDN	49141-13
	2-Methoxynaphthalene-1,3,4,5,6,7,8-d ₇	2-メトキシナフタレン-1,3,4,5,6,7,8-d ₇			250mg	70,400	CDN	49141-14
危	2-Methoxy-d ₃ -phenol	2-メトキシ-d ₃ -フェノール			1g	52,800	CDN	49141-15
危	2-Methoxyphenol-3,4,5,6-d ₄	2-メトキシフェノール-3,4,5,6-d ₄			500mg	30,800	CDN	49141-16

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	2-Methoxyphenol-3,4,5,6-d ₄ OD	2-メキシフェノール-3,4,5,6-d ₄ OD			500mg	33,000	CDN	49141-17
危	2-Methoxy-d ₃ -phenol-3,4,5,6-d ₄	2-メキシ-d ₃ -フェノール-3,4,5,6-d ₄			500mg	74,800	CDN	49141-18
危	4-Methoxyphenol-2,3,5,6-d ₄	4-メキシフェノール-2,3,5,6-d ₄			500mg	48,400	CDN	49141-19
	4-Methoxyphenol-2,3,5,6-d ₄ OD	4-メキシフェノール-2,3,5,6-d ₄ OD			500mg	57,200	CDN	49141-20
	3-(2-Methoxy-d ₃ -phenoxy)-1,2-propanediol	3-(2-メキシ-d ₃ -フェノキシ)-1,2-プロパンジオール			100mg	70,400	CDN	49129-91
危劇	4-Methoxyphenyl-2,3,5,6-d ₄ -acetonitrile	4-メキシフェニル-2,3,5,6-d ₄ -アセトニトリル			250mg	55,000	CDN	49141-21
危	Methoxy-d ₃ -pyrazine	メキシ-d ₃ -ピラジン			50mg	39,600	CDN	49147-07
危	2-Methoxytoluene- α, α, α -d ₃	2-メキシトルエン- α, α, α -d ₃			500mg	25,300	CDN	49141-22
危	3-Methoxytoluene- α, α, α -d ₃	3-メキシトルエン- α, α, α -d ₃			500mg	25,300	CDN	49141-23
危	4-Methoxytoluene- α, α, α -d ₃	4-メキシトルエン- α, α, α -d ₃			1g	61,600	CDN	49129-92
危	4-Methoxytoluene-2,3,5,6-d ₄	4-メキシトルエン-2,3,5,6-d ₄			1g	50,600	CDN	49129-93
危	4-Methoxy-d ₃ -toluene-2,3,5,6-d ₄	4-メキシ-d ₃ -トルエン-2,3,5,6-d ₄			500mg	33,000	CDN	49147-08
危	4-Methoxy(toluene-d ₇)	4-メキシ(トルエン-d ₇)			500mg	33,000	CDN	49141-24
	5-Methoxytryptamine- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄	5-メキシトリプタミン- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄			50mg	74,800	CDN	49141-25
	5-Methoxytryptamine- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄ hydrochloride	5-メキシトリプタミン- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄ 塩酸塩			50mg	63,800	CDN	49141-26
	N-Methylacetamide-N-d ₁	N-メチルアセトアミド-N-d ₁			1g	37,400	CDN	49129-96
	N-Methyl-d ₃ -acetamide	N-メチル-d ₃ -アセトアミド			500mg	79,200	CDN	49129-97
	N-Methylacetamide-2,2,2-d ₃	N-メチルアセトアミド-2,2,2-d ₃			500mg	70,400	CDN	49130-00
	N-Methyl-d ₃ -acetamide-2,2,2-d ₃	N-メチル-d ₃ -アセトアミド-2,2,2-d ₃			500mg	74,800	CDN	49130-01
危	Methyl-d ₃ acetate	酢酸メチル-d ₃			1g	26,400	CDN	49130-02
危	Methyl acetate-d ₃	酢酸-d ₃ メチル			1g	28,600	CDN	49130-03
危	Methyl acetate-d ₆	酢酸-d ₆ メチル			1g	44,000	CDN	49130-04
危	4-Methylacetophenone-d ₁₀	4-メチルアセトフェノン-d ₁₀			500mg	52,800	CDN	49141-27
危	Methyl Acrylate-d ₆	アクリル酸メチル-d ₆			100mg	70,400	CDN	49141-28
	Methylamine-N,N-d ₂ DCI	メチルアミン-N,N-d ₂ 重水素塩酸			5g	52,800	CDN	49141-30
	Methylamine-d ₅ DCI	メチルアミン-d ₅ 重水素塩酸			1g	30,800	CDN	49141-32
	Methyl-d ₃ -amine hydrochloride	メチル-d ₃ -アミン塩酸塩			1g	19,800	CDN	49141-31
	Methyl 3-aminobenzoate-2,4,5,6-d ₄	3-アミノ安息香酸メチル-2,4,5,6-d ₄			100mg	31,900	CDN	49147-09
	4-(Methyl-d ₃ -amino)butyric-2,2,3,3,4,4-d ₆ acid hydrochloride	4-(メチル-d ₃ -アミノ)酪酸-2,2,3,3,4,4-d ₆ 塩酸塩			100mg	74,800	CDN	49141-33
	9-Methylanthracene-d ₁₂	9-メチルアントラセン-d ₁₂			100mg	70,400	CDN	49130-06
危	Methyl benzoate-2,3,4,5,6-d ₅	安息香酸メチル-2,3,4,5,6-d ₅			1g	36,300	CDN	49141-35
危	Methyl benzoate-d ₃	メチルベンゾエート-d ₃			500mg	30,800	CDN	49130-07
	N-(2-Methylbenzoyl)glycine-2,2-d ₂	N-(2-メチルベンゾイル)グリシン-2,2-d ₂			250mg	66,000	CDN	49149-17
	N-(2-Methyl-d ₃ -benzoyl-d ₄) glycine	N-(2-メチル-d ₃ -ベンゾイル-d ₄)グリシン			50mg	47,300	CDN	49147-10
	N-(3-Methyl-d ₃ -benzoyl-d ₄) glycine	N-(3-メチル-d ₃ -ベンゾイル-d ₄)グリシン			50mg	47,300	CDN	49147-11
	N-(4-Methyl-d ₃ -benzoyl-d ₄) glycine	N-(4-メチル-d ₃ -ベンゾイル-d ₄)グリシン			50mg	47,300	CDN	49147-12
	3-(4-Methylbenzylidene-d ₄)camphor	3-(4-メチルベンジリデン-d ₄)しょうのう			50mg	96,800	CDN	49141-37
	Methyl bromoacetate-2,2-d ₂	ブロモ酢酸メチル-2,2-d ₂			1g	52,800	CDN	49130-08
危	Methyl 3-bromopropionate-2,2,3,3-d ₄	3-ブロモプロピオン酸メチル-2,2,3,3-d ₄			250mg	66,000	CDN	49147-13
危	2-Methylbutane-d ₁₂	2-メチルブタン-d ₁₂			1g	26,400	CDN	49147-14
危	3-Methyl-1-butanol-d ₁₁	3-メチル-1-ブタノール-d ₁₁			250mg	56,100	CDN	49141-41
危	3-Methylbutyl acetate-d ₃	酢酸3-メチルブチル-d ₃			500mg	52,800	CDN	49147-15
危	3-Methyl-1-butyl-1,1-d ₂ Alcohol	3-メチル-1-ブチル-1,1-d ₂ アルコール			500mg	52,800	CDN	49149-18
危	3-Methyl-1-butyl-1,1,2,2-d ₄ Alcohol	3-メチル-1-ブチル-1,1,2,2-d ₄ アルコール			500mg	70,400	CDN	49149-19
危	3-Methylbutyraldehyde-2,2-d ₂	3-メチルブチルアルデヒド-2,2-d ₂			500mg	61,600	CDN	49130-10
危	2-Methyl-d ₃ -3-butyne-1,1,1-d ₃ -2-ol	2-メチル-d ₃ -3-ブチン-1,1,1-d ₃ -2-オール			250mg	61,600	CDN	49141-43
危	2-Methylbutyric-d ₃ acid	2-メチル酪酸-d ₃			1g	44,000	CDN	49130-11
危	3-Methylbutyric-2,2-d ₂ acid	3-メチル酪酸-2,2-d ₂			1g	30,800	CDN	49141-44
危	3-Methyl-d ₃ -butyric-3,4,4,4-d ₄ acid	3-メチル-d ₃ -酪酸-3,4,4,4-d ₄			250mg	44,000	CDN	49141-45

M

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	3-Methylbutyric-d ₉ acid	3-メチル酪酸-d ₉			1g	52,800	CDN	49130-12
	2-Methylbutyryl-d ₉ chloride	塩化2-メチルブチリル-d ₉			1g	96,800	CDN	49130-13
危	3-Methylbutyryl-d ₉ Chloride	塩化3-メチルブチリル-d ₉			500mg	47,300	CDN	49141-46
	(±)-N-2-Methylbutyryl-d ₉ -glycine	(±)-N-2-メチルブチリル-d ₉ -グリシン			10mg	29,700	CDN	49147-16
危	N-Methyl-d ₃ -caprolactam	N-メチル-d ₃ -カプロラクタム			1g	30,800	CDN	49130-14
	4-Methyl-d ₃ -catechol	4-メチル-d ₃ -カテコール			100mg	70,400	CDN	49130-15
	4-Methylcatechol-d ₈	4-メチルカテコール-d ₈			100mg	44,000	CDN	49141-47
危	Methyl 5-Chloro-2-methoxy-d ₃ -benzoate	5-クロロ-2-メトキシ-d ₃ -安息香酸メチル			500mg	61,600	CDN	49141-48
	Methyl trans-Cinnamate-d ₅ (phenyl-d ₅)	trans-1-フェニル皮酸メチル-d ₅ (フェニル-d ₅)			250mg	44,000	CDN	49141-49
	Methyl trans-Cinnamate-d ₇	trans-1-フェニル皮酸メチル-d ₇			250mg	44,000	CDN	49141-50
	DL-2-Methylcitric acid	DL-2-メチルクエン酸			10mg	41,900	CDN	49130-17
	DL-2-Methyl-d ₃ -citric acid	DL-2-メチル-d ₃ -クエン酸			10mg	52,700	CDN	49130-18
危	Methylcyclohexane-d ₁₁ (ring-d ₁₁)	メチルシクロヘキサノール-d ₁₁ (ring-d ₁₁)			250mg	66,000	CDN	49141-51
	N-(3-Methylcrotonyl)glycine-2,2-d ₂	N-(3-メチルクロトニル)グリシン-2,2-d ₂			10mg	35,200	CDN	49147-17
危	Methylcyclopentane-d ₁₂	メチルシクロペンタン-d ₁₂			1g	39,600	CDN	49130-19
	5-Methyl-d ₃ -cytosine-6-d ₁	5-メチル-d ₃ -シトシン-6-d ₁			10mg	105,600	CDN	49141-52
危	Methyl decanoate-d ₁₉	メチルデカノエート-d ₁₉			500mg	74,800	CDN	49130-21
	Methyl 2,4-dichlorophenoxy-3,5,6-d ₃ -acetate	メチル 2,4-ジクロロフェノキシ-3,5,6-d ₃ -酢酸			50mg	74,800	CDN	49130-22
危	Methyl dodecanoate-d ₂₃	メチルドデカノエート-d ₂₃			500mg	79,200	CDN	49130-24
	4,4'-Methylene-d ₂ -dianiline	4,4'-メチレン-d ₂ -ジアニリン			100mg	74,800	CDN	49141-54
	4,4'-Methylenedianiline-2,2',6,6',N,N,N',N'-d ₈	4,4'-メチレンジアニリン-2,2',6,6',N,N,N',N'-d ₈			250mg	60,500	CDN	49141-55
危	N-Methylform-d ₁ -amide	N-メチルホルム-d ₁ -アミド			1g	39,600	CDN	49130-25
危	N-Methyl-d ₃ -formamide	N-メチル-d ₃ -ホルムアミド			1g	63,800	CDN	49130-26
危	N-Methyl-d ₃ -form-d ₁ -amide	N-メチル-d ₃ -ホルム-d ₁ -アミド			250mg	48,400	CDN	49130-27
危	N-Methylformamide-d ₅	N-メチルホルムアミド-d ₅			500mg	66,000	CDN	49130-28
危	Methyl-d ₃ formate	ギ酸メチル-d ₃			5g	79,200	CDN	49130-31
危	Methyl formate-d ₄	ギ酸メチル-d ₄			5g	83,600	CDN	49130-32
	N-Methyl-d ₃ -glycine hydrochloride	N-メチル-d ₃ -グリシン塩酸塩			100mg	29,700	CDN	49130-33
	N-Methyl-d ₃ -glycine-2,2-d ₂ hydrochloride	N-メチル-d ₃ -グリシン-2,2-d ₂ 塩酸塩			100mg	35,200	CDN	49147-19
	7-Methyl-d ₃ -guanosine new	7-メチル-d ₃ -グアノシン			10mg	35,200	CDN	49152-17
	Methyl heptadecanoate-d ₃₃	メチルヘプタデカノエート-d ₃₃			500mg	83,600	CDN	49130-34
危	Methyl Hexanoate-5,5,6,6,6-d ₅ new	ヘプタン酸メチル-5,5,6,6,6-d ₅			50mg	29,700	CDN	49152-19
危	Methyl Heptanoate-6,6,7,7,7-d ₅ new	ヘプタン酸メチル-6,6,7,7,7-d ₅			100mg	31,900	CDN	49152-18
	Methyl hexadecanoate-d ₃₁	メチルヘキサデカノエート-d ₃₁			100mg	24,200	CDN	49130-36
危	2-Methyl-d ₃ -2-hexanol-1,1,1,3,3-d ₅ new	2-メチル-d ₃ -2-ヘキサノール-1,1,1,3,3-d ₅			100mg	26,400	CDN	49152-20
危	(±)-2-Methyl-d ₃ -3-hexanol-1,1,1,2,3,4,4-d ₇ new	(±)-2-メチル-d ₃ -3-ヘキサノール-1,1,1,2,3,4,4-d ₇			50mg	30,800	CDN	49152-21
危	(±)-3-Methyl-d ₃ -3-hexanol-2,2,4,4-d ₄ new	(±)-3-メチル-d ₃ -3-ヘキサノール-2,2,4,4-d ₄			50mg	20,900	CDN	49152-22
	Nt-Methyl-d ₃ -histamine dihydrochloride	Nt-メチル-d ₃ -ヒスタミン二塩酸塩			50mg	88,000	CDN	49130-37
	L-Nt-Methyl-d ₃ -histidine	L-Nt-メチル-d ₃ -ヒスチジン			100mg	70,400	CDN	49130-38
危	Methyl 2-hydroxybenzoate-3,4,5,6-d ₄	2-ヒドロキシ安息香酸メチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	57,200	CDN	49141-57
	Methyl p-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	p-ヒドロキシ安息香酸メチル-2,3,5,6-d ₄			100mg	79,200	CDN	49130-39
危	1-Methyl-d ₃ -imidazole	1-メチル-d ₃ -イミダゾール			500mg	66,000	CDN	49141-58
危	1-Methylimidazole-d ₃ (ring-d ₃)	1-メチルイミダゾール-d ₃ (ring-d ₃)			250mg	52,800	CDN	49141-59
危	1-Methylimidazole-d ₆	1-メチルイミダゾール-d ₆			500mg	44,000	CDN	49141-60
	2-Methylimidazole-d ₆	2-メチルイミダゾール-d ₆			500mg	79,200	CDN	49130-40
	4-Methyl-d ₃ -imidazole	4-メチル-d ₃ -イミダゾール			50mg	44,000	CDN	49149-20
	4-Methylimidazole-d ₆	4-メチルイミダゾール-d ₆			250mg	55,000	CDN	49147-21
	Methyliminodiacetic-d ₄ acid	メチルイミノ二酢酸-d ₄			500mg	48,400	CDN	49141-61
	Methyl Indole-2,4,5,6,7-d ₅ -3-acetate	メチルインドール-2,4,5,6,7-d ₅ -3-酢酸			50mg	74,800	CDN	49141-62

M

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	(-)-2-Methyl-d ₃ -isoborneol	(-)-2-メチル-d ₃ -イソボルネオール			100mg	52,800	CDN	49141-63
	Methyl Jasmonate-d ₅ (2,4,4-d ₃ ; acetyl-d ₂)	ジャスモン酸メチル-d ₅ (2,4,4-d ₃ ; アセチル-d ₂)			50mg	70,400	CDN	49141-64
	Methyl-d ₃ -malonic acid	メチル-d ₃ -マロン酸			100mg	41,800	CDN	49130-41
	6-Methyl-d ₃ -mercaptapurine	6-メチル-d ₃ -メルカプトプリン			100mg	70,400	CDN	49130-43
	1-Methyl-d ₃ -5-mercapto-1,2,3,4-tetrazole	1-メチル-d ₃ -5-メルカプト-1,2,3,4-テトラゾール			50mg	79,200	CDN	49130-44
危	Methyl-d ₃ Methacrylate	メチル-d ₃ メタクリル酸			1g	61,600	CDN	49141-65
危	Methyl methacrylate-3,3-d ₂	メタクリル酸メチル-3,3-d ₂			250mg	61,600	CDN	49130-45
危	Methyl methacrylate-d ₅	メタクリル酸メチル-d ₅			1g	52,800	CDN	49130-48
危	Methylmethacrylate-d ₈	メタクリル酸メチル-d ₈			1g	28,600	CDN	49130-49
危	Methyl-d ₃ methanesulfonate	メタンスルホン酸メチル-d ₃			250mg	55,000	CDN	49147-22
危	1-Methylnaphthalene-d ₁₀	1-メチルナフタレン-d ₁₀			500mg	17,600	CDN	49130-50
危	1-Methylnaphthalene-d ₁₀	1-メチルナフタレン-d ₁₀	certified		10mg	24,000	DES	C20895100
	2-Methylnaphthalene-d ₁₀	2-メチルナフタレン-d ₁₀			1g	88,000	CDN	49130-51
	2-Methyl-d ₃ -1,4-naphthoquinone	2-メチル-d ₃ -1,4-ナフトキノン			100mg	74,800	CDN	49130-52
	2-Methyl-1,4-naphthoquinone-d ₈	2-メチル-1,4-ナフトキノン-d ₈			100mg	92,400	CDN	49130-53
	Methyl nicotinate-2,4,5,6-d ₄	メチルニコチエート-2,4,5,6-d ₄			1g	48,400	CDN	49130-54
	3-Methyl-d ₃ -4-nitrophenol-2,5,6-d ₃	3-メチル-d ₃ -4-ニトロフェノール-2,5,6-d ₃			250mg	61,600	CDN	49141-66
劇	3-(Methyl-d ₃ -nitrosoamino)propionitrile	3-(ニトロソメチルアミノ-d ₃)プロピオニトリル			50mg	39,600	CDN	49147-23
	4-(N-Methyl-N-nitrosoamino)-1-(3-pyridyl-d ₄)-1-butanone	4-(N-メチル-N-ニトロソアミノ)-1-(3-ピリジル-d ₄)-1-ブタンオン			100mg	92,400	CDN	49130-55
	N-Methyl-d ₃ -N-nitroso-p-toluenesulfonamide	N-メチル-d ₃ -N-ニトロソ-p-トルエンスルホンアミド			500mg	30,800	CDN	49130-56
	Methyl octadecanoate-d ₃₅	メチルオクタデカノエート-d ₃₅			250mg	52,800	CDN	49130-57
危	3-Methyloctane-d ₂₀	3-メチルオクタン-d ₂₀			250mg	52,800	CDN	49130-58
危	Methyl octanoate-d ₁₅	オクタン酸メチル-d ₁₅			250mg	60,500	CDN	49147-24
危	7-Methyl-d ₃ -1-octyl-7,8,8-d ₄ Alcohol new	7-メチル-d ₃ -1-オクタノール-7,8,8-d ₄			50mg	52,800	CDN	49152-23
特毒	Methyl parathion-d ₆ (dimethyl-d ₆)	メチルパラチオン-d ₆			50mg	88,000	CDN	49130-59
危	Methyl pentadecanoate-d ₂₉	メチルペンタデカノエート-d ₂₉			250mg	57,200	CDN	49130-60
危	2-Methylpentane-d ₁₄	2-メチルペンタン-d ₁₄			500mg	48,400	CDN	49130-61
危	3-Methylpentane-d ₁₄	3-メチルペンタン-d ₁₄			250mg	48,400	CDN	49130-62
	3-Methylpentanedioic-2,2,4,4-d ₄ acid	3-メチルペンタン二酸-2,2,4,4-d ₄			500mg	57,200	CDN	49141-68
危	2-Methyl-2,4-pentane-d ₁₂ -diol	2-メチル-2,4-ペンタン-d ₁₂ -ジオール			1g	61,600	CDN	49130-63
危	4-Methylpentanoic-d ₁₁ acid	4-メチルペンタン酸-d ₁₁			1g	39,600	CDN	49130-64
危	4-Methylpentanoic acid-d ₁₂	4-メチルペンタン酸-d ₁₂			1g	44,000	CDN	49141-69
危	(±)-4-Methyl-2-pentanol-1,1,1-d ₃ new	(±)-4-メチル-2-ペンタノール-1,1,1-d ₃			250mg	33,000	CDN	49152-24
危	4-Methyl-2-pentanone-1,1,1,3,3-d ₅	4-メチル-2-ペンタノン-1,1,1,3,3-d ₅			1g	30,800	CDN	49130-65
危	4-Methyl-3-penten-2-one-d ₁₀	4-メチル-3-ペンテン-2-オン-d ₁₀			1g	70,400	CDN	49141-70
	Methyl 3-Phenoxy-d ₅ -benzoate-d ₄ new	メチル 3-フェノキシ-d ₅ -安息香酸-d ₄			50mg	26,400	CDN	49152-25
危	2-Methyl-1-phenylpropane-d ₁₄	2-メチル-1-フェニルプロパン-d ₁₄			1g	26,400	CDN	49130-67
危	2-(4-Methylphenyl)propane-d ₁₄	2-(4-メチルフェニル)プロパン-d ₁₄			500mg	34,100	CDN	49130-68
危	N-Methyl-d ₃ -piperazine	N-メチル-d ₃ -ピペラジン			250mg	79,200	CDN	49141-71
危	N-Methylpiperazine-3,3,5,5-d ₄	N-メチルピペラジン-3,3,5,5-d ₄			100mg	66,000	CDN	49141-72
危	N-Methylpiperazine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈	N-メチルピペラジン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈			250mg	118,800	CDN	49130-69
危	4-Methylpiperidine-2,2,6,6-d ₄	4-メチルピペリジン-2,2,6,6-d ₄			250mg	74,800	CDN	49147-25
	(±)-2-Methylpiperazine-2,3,3,5,5,6,6-d ₇ new	(±)-2-メチルピペラジン-2,3,3,5,5,6,6-d ₇			50mg	57,200	CDN	49152-26
	N-Methyl-d ₃ -D-proline-2,5,5-d ₃	N-メチル-d ₃ -D-プロリン-2,5,5-d ₃			10mg	35,200	CDN	49147-26
危	2-Methyl-2-propane-d ₉ -thiol	2-メチル-2-プロパン-d ₉ -チオール			250mg	75,900	CDN	49141-74
危	2-Methylpropionic-2-d ₁ Acid	2-メチルプロピオン酸-2-d ₁			1g	36,300	CDN	49149-21
危	2-Methyl-d ₃ -propionic acid	2-メチル-d ₃ -プロピオン酸			1g	64,900	CDN	49130-71
危	2-Methyl-d ₃ -propionic-3,3,3-d ₃ acid	2-メチル-d ₃ -プロピオン酸-3,3,3-d ₃			500mg	35,200	CDN	49130-72
危	2-Methylpropionic-d ₇ acid	2-メチルプロピオン酸-d ₇			1g	39,600	CDN	49130-73

M

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	2-Methylpropyl Alcohol-OD	2-メチルプロピルアルコール-OD			5g	61,600	CDN	49149-22
危	2-Methylpropyl-2-d ₁ alcohol	2-メチルプロピル-2-d ₁ アルコール			1g	61,600	CDN	49141-78
危	2-Methyl-d ₃ -propyl alcohol	2-メチル-d ₃ -プロピルアルコール			500mg	83,600	CDN	49130-74
危	2-Methyl-d ₃ -propyl-3,3,3-d ₃ alcohol	2-メチル-d ₃ -プロピル-3,3,3-d ₃ アルコール			500mg	74,800	CDN	49130-75
危	2-Methyl-d ₃ -propyl-2,3,3,3-d ₄ alcohol	2-メチル-d ₃ -プロピル-2,3,3,3-d ₄ アルコール			500mg	39,600	CDN	49130-76
危	2-Methylpropyl-d ₉ alcohol	2-メチルプロピル-d ₉ アルコール			500mg	57,200	CDN	49130-77
危	2-Methylpropyl-d ₉ -amine	2-メチルプロピル-d ₉ -アミン			100mg	47,300	CDN	49141-79
	2-Methylpropyl-d ₉ -amine hydrochloride	2-メチルプロピル-d ₉ -アミン塩酸塩			100mg	29,700	CDN	49141-80
	2-Methyl-d ₃ -2-propyl-1,3-propanediol	2-メチル-d ₃ -2-プロピル-1,3-プロパンジオール			250mg	52,800	CDN	49147-27
危	2-Methylpyrazine-d ₆	2-メチルピラジン-d ₆			100mg	49,500	CDN	49147-28
危	2-Methyl-d ₃ -pyridine	2-メチル-d ₃ -ピリジン			1g	55,000	CDN	49130-78
危	2-Methylpyridine-d ₇	2-メチルピリジン-d ₇			500mg	26,400	CDN	49130-79
危	3-Methyl-d ₃ -pyridine	3-メチル-d ₃ -ピリジン			250mg	49,500	CDN	49130-80
危	3-Methylpyridine-d ₇	3-メチルピリジン-d ₇			1g	52,800	CDN	49130-81
危	4-Methylpyridine-d ₇	4-メチルピリジン-d ₇			1g	39,600	CDN	49130-83
危	N-Methyl-d ₃ -pyrrole	N-メチル-d ₃ -ピロール			500mg	70,400	CDN	49141-81
危	N-Methylpyrrole-d ₄ (ring-d ₄)	N-メチルピロール-d ₄			1g	52,800	CDN	49130-84
危	α-Methylstyrene-d ₁₀	α-メチルスチレン-d ₁₀			100mg	35,200	CDN	49141-83
	2-Methyl-d ₃ -succinic-2,3,3-d ₃ acid	2-メチル-d ₃ -コハク酸-2,3,3-d ₃			500mg	41,800	CDN	49130-85
	Methyl tetradecanoate-d ₂₇	メチルテトラデカノエート-d ₂₇			100mg	22,000	CDN	49130-86
	5-(Methyl-d ₃ -thio)adenosine new	5-(メチル-d ₃ -チオ)アデノシン			5mg	26,400	CDN	49152-27
危	3-Methyl-d ₃ -thiophene	3-メチル-d ₃ -チオフェン			500mg	52,800	CDN	49141-84
	Methyl tridecanoate-d ₂₅	メチルトリデカノエート-d ₂₅			500mg	88,000	CDN	49130-88
	Methyl 3,4,5-trimethoxy-d ₉ -benzoate	メチル3,4,5-トリメトキシ-d ₉ -安息香酸			1g	48,400	CDN	49141-85
	Methyl-d ₃ -triphenylphosphonium bromide	臭化メチル-d ₃ -トリフェニルホスホニウム			5g	47,300	CDN	49130-89
	Methyl-d ₃ -triphenylphosphonium iodide	よう化メチル-d ₃ -トリフェニルホスホニウム			5g	44,000	CDN	49130-90
	1-Methyl-d ₃ -tryptophan	1-メチル-d ₃ -トリプトファン			50mg	83,600	CDN	49147-30
	Methyl undecanoate-d ₂₁	メチルウンデカノエート-d ₂₁			500mg	83,600	CDN	49130-91
	Methylurea-d ₆	メチル尿素-d ₆			250mg	70,400	CDN	49141-88
	5-Methyl-d ₃ -uridine-6-d ₁	5-メチル-d ₃ -ウリジン-6-d ₁			50mg	47,300	CDN	49141-89
危	Metolachlor-d ₆	メトラクロール-d ₆	certified		10mg	225,000	DES	49836-87
危	Metolachlor-d ₆	メトラクロール-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	33,000	DES	49863-16
危	Metolachlor-d ₆ (propyl-d ₆)	メトラクロール-d ₆ (プロピル-d ₆)			50mg	73,700	CDN	49141-90
	(±)-Metoprolol-d ₇ hydrochloride (iso-propyl-d ₇)	(±)-メトプロロール-d ₇ 塩酸塩 (イソプロピル-d ₇)			10mg	33,000	CDN	49141-91
	Metronidazole-hydroxy-d ₂	ヒドロキシメトロニダゾール-d ₂	certified		10mg	100,000	DES	49835-50
	Mevalonolactone-d ₃ (methyl-d ₃)	メバロラクトン-d ₃ (メチル-d ₃)			25mg	110,000	CDN	49130-93
	Mevalonolactone-4,4,5,5-d ₄	メバロラクトン-4,4,5,5-d ₄			50mg	110,000	CDN	49130-94
	Mevalonolactone-4,4,5,5,6,6,6-d ₇	メバロラクトン-4,4,5,5,6,6,6-d ₇			25mg	123,200	CDN	49130-95
	Mianserin-d ₃ HCl (methyl-d ₃)	ミアンセリン-d ₃ 塩酸塩			50mg	123,200	CDN	49144-75
	Minoxidil-d ₁₀ (piperidine-d ₁₀)	ミノキシジル-d ₁₀ (ピペリジン-d ₁₀)			10mg	60,500	CDN	49141-92
	mono-Benzyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸モノベンジル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49147-31
	mono-n-Butyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	n-フタル酸モノブチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49147-32
	mono-iso-Butyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	1-iso-ブチルフタル酸-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49145-80
	mono-Ethyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸モノエチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49147-34
	mono-Methyl phthalate-3,4,5,6-d ₄	フタル酸モノメチル-3,4,5,6-d ₄			100mg	42,900	CDN	49147-35
	Monuron-d ₆	モヌロン-d ₆	certified		5mg	120,000	DES	49836-89
危	Monuron-d ₆	モヌロン-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	28,000	DES	XA15320100AC
危	Morpholine-d ₉	モルホリン-d ₉			250mg	70,400	CDN	49141-93
危	4-Morpholine-d ₈ -carbonyl Chloride	4-モルホリン-d ₈ -カルボニルクロリド			250mg	114,400	CDN	49141-94

M

N

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	2-(N-Morpholino)ethanesulfonic acid-d ₁₃	2-(N-モルホリン)エタンスルホン酸-d ₁₃			100mg	52,800	CDN	49141-95
	3-(N-Morpholino)propanesulfonic acid-d ₁₅	3-(N-モルホリン)プロパンスルホン酸-d ₁₅			100mg	57,200	CDN	49141-96
危	Morpholine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈	モルホリン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈			1g	108,900	CDN	49130-96
	Morpholine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈ HCl	モルホリン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈ 塩酸塩			500mg	55,000	CDN	49130-97
	trans,trans-Muconic-d ₄ acid	trans,trans-ムコン酸-d ₄			10mg	44,000	CDN	49141-97
危	Musk xylene-d ₁₅	ムスクキシレン-d ₁₅	100ppm	AC	1.1mL	38,000	DES	49836-90
	Mycophenolate mofetil-d ₄ (morpholinylethyl-d ₄)	ミコフェノール酸モフェチル-d ₄			5mg	38,500	CDN	49147-36
	Myosmine-2,4,5,6-d ₄ (pyridine-d ₄)	ミオスミン-2,4,5,6-d ₄ (ピリジン-d ₄)			50mg	36,300	CDN	49142-00
	Nabumetone-d ₃ (methoxy-d ₃)	ナブメトン-d ₃			10mg	66,000	CDN	49144-77
	Nandrolone-16,16,17-d ₃	ナンドロロン-16,16,17-d ₃			10mg	61,200	CDN	49131-00
	Naphthalene-1-d ₁	ナフタレン-1-d ₁			1g	39,600	CDN	49131-01
	Naphthalene-2,3,4,5,6,7,8-d ₇	ナフタレン-2,3,4,5,6,7,8-d ₇			250mg	47,300	CDN	49149-23
	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	>99.0%(GC)		100mg	8,500	Cica	28648-96
	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	certified		100mg	15,000	DES	C20905100
	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	200ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-625-12
	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	4000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	Z-014J-4
危	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	10ppm	CY	10mL	15,000	DES	L20905100CY
危	Naphthalene-d ₈	ナフタレン-d ₈	2000ppm	MB	1mL	19,000	DES	YA20905100MB
	1-Naphthol-d ₈	1-ナフトール-d ₈			500mg	70,400	CDN	49131-04
	1-Naphthol-d ₇	1-ナフトール-d ₇			500mg	66,000	CDN	49131-03
劇	2-Naphthol-d ₇	2-ナフトール-d ₇			500mg	74,800	CDN	49131-05
劇	2-Naphthol-d ₈	2-ナフトール-d ₈			500mg	70,400	CDN	49131-06
	1,4-Naphthoquinone-d ₆	1,4-ナフトキノン-d ₆			100mg	57,200	CDN	49131-07
	(±)-Naproxen-d ₃ (α-methyl-d ₃)	(±)-ナプロキセン-d ₃ (α-メチル-d ₃)			10mg	45,100	CDN	49142-02
	Nateginide-d ₅ (phenyl-d ₅)	ナテグリニド-d ₅ (フェニル-d ₅)			10mg	123,200	CDN	49142-03
	Nicorandil-d ₄ (pyridyl-d ₄)	ニコランジル-d ₄ (ピリジル-d ₄)			50mg	83,600	CDN	49142-04
	Nicosulfuron-d ₆ (dimethoxy-d ₆)	ニコスルフロン-d ₆			10mg	101,200	CDN	49144-78
危毒	Nicotine-d ₃ (N-methyl-d ₃)	ニコチン-d ₃ (N-メチル-d ₃)			100mg	19,800	CDN	49131-09
危毒	Nicotine-2,4,5,6-d ₄ (pyridine-d ₄)	ニコチン-2,4,5,6-d ₄ (ピリジン-d ₄)			100mg	57,200	CDN	49131-10
危毒	(±)-Nicotine-d ₇ (N-methyl-d ₃ ; pyridine-d ₄)	(±)-ニコチン-d ₇ (N-メチル-d ₃ ; ピリジン-d ₄)			50mg	44,000	CDN	49142-05
	Nicotinamide-2,4,5,6-d ₄	ニコチンアミド-2,4,5,6-d ₄			100mg	29,700	CDN	49131-08
	Nicotinic-d ₄ acid	ニコチン酸-d ₄			250mg	55,000	CDN	49131-11
	Nicotinonitrile-d ₄	ニコチノニトリル-d ₄			100mg	35,200	CDN	49147-37
	Nicotinuric-d ₄ Acid (pyridyl-d ₄)	ニコチン尿酸-d ₄			50mg	70,400	CDN	49144-79
	Nifedipine-d ₄ (2-nitrophenyl-d ₄)	ニフェジピン-d ₄			10mg	96,800	CDN	49144-80
	Nisoldipine-d ₄ (2-nitrodiphenyl-d ₄)	ニソルジピン-d ₄ (2-ニトロジフェニル-d ₄)			10mg	110,000	CDN	49142-06
	Nitenpyram-d ₃ (N-methyl-d ₃) new	ニテンピラム-d ₃ (N-メチル-d ₃)			5mg	105,600	CDN	49152-28
	Nitrioltriacetic acid-d ₉	ニトリロ三酢酸-d ₉			250mg	60,500	CDN	49131-12
	4'-Nitroacetanilide-2',3',5',6'-d ₄	4'-ニトロアセトアニリド-2',3',5',6'-d ₄			500mg	52,800	CDN	49142-07
	2-Nitroaniline-4,6-d ₂	2-ニトロアニリン-4,6-d ₂			500mg	30,800	CDN	49149-24
	2-Nitroaniline-3,4,5,6-d ₄	2-ニトロアニリン-3,4,5,6-d ₄			100mg	38,500	CDN	49131-13
	3-Nitroaniline-2,4,5,6-d ₄	3-ニトロアニリン-2,4,5,6-d ₄			500mg	79,200	CDN	49131-14
	4-Nitroaniline-2,3,5,6-d ₄	4-ニトロアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	35,200	CDN	49131-15
	9-Nitroanthracene-d ₉	9-ニトロアントラセン-d ₉			10mg	22,000	CDN	49131-16
危劇	Nitrobenzene-d ₅	ニトロベンゼン-d ₅	certified		1g	43,000	DES	C15557100
危	Nitrobenzene-d ₅	ニトロベンゼン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	14,000	DES	XA15557100AC
	2-Nitrobenzoic-d ₄ acid	2-ニトロ安息香酸-d ₄			250mg	61,600	CDN	49147-38
	3-Nitrobenzoic-d ₄ acid	3-ニトロ安息香酸-d ₄			250mg	41,800	CDN	49142-08
	4-Nitrobenzoic-2,6-d ₂ acid	4-ニトロ安息香酸-2,6-d ₂			100mg	61,600	CDN	49131-18

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	4-Nitrobenzoic-d ₄ acid	4-ニトロ安息香酸-d ₄			500mg	60,500	CDN	49131-19
劇	2-Nitrobenzotrile-d ₄	2-ニトロベンゾニトリル-d ₄			250mg	70,400	CDN	49131-20
劇	4-Nitrobenzotrile-d ₄	4-ニトロベンゾニトリル-d ₄			250mg	74,800	CDN	49131-21
	3-Nitrobenzyl-d ₆ alcohol	3-ニトロベンジルアルコール-d ₆			100mg	44,000	CDN	49147-39
	6-Nitrochrysene-d ₁₁	6-ニトロクリセン-d ₁₁			10mg	61,600	CDN	49131-24
	2-Nitrodiphenyl-d ₉	2-ニトロジフェニル-d ₉			100mg	26,400	CDN	49131-25
危	Nitroethane-1,1-d ₂	ニトロエタン-1,1-d ₂			5g	66,000	CDN	49131-27
危	Nitroethane-2,2,2-d ₃	ニトロエタン-2,2,2-d ₃			250mg	61,600	CDN	49142-09
危	Nitroethane-d ₅	ニトロエタン-d ₅			500mg	105,600	CDN	49131-28
	3-Nitrofluoranthene-d ₉	3-ニトロフルオランテン-d ₉			10mg	74,800	CDN	49131-30
	2-Nitrofluorene-d ₉	2-ニトロフルオレン-d ₉			50mg	34,100	CDN	49131-31
危	1-Nitronaphthalene-d ₇	1-ニトロナフタレン-d ₇			50mg	20,900	CDN	49131-32
	2-Nitrophenol-3,4,5,6-d ₄	2-ニトロフェノール-3,4,5,6-d ₄			100mg	20,900	CDN	49131-33
危	4-Nitrophenol-2,3,5,6-d ₄	4-ニトロフェノール-2,3,5,6-d ₄			100mg	18,700	CDN	49131-34
危	4-Nitrophenol-2,3,5,6-d ₄	4-ニトロフェノール-2,3,5,6-d ₄	certified		100mg	53,000	DES	C15590404
危	4-Nitrophenol-2,3,5,6-d ₄	4-ニトロフェノール-2,3,5,6-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	17,000	DES	XA15590404AC
危	2-(Nitrophenyl-d ₄)propane	2-(ニトロフェニル-d ₄)プロパン			500mg	83,600	CDN	49142-10
危	2-Nitropropane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-ニトロプロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			100mg	44,000	CDN	49142-11
	1-Nitropyrene-d ₉	1-ニトロピレン-d ₉			10mg	19,800	CDN	49131-35
	N-Nitrosobenzylmethyl-d ₃ -amine	N-ニトロベンジルメチル-d ₃ -アミン			50mg	52,800	CDN	49147-40
危	N-Nitrosobis(2-hydroxyethyl)-d ₆ -amine	N-ニトロビス(2-ヒドロキシエチル)-d ₆ -アミン			50mg	52,800	CDN	49142-12
危	N-Nitroso-di-(n-butyl)-d ₃ amine	N-ニトロソ-di-(n-ブチル-d ₃)アミン			50mg	52,800	CDN	49142-13
危	N-Nitrosodiethyl-d ₁₀ -amine	N-ニトロソジエチル-d ₁₀ -アミン			50mg	52,800	CDN	49142-14
危	N-Nitrosodimethyl-1,1,1-d ₃ -amine	N-ニトロソジメチル-1,1,1-d ₃ -アミン			100mg	92,400	CDN	49131-36
危	N-Nitrosodimethyl-d ₆ -amine	N-ニトロソジメチル-d ₆ -アミン			100mg	79,200	CDN	49131-37
危	N-Nitroso-dimethylamine-d ₆	N-ニトロソジメチルアミン-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	35,000	DES	49835-51
	N-Nitrosodiphenyl-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -amine	N-ニトロソジフェニル-2,2',4,4',6,6'-d ₆ -アミン			10mg	22,000	CDN	49131-38
	N-Nitrosodi-n-propyl-d ₁₄ -amine	N-ニトロソジ-n-プロピル-d ₁₄ -アミン			50mg	57,200	CDN	49131-39
危	N-Nitroso-di-n-propylamine-d ₁₄	N-ニトロソジ-n-プロピルアミン-d ₁₄	100ppm	AC	1.1mL	59,000	DES	49835-52
	N-Nitrosoethylmethyl-d ₃ -amine	N-ニトロソエチルメチル-d ₃ -アミン			50mg	79,200	CDN	49142-15
	N-Nitrosomorpholine-d ₈	N-ニトロソモルホリン-d ₈			50mg	60,500	CDN	49142-16
危	DL-N'-Nitrososornicotine-2,4,5,6-d ₄ (pyridine-d ₄)	DL-N'-ニトロソノルニコチン-2,4,5,6-d ₄ (ピリジン-d ₄)			100mg	88,000	CDN	49131-40
	N-Nitrosopiperidine-d ₁₀	N-ニトロソピペリジン-d ₁₀			50mg	47,300	CDN	49142-17
危	N-Nitrosopyrrolidine-d ₈	N-ニトロソピロリジン-d ₈			50mg	47,300	CDN	49142-18
危	2-Nitrotoluene- α, α, α -d ₃	2-ニトロトルエン- α, α, α -d ₃			500mg	41,800	CDN	49142-19
危	2-Nitrotoluene-3,4,5,6-d ₄	2-ニトロトルエン-3,4,5,6-d ₄			500mg	52,800	CDN	49147-41
危	4-Nitrotoluene- α, α, α -d ₃	4-ニトロトルエン- α, α, α -d ₃			250mg	41,800	CDN	49142-20
	4-Nitrotoluene-2,3,5,6-d ₄	4-ニトロトルエン-2,3,5,6-d ₄			250mg	44,000	CDN	49147-42
	n-Nonadecane-d ₄₀	n-ノナデカン-d ₄₀			250mg	20,900	CDN	49131-42
	Nonadecanoic-d ₃₇ acid	ノナデカン酸-d ₃₇			250mg	39,600	CDN	49142-21
	Nonadecanoyl L-carnitine-d ₃ HCl new	ノナデカノイル L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩			10mg	44,000	CDN	49152-30
危	n-Nonane-d ₂₀	n-ノナン-d ₂₀			1g	17,600	CDN	49131-43
	1,9-Nonanedioic-d ₁₄ acid	1,9-ノナンジオン酸-d ₁₄			500mg	74,800	CDN	49131-44
	1,9-Nonane-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-d ₁₄ -diol	1,9-ノナン-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-d ₁₄ -ジオール			250mg	83,600	CDN	49147-43
危	Nonanoic-2,2-d ₂ Acid new	ノナン酸-2,2-d ₂			500mg	30,800	CDN	49152-31
危	Nonanoic-9,9,9-d ₃ acid	ノナン酸-9,9,9-d ₃			500mg	66,000	CDN	49131-45
危	Nonanoic-6,6,7,7-d ₄ acid	ノナン酸-6,6,7,7-d ₄			100mg	35,200	CDN	49142-22
危	Nonanoic-d ₁₇ acid	ノナン酸-d ₁₇			1g	42,900	CDN	49131-46
危	n-Nonyl-6,6,7,7-d ₄ alcohol	n-ノニル-6,6,7,7-d ₄ アルコール			100mg	52,800	CDN	49142-23

N

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	n-Nonyl-d ₉ alcohol	n-ノニル-d ₉ アルコール			500mg	83,600	CDN	49131-47
	n-Nonylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-ノニルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	39,600	CDN	49131-48
危	n-Nonylbenzene-d ₂₄	n-ノニルベンゼン-d ₂₄			250mg	29,700	CDN	49147-44
危	4-n-Nonylphenol-d ₄	4-n-ノニルフェノール-d ₄	>95.0%(GC)		50mg	25,000	Cica	28641-96
危	4-n-Nonylphenol-2,3,5,6-d ₄ OD	4-n-ノニルフェノール-2,3,5,6-d ₄ OD			250mg	66,000	CDN	49142-24
危	4-n-Nonylphenol-d ₈	4-n-ノニルフェノール-d ₈	100ppm	AC	1mL	37,000	DES	XA15630010AC
危	4-Nonylphenol-mono-ethoxylate-d ₂	4-ノニルフェノールモノエトキシレート-d ₂	10ppm	AC	1.1mL	54,000	DES	49826-30
	4-n-Nonylphenoxyacetic-d ₂ acid	4-n-ノニルフェノキシ酢酸-d ₂			250mg	110,000	CDN	49142-25
	(-)-Norelgestromin-2,2,4,6,6,10-d ₆	(-)-ノルエルゲストロミン-2,2,4,6,6,10-d ₆			10mg	79,200	CDN	49147-45
	(±)-Norepinephrine-2,5,6,α,β,β-d ₃ hydrochloride	(±)-ノルエピネフリン-2,5,6,α,β,β-d ₃ 塩酸塩			10mg	63,800	CDN	49142-26
	Norethindrone-2,2,4,6,6,10-d ₆	ノルエチンドロン-2,2,4,6,6,10-d ₆			10mg	42,900	CDN	49142-27
	Norfentanyl-d ₅ (phenyl-d ₅)	ノルフェンタニル-d ₅ (フェニル-d ₅)			10mg	57,200	CDN	49147-46
	Norfloracin-d ₅	ノルフロキサシン-d ₅	certified		10mg	134,000	DES	C15648010
	Norfloracin-d ₅ (ethyl-d ₅)	ノルフロキサシン-d ₅			10mg	52,800	CDN	49144-81
	(±)-Norflouxetine-d ₅ hydrochloride (propyl-1,1,2,2,3-d ₅)	(±)-ノルフルオキセチン-d ₅ 塩酸塩(プロピル-1,1,2,2,3-d ₅)			10mg	83,600	CDN	49142-28
	(-)-Norgestrel-2,2,4,6,6,10-d ₆	(-)-ノルゲステレル-2,2,4,6,6,10-d ₆			10mg	70,400	CDN	49142-30
	(±)-Normetanephrine-α,β,β-d ₃ hydrochloride	(±)-ノルメタネフリン-α,β,β-d ₃ 塩酸塩			10mg	70,400	CDN	49142-31
危	DL-Nornicotine-2,4,5,6-d ₄ (pyridine-d ₄)	DL-ノルニコチン-2,4,5,6-d ₄ (ピリジン-d ₄)			250mg	92,400	CDN	49131-50
	Nortriptyline-d ₃ HCl (N-methyl-d ₃)	ノルトリプチリン-d ₃ 塩酸塩			10mg	26,400	CDN	49131-51
	2-NP-AMOZ-d ₅	2-NP-AMOZ-d ₅	certified		10mg	136,000	DES	C15654481
	2-NP-AOZ-d ₄	2-NP-AOZ-d ₄	certified		10mg	134,000	DES	C15654501
	n-Octacosane-d ₅₈	n-オクタコサン-d ₅₈			500mg	48,400	CDN	49131-52
	n-Octadecane-d ₃₈	n-オクタデカン-d ₃₈			1g	37,400	CDN	49131-53
	1-Octadecane-d ₃₇ -thiol	1-オクタデカン-d ₃₇ -チオール			100mg	74,800	CDN	49142-32
	Octadecanoic-12-d ₁ Acid	オクタデカン酸-12-d ₁			100mg	35,200	CDN	49149-25
	Octadecanoic-2,2-d ₂ acid	オクタデカン酸-2,2-d ₂			1g	61,600	CDN	49131-54
	Octadecanoic-9,9,10,10-d ₄ Acid	オクタデカン酸-9,9,10,10-d ₄			250mg	88,000	CDN	49149-26
	Octadecanoic-18,18,18-d ₃ acid	オクタデカン酸-18,18,18-d ₃			100mg	28,600	CDN	49131-55
	Octadecanoic-17,17,18,18,18-d ₅ acid	オクタデカン酸-17,17,18,18,18-d ₅			100mg	39,600	CDN	49131-56
	Octadecanoic-16,16,17,17,18,18,18-d ₇ acid	オクタデカン酸-16,16,17,17,18,18,18-d ₇			100mg	35,200	CDN	49142-33
	Octadecanoic-d ₃₅ acid	オクタデカン酸-d ₃₅			1g	48,400	CDN	49131-57
	Octadecanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	オクタデカノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩(N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49142-34
	n-Octadecyl-1,1-d ₂ alcohol	n-オクタデシル-1,1-d ₂ アルコール			500mg	29,700	CDN	49131-59
	n-Octadecyl-d ₃₇ alcohol	n-オクタデシル-d ₃₇ アルコール			250mg	39,600	CDN	49131-60
危	Octanal-d ₁₆	オクタナール-d ₁₆			250mg	74,800	CDN	49142-35
危	n-Octane-d ₁₈	n-オクタン-d ₁₈			1g	19,800	CDN	49147-47
	1,8-Octanedioic-2,2,7,7-d ₄ acid	1,8-オクタンジオン酸-2,2,7,7-d ₄			1g	52,800	CDN	49131-61
	1,8-Octanedioic-d ₁₂ acid	1,8-オクタンジオン酸-d ₁₂			250mg	42,900	CDN	49131-62
危	1-Octane-d ₁₇ -thiol	1-オクタン-d ₁₇ -チオール			250mg	70,400	CDN	49142-36
危	Octanoic-2,2-d ₂ acid	オクタン酸-2,2-d ₂			1g	30,800	CDN	49131-63
危	Octanoic-8,8,8-d ₃ acid	オクタン酸-8,8,8-d ₃			500mg	49,500	CDN	49131-64
危	Octanoic-d ₁₅ acid	オクタン酸-d ₁₅			500mg	27,500	CDN	49131-65
危	1-Octanol-1,1-d ₂	1-オクタノール-1,1-d ₂			1g	57,200	CDN	49131-67
	Octanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	オクタノイル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩(N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49142-37
	N-Octanoylglycine-2,2-d ₂	N-オクタノイルグリシン-2,2-d ₂			10mg	20,900	CDN	49147-48
	n-Octatriacontane-d ₇₈	n-オクタトリアコンタン-d ₇₈			100mg	48,400	CDN	49147-49
危	1-Octene-2-d ₁ new	1-オクテン-2-d ₁			10mg	48,400	CDN	49152-32
	(±)-p-Octopamine-α,β,β-d ₃ hydrochloride	(±)-p-オクトパミン-α,β,β-d ₃ 塩酸塩			10mg	52,800	CDN	49142-38
危	n-Octyl-d ₁₇ alcohol	n-オクチル-d ₁₇ アルコール			500mg	52,800	CDN	49131-68

O

O

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	n-Octyl-d ₁₇ -amine	n-オクチル-d ₁₇ -アミン			100mg	83,600	CDN	49142-39
	4-n-Octyl-d ₁₇ -anisole	4-n-オクチル-d ₁₇ -アニソール			250mg	61,600	CDN	49142-40
危	n-Octylbenzene-d ₂₂	n-オクチルベンゼン-d ₂₂			500mg	35,200	CDN	49147-50
危	n-Octylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-オクチルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	48,400	CDN	49142-41
	1-O-Octyl-d ₁₇ -β-D-glucopyranoside	1-O-オクチル-d ₁₇ -β-D-グルコピラノシド			10mg	22,000	CDN	49131-69
	4-n-Octyl-d ₁₇ -phenol	4-n-オクチル-d ₁₇ -フェノール			100mg	44,000	CDN	49142-42
	Ofloxacin-d ₃ hydrochloride	オフロキサシン-d ₃ 塩酸塩	certified		10mg	110,000	DES	49836-95
	N-Oleoyl-2-amino-1,3-propane-d ₅ -diol new	N-オレイイル-2-アミノ-1,3-プロパン-d ₅ -ジオール			10mg	22,000	CDN	49152-33
	3-Oleolestro-2,4,16,16-d ₄	3-オレイイルエストロン-2,4,16,16-d ₄			10mg	48,400	CDN	49142-44
	(±)-Omeprazole-d ₃ (benzimidazole-4,6,7-d ₃)	(±)-オメプラゾール-d ₃ (ベンズイミダゾール-4,6,7-d ₃)			10mg	92,400	CDN	49142-45
	Omeprazole-d ₃ Sulfone (benzimidazole-4,6,7-d ₃) new	オメプラゾール-d ₃ スルホン(ベンズイミダゾール-4,6,7-d ₃)			5mg	125,400	CDN	49152-34
危	Omethoate-d ₆	オメトエート-d ₆	100ppm	AC	1mL	43,000	DES	XA15730100AC
	Omethoate-d ₆ (o,o-dimethyl-d ₆)	オメトエート-d ₆			10mg	149,600	CDN	49144-82
	Ondansetron-d ₅ (methylimidazole-d ₅)	オンダンセトロン-d ₅ (メチルイミダゾール-d ₅)			10mg	123,200	CDN	49142-46
	L-Ornithine-2,3,3,4,4,5,5-d ₇ hydrochloride	L-オルチニン-2,3,3,4,4,5,5-d ₇ 塩酸塩			100mg	44,000	CDN	49147-51
	4-Oxo-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₇	4-オキソ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₇			250mg	43,200	CDN	49131-73
	4-Oxo-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₆ -1-oxyl	4-オキソ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₆ -1-オキシル			100mg	60,800	CDN	49131-76
	4-Oxo-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-d ₁₆ ;1- ¹⁵ N-1-oxyl	4-オキソ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₆ ;1- ¹⁵ N-1-オキシル			100mg	86,400	CDN	49131-77
	2-Oxopiperazine-3,3,5,5,6,6-d ₆	2-オキソピペラジン-3,3,5,5,6,6-d ₆			100mg	49,500	CDN	49142-47
	(±)-Oxybutynin-d ₁₁ hydrochloride (cyclohexyl-d ₁₁)	(±)-オキシブチニン-d ₁₁ 塩酸塩(シクロヘキシル-d ₁₁)			50mg	149,600	CDN	49142-48
劇	Paraformaldehyde-d ₂	パラホルムアルデヒド-d ₂			5g	53,900	CDN	49142-49
毒	Paraquat dichloride-d ₆	パラコートジクロリド-d ₆	certified		50mg	185,000	DES	49835-53
毒	Paraquat dichloride-d ₆	パラコートジクロリド-d ₆	certified		50mg	185,000	DES	49835-54
毒	Paraquat dichloride-d ₆	パラコートジクロリド-d ₆			50mg	83,600	CDN	49130-92
毒	Paraquat diiodide-d ₆	パラコートジヨード-d ₆	certified		50mg	120,000	DES	49837-00
	Para Red-d ₆	パラレッド-d ₆	certified		10mg	135,000	DES	49835-55
特毒	Parathion-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀)	パラチオン-d ₁₀			10mg	35,200	CDN	49131-80
危特毒	Parathion(-ethyl)-d ₁₀	パラチオン(エチル)-d ₁₀	certified		10mg	150,000	DES	49835-56
危特毒	Parathion(-ethyl)-d ₁₀	パラチオン(エチル)-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	35,000	DES	XA15880100AC
	Pendimethalin-d ₅	ペンディメタリン-d ₅	certified		10mg	320,000	DES	49837-02
危	Pendimethalin-d ₅	ペンディメタリン-d ₅	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	XA15930100AC
	Pendimethalin-d ₅ [N-(1-ethyl-1',1'-d ₂ ; propyl-1,2,2-d ₃)]	ペンディメタリン-d ₅			10mg	57,200	CDN	49142-50
危	Pentachloroanisole ¹³ C ₆	ペンタクロロアニソール ¹³ C ₆	100ppm	AC	1.1mL	78,000	DES	49837-03
	Pentachloroanisole-d ₅ (methoxy-d ₃)	ペンタクロロアニソール-d ₅ (メトキシ-d ₃)			100mg	22,000	CDN	49142-51
特化	2,3,4,4',5'-Pentachlorobiphenyl-2',3',5',6'-d ₄	2,3,4,4',5'-ペンタクロロビフェニル-2',3',5',6'-d ₄			10mg	103,000	CDN	49147-52
特化	2,3,4,5,6'-Pentachlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,3,4,5,6'-ペンタクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	45,800	CDN	49149-27
劇	Pentachlorophenol- ¹³ C ₆	ペンタクロロフェノール- ¹³ C ₆	certified		10mg	79,000	DES	49828-30
危	Pentachlorophenol- ¹³ C ₆	ペンタクロロフェノール- ¹³ C ₆	100ppm	CY	1mL	40,000	DES	XA15970100CY
	n-Pentacosane-d ₅₂	n-ペンタコサン-d ₅₂			100mg	35,200	CDN	49131-81
危	n-Pentadecane-d ₃₂	n-ペンタデカン-d ₃₂			1g	33,000	CDN	49131-82
	Pentadecanoic-2,2-d ₂ acid	ペンタデカン酸-2,2-d ₂			500mg	36,300	CDN	49142-55
	Pentadecanoic-15,15,15-d ₃ acid	ペンタデカン酸-15,15,15-d ₃			100mg	46,200	CDN	49131-83
	Pentadecanoic-d ₂₉ acid	ペンタデカン酸-d ₂₉			500mg	46,200	CDN	49131-84
	n-Pentadecyl-d ₃₁ alcohol	n-ペンタデシル-d ₃₁ アルコール			250mg	44,000	CDN	49131-85
	O-(2,3,4,5,6-Pentafluorobenzyl-α,α-d ₂)-hydroxylamine hydrochloride	O-(2,3,4,5,6-ペンタフルオロベンジル-α,α-d ₂)ヒドロキシルアミン塩酸塩			50mg	61,600	CDN	49131-86
	Pentamidine-d ₄ dihydrochloride (pentane-1,1,5,5-d ₄)	ペンタミジン-d ₄ 二塩酸塩			10mg	44,000	CDN	49147-53
危	n-Pentane-d ₁₂	n-ペンタン-d ₁₂			1g	22,000	CDN	49131-91
危	1,5-Pentane-1,1,5,5-d ₄ -diamine	1,5-ペンタン-1,1,5,5-d ₄ -ジアミン			100mg	92,400	CDN	49142-57
	Pentanedioic-d ₆ anhydride	無水ペンタン二酸-d ₆			500mg	70,400	CDN	49142-58

P

P

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Pentanedioic-3,3-d ₂ acid	ペンタン二酸-3,3-d ₂			250mg	52,800	CDN	49131-92
	Pentanedioic-2,2,4,4-d ₄ acid	ペンタン二酸-2,2,4,4-d ₄			1g	39,600	CDN	49131-93
	Pentanedioic-d ₆ acid	ペンタン二酸-d ₆			1g	88,000	CDN	49131-94
危	1,5-Pentane-d ₁₀ -diol	1,5-ペンタン-d ₁₀ -ジオール			250mg	88,000	CDN	49131-95
危	2,3-Pentanedione-1,1,1,4,4-d ₅	2,3-ペンタンジオン-1,1,1,4,4-d ₅			500mg	83,600	CDN	49131-96
危劇	Pentanenitrile-d ₉	ペンタンニトリル-d ₉			250mg	57,200	CDN	49132-00
危	Pentanoic-2,2-d ₂ acid	ペンタン酸-2,2-d ₂			1g	52,800	CDN	49132-01
危	Pentanoic-3,3-d ₂ acid	ペンタン酸-3,3-d ₂			500mg	44,000	CDN	49142-59
危	Pentanoic-4,4-d ₂ acid	ペンタン酸-4,4-d ₂			250mg	92,400	CDN	49142-60
危	Pentanoic-5,5,5-d ₃ acid	ペンタン酸-5,5,5-d ₃			500mg	52,800	CDN	49132-02
危	Pentanoic-2,2,3,3-d ₄ Acid	ペンタン酸-2,2,3,3-d ₄			250mg	52,800	CDN	49149-28
危	Pentanoic-d ₉ acid	ペンタン酸-d ₉			1g	37,400	CDN	49132-03
危	2-Pentanone-1,1,1,3,3-d ₅	2-ペンタノン-1,1,1,3,3-d ₅			1g	31,900	CDN	49132-04
危	3-Pentanone-2,2,4,4-d ₄	3-ペンタノン-2,2,4,4-d ₄			1g	35,200	CDN	49142-61
危	3-Pentanone-1,1,1,5,5,5-d ₆	3-ペンタノン-1,1,1,5,5,5-d ₆			250mg	61,600	CDN	49142-62
危	3-Pentanone-d ₁₀	3-ペンタノン-d ₁₀			250mg	88,000	CDN	49132-05
危	1-Pentene-4,4,5,5,5-d ₅	1-ペンテン-4,4,5,5,5-d ₅			250mg	74,800	CDN	49132-06
	Pentoxifylline-4',4',6',6',6'-d ₅	ペントキシフィリン-4',4',6',6',6'-d ₅			50mg	96,800	CDN	49142-64
危	n-Pentyl Alcohol-OD	n-ペンチルアルコール-OD			5g	39,600	CDN	49149-30
危	n-Pentyl-5,5,5-d ₃ alcohol	n-ペンチル-5,5,5-d ₃ アルコール			100mg	48,400	CDN	49132-08
危	n-Pentyl-2,2,3,3,4,4,5,5,5-d ₉ Alcohol	n-ペンチル-2,2,3,3,4,4,5,5,5-d ₉ アルコール			500mg	66,000	CDN	49142-65
危	n-Pentyl-d ₁₁ alcohol	n-ペンチルアルコール-d ₁₁ alcohol			500mg	57,200	CDN	49132-09
危	n-Pentyl alcohol-d ₁₂	n-ペンチルアルコール-d ₁₂			500mg	61,600	CDN	49132-10
危	2-Pentyl-1,1,1,3,3-d ₅ alcohol	2-ペンチル-1,1,1,3,3-d ₅ アルコール			250mg	52,800	CDN	49132-11
危	3-Pentyl-2,2,3,4,4-d ₅ alcohol	3-ペンチルアルコール-2,2,3,4,4-d ₅			500mg	48,400	CDN	49147-54
危	n-Pentylbenzene-2,3,4,5,6-d ₅	n-ペンチルベンゼン-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	34,100	CDN	49142-66
	n-Pentyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸n-ペンチル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49147-55
危	4-n-Pentyloxybenzaldehyde- α -d ₁	4-n-ペンチルオキシベンズアルデヒド- α -d ₁			1g	39,600	CDN	49132-12
危	4-n-Pentylphenol-2,3,5,6-d ₄ ,OD	4-n-ペンチルフェノール-2,3,5,6-d ₄ ,OD			100mg	48,400	CDN	49142-67
危	4-n-Pentyl-d ₁₁ -phenol	4-n-ペンチル-d ₁₁ -フェノール			250mg	57,200	CDN	49142-68
危	4-n-Pentylphenol-d ₁₆	4-n-ペンチルフェノール-d ₁₆			100mg	57,200	CDN	49142-69
危	trans-Permethrin-d ₆	trans-ペルメトリン-d ₆	100ppm	AC	1mL	61,000	DES	49837-04
	Permethrin-d ₉ (3-phenoxy-d ₅ -benzyl-2,4,5,6-d ₄) (cis/trans mixture)	ペルメトリン-d ₉ (3-フェノキシ-d ₅ -ベンジル-2,4,5,6-d ₄) (cis/trans 混合物)			10mg	37,400	CDN	49152-35
	Perphenazine-d ₄ (phenothiazine-1,3,7,9-d ₄)	ペルフェナジン-d ₄			50mg	110,000	CDN	49132-13
	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	>99.0%(GC)		50mg	20,000	Cica	33002-96
	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	certified		100mg	36,000	DES	49802-78
危	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	10ppm	CY	10mL	21,000	DES	L20915100CY
危	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	2000ppm	TO	1mL	20,000	DES	YA20915100TO
	Perylene-d ₁₂	ペリレン-d ₁₂	4000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	Z-014J-5
	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	>99.0%(GC)		50mg	15,000	Cica	33000-96
	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	certified		100mg	40,000	DES	C20920100
危	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	10ppm	AC	10mL	15,000	DES	L20920100AC
危	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	10ppm	CY	10mL	15,000	DES	L20920100CY
	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	200ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-625-14
危	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	2000ppm	MB	1mL	19,000	DES	YA20920100MB
	Phenanthrene-d ₁₀	フェナントレン-d ₁₀	4000ppm	DI	1mL	6,000	ACC	Z-014J-6
	1,10-Phenanthroline-d ₈	1,10-フェナントロリン-d ₈			100mg	60,500	CDN	49132-14
	Phenelzine-d ₅ Sulfate (phenyl-d ₅)	フェネルジン-d ₅ 硫酸塩(フェニル-d ₅)			50mg	88,000	CDN	49144-83
	Pheniramine-d ₈ Maleate (N,N-dimethyl-d ₆)	マレイン酸フェニラミン-d ₈ (N,N-ジメチル-d ₆)			5mg	30,800	CDN	49152-36
	Phenmedipham-d ₃	フェンメディファム-d ₃	certified		5mg	135,000	DES	49837-05

P

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
劇	Phenol-OD	フェノール-OD			5g	74,800	CDN	49132-18
劇	Phenol-3,5-d ₂	フェノール-3,5-d ₂			1g	61,600	CDN	49132-19
劇	Phenol-2,4,6-d ₃ OD	フェノール-2,4,6-d ₃ OD			100mg	28,600	CDN	49132-20
劇	Phenol-2,4,6-d ₃	フェノール-2,4,6-d ₃			100mg	29,700	CDN	49142-70
劇	Phenol-d ₅	フェノール-d ₅	certified		1g	54,000	DES	C16025100
危	Phenol-d ₅	フェノール-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	14,000	DES	XA16025100AC
危	Phenol-d ₅	フェノール-d ₅	100ppm	ME	1.1mL	15,000	DES	49863-84
劇	Phenol-2,3,4,5,6-d ₅	フェノール-2,3,4,5,6-d ₅			1g	17,600	CDN	49132-21
劇	Phenol-d ₆	フェノール-d ₆			5g	36,300	CDN	49132-22
劇	Phenol-d ₆	フェノール-d ₆	certified		1g	40,000	DES	C16025200
	Phenothiazine-d ₅ NH	フェノチアジン-d ₅ NH			50mg	96,800	CDN	49142-71
	Phenoxy-d ₅ -acetic acid	フェノキシ-d ₅ -酢酸			250mg	39,600	CDN	49142-72
	3-Phenoxy-d ₅ -benzoic-d ₄ Acid new	3-フェノキシ-d ₅ -安息香酸-d ₄			50mg	41,800	CDN	49152-37
危	2-Phenoxyethyl-1,1-d ₂ alcohol	2-フェノキシエチル-1,1-d ₂ アルコール			500mg	57,200	CDN	49132-23
危	2-Phenoxyethyl-1,1,2,2-d ₄ alcohol	2-フェノキシエチル-1,1,2,2-d ₄ アルコール			500mg	74,800	CDN	49132-25
危劇	Phenylacetone-2,2-d ₂	フェニルアセトニトリル-2,2-d ₂			1g	30,800	CDN	49132-26
危劇	Phenyl-d ₅ -acetonitrile	フェニル-d ₅ -アセトニトリル			1g	88,000	CDN	49132-27
危	Phenyl-d ₅ -acetylene	フェニル-d ₅ -アセチレン			250mg	36,300	CDN	49142-75
危	Phenylacetylene-d ₆	フェニルアセチレン-d ₆			250mg	57,200	CDN	49142-76
	N α -(Phenyl-d ₅ -acetyl)-L-glutamine	N α -(フェニル-d ₅ -アセチル)-L-グルタミン			10mg	29,700	CDN	49147-57
	D-Phenyl-d ₅ -alanine	D-フェニル-d ₅ -アラニン			250mg	74,800	CDN	49132-28
	D-Phenyl-d ₅ -alanine-2,3,3-d ₃	D-フェニル-d ₅ -アラニン-2,3,3-d ₃			50mg	58,300	CDN	49147-58
	D-Phenyl-d ₅ -alanine-N-t-boc	D-フェニル-d ₅ -アラニン-N-t-boc			100mg	52,800	CDN	49147-60
	DL-Phenylalanine-2-d ₁	DL-フェニルアラニン-2-d ₁			500mg	38,500	CDN	49132-30
	DL-Phenyl-d ₅ -alanine	DL-フェニル-d ₅ -アラニン			1g	66,000	CDN	49132-31
	DL-Phenyl-d ₅ -alanine-3,3-d ₂	DL-フェニル-d ₅ -アラニン-3,3-d ₂			250mg	35,200	CDN	49132-32
	DL-Phenyl-d ₅ -alanine-2,3,3-d ₃	DL-フェニル-d ₅ -アラニン-2,3,3-d ₃			250mg	35,200	CDN	49132-33
	L-Phenylalanine-3,3-d ₂	L-フェニルアラニン-3,3-d ₂			250mg	74,800	CDN	49149-31
	L-Phenyl-d ₅ -alanine-2,3,3-d ₃	L-フェニル-d ₅ -アラニン-2,3,3-d ₃			250mg	38,500	CDN	49147-59
	L-Phenyl-d ₅ -alanine	L-フェニル-d ₅ -アラニン			500mg	44,000	CDN	49132-34
	L-Phenyl-d ₅ -alanine-N-t-boc	L-フェニル-d ₅ -アラニン-N-t-boc			250mg	35,200	CDN	49132-35
	L-Phenyl-d ₅ -alanine-2,3,3-d ₃ -N-t-boc	L-フェニル-d ₅ -アラニン-2,3,3-d ₃ -N-t-boc			100mg	52,800	CDN	49147-61
	L-Phenyl-d ₅ -alanine-N-fmoc	L-フェニル-d ₅ -アラニン-N-fmoc			100mg	31,900	CDN	49149-32
	L-Phenyl-d ₅ -alanine-2,3,3-d ₃ -N-fmoc	L-フェニル-d ₅ -アラニン-2,3,3-d ₃ -N-fmoc			250mg	79,200	CDN	49147-62
	1-Phenyl-d ₅ -azo-2-naphthol	1-フェニル-d ₅ -アゾ-2-ナフトール			250mg	61,600	CDN	49142-78
	Phenylbutazone-d ₁₀ (diphenyl-d ₁₀)	フェニルブタゾン-d ₁₀ (ジフェニル-d ₁₀)			10mg	29,700	CDN	49142-79
危	1-Phenyl-1-butene-3,3,4,4,4-d ₅	1-フェニル-1-ブチン-3,3,4,4,4-d ₅			500mg	74,800	CDN	49142-80
	4-Phenylbutyric-2,2,3,3-d ₄ acid	4-フェニル酪酸-2,2,3,3-d ₄			50mg	61,600	CDN	49132-37
	4-Phenylbutyric-d ₁₁ acid	4-フェニル酪酸-d ₁₁			500mg	48,400	CDN	49142-81
	S-Phenyl-DL-cysteine-3,3-d ₂	S-フェニル-DL-システイン-3,3-d ₂			50mg	58,300	CDN	49147-63
危	1-Phenyldodecane-d ₃₀	1-フェニルドデカン-d ₃₀			100mg	19,800	CDN	49132-39
	(R)-(-)-Phenylephrine-2,4,6-d ₃ hydrochloride	(R)-(-)-フェニレフリン-2,4,6-d ₃ 塩酸塩			50mg	123,200	CDN	49142-82
危	1-Phenylethan-1-d ₁ -ol	1-フェニルエタノール-1-d ₁			1g	35,200	CDN	49132-40
危	1-Phenylethan-2,2,2-d ₃ -ol	1-フェニルエタノール-2,2,2-d ₃			1g	30,800	CDN	49132-44
危	1-Phenylethan-1,2,2,2-d ₄ -ol	1-フェニルエタノール-1,2,2,2-d ₄			1g	19,800	CDN	49132-41
危	1-Phenyl-d ₅ -ethanol	1-フェニル-d ₅ -エタノール			5g	79,200	CDN	49132-42
危	1-Phenylethanol-d ₁₀	1-フェニルエタノール-d ₁₀			1g	66,000	CDN	49132-43
危	2-Phenylethan-1,1,2,2-d ₄ -ol	2-フェニルエタノール-1,1,2,2-d ₄			250mg	61,600	CDN	49142-83

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	2-Phenyl-d ₅ -ethanol	2-フェニル-d ₅ -エタノール			1g	52,800	CDN	49132-45
危	2-Phenyl-d ₅ -ethan-1,1,2,2-d ₄ -ol	2-フェニル-d ₅ -エタノール-1,1,2,2-d ₄			250mg	52,800	CDN	49132-46
危	2-Phenylethyl acetate-d ₃	酢酸2-フェニルエチル-d ₃			500mg	44,000	CDN	49147-56
危	2-Phenylethyl-1,1,2,2-d ₄ -amine	2-フェニルエチル-1,1,2,2-d ₄ -アミン			100mg	40,700	CDN	49132-47
危	2-Phenyl-d ₅ -ethylamine	2-フェニル-d ₅ -エチルアミン			100mg	34,100	CDN	49132-48
危	2-Phenylethyl-d ₉ -amine	2-フェニルエチル-d ₉ -アミン			100mg	114,400	CDN	49132-49
	DL-Phenyl-d ₅ -glycine	DL-フェニル-d ₅ -グリシン			100mg	39,600	CDN	49132-50
	Phenyl N-iso-Propyl-d ₇ -carbamate new	フェニル N-イソプロピル-d ₇ -カルバメート			100mg	44,000	CDN	49152-38
危	Phenyl-d ₅ isothiocyanate	イソチオシアン酸フェニル-d ₅			500mg	57,200	CDN	49132-51
危	2-Phenyl-d ₅ -ethyl isothiocyanate	2-フェニル-d ₅ -エチルイソチオシアン酸			100mg	52,800	CDN	49147-64
	DL-S-Phenylmercapturic-3,3-d ₂ acid	DL-S-フェニルメルカプトリル酸-3,3-d ₂			50mg	79,200	CDN	49142-84
	DL-S-Phenyl-d ₅ -mercapturic acid	DL-S-フェニル-d ₅ -メルカプトリル酸			10mg	53,900	CDN	49147-65
	1-Phenylpentadecane-d ₃₆	1-フェニルペンタデカン-d ₃₆			100mg	19,800	CDN	49132-52
危	2-Phenylpropane-2-d ₁	2-フェニルプロパン-2-d ₁			250mg	61,600	CDN	49132-53
危	2-Phenyl-d ₅ -propane	2-フェニル-d ₅ -プロパン			500mg	36,300	CDN	49142-85
危	2-Phenylpropane-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-フェニルプロパン-1,1,1,3,3,3-d ₆			250mg	48,400	CDN	49132-54
危	2-Phenylpropane-1,1,1,2,3,3,3-d ₇	2-フェニルプロパン-1,1,1,2,3,3,3-d ₇			1g	52,800	CDN	49132-55
危	2-Phenylpropane-d ₁₂	2-フェニルプロパン-d ₁₂			500mg	70,400	CDN	49132-56
	N-(3-Phenylpropionyl) glycine-2,2-d ₂	N-(3-フェニルプロピオニル)グリシン-2,2-d ₂			50mg	60,500	CDN	49147-66
危	Phenyl-d ₅ -tin Trichloride	三塩化フェニル-d ₅ -すず			500mg	48,400	CDN	49142-86
	Phorate-d ₁₀ (O,O-diethyl-d ₁₀)	ホレート-d ₁₀			10mg	79,200	CDN	49132-57
危	Phorate-d ₁₀	ホレート-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	43,000	DES	XA16080100AC
危	Phosalone-d ₁₀	ホサロン-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	40,000	DES	XA16100100AC
危劇	Phosmet-d ₆	ホスメット-d ₆	100ppm	AC	1mL	43,000	DES	XA16120100AC
劇	Phosmet-d ₆ (dimethyl-d ₆) new	ホスメット-d ₆ (ジメチル-d ₆)			5mg	23,100	CDN	49152-39
	Phosphoenolpyruvic acid, Monopotassium Salt	ホスホエノールピルビン酸カリウム			1g	35,200	CDN	49142-87
	N-Phosphonomethyl-d ₂ -glycine new	N-ホスホメチル-d ₂ -グリシン			5mg	34,100	CDN	49152-40
	Phosphoryl choline-d ₃ chloride calcium salt (N,N,N-trimethyl-d ₃)	塩化ホスホリルコリン-d ₃ カルシウム塩(N,N,N-トリメチル-d ₃)			500mg	39,600	CDN	49132-58
	Phthalic-3,4,5,6-d ₄ acid	フタル酸-3,4,5,6-d ₄			5g	64,900	CDN	49132-59
危	Phthalic acid,benzylbutyl ester-d ₄	フタル酸ブチルベンジル-d ₄	>97.0%(GC)		50mg	25,000	Cica	05027-96
危	Phthalic acid, benzylbutyl ester (3,4,5,6)-d ₄	フタル酸ブチルベンジル (3,4,5,6)-d ₄	certified		10mg	29,000	DES	49835-57
危	Phthalic acid, benzylbutyl ester (3,4,5,6)-d ₄	フタル酸ブチルベンジル (3,4,5,6)-d ₄	100ppm	CY	1mL	28,000	DES	XA16168010CY
危	Phthalic acid, bis-butyl ester-d ₄	フタル酸ジブチルエステル-d ₄	certified		10mg	23,000	DES	49835-59
危	Phthalic acid,bis-n-butyl ester-d ₄	フタル酸ジ-n-ブチル-d ₄	>98.5%(GC)		50mg	24,000	Cica	11415-96
	Phthalic acid,bis-cyclohexylester-d ₄	フタル酸ジシクロヘキシル-d ₄	>98.0%(GC)		50mg	70,000	Cica	11428-96
危	Phthalic acid,bis-ethyl ester-d ₄	フタル酸ジエチル-d ₄	certified		50mg	23,000	Cica	11422-96
危	Phthalic acid,bis-ethyl ester-d ₄	フタル酸ジエチル-d ₄	certified		10mg	23,000	DES	49835-60
危	Phthalic acid,bis-2-ethylhexyl ester-d ₄	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル-d ₄	certified		25mg	37,000	DES	49835-61
危	Phthalic acid,bis-2-ethylhexyl ester-d ₄	フタル酸ジ-2-エチルヘキシルエステル-d ₄	100ppm	CY	1mL	28,000	DES	XA16173010CY
危	Phthalic acid, bis-hexyl ester-d ₄	フタル酸ジヘキシル-d ₄	certified		10mg	25,000	DES	49835-62
危	Phthalic acid, bis-iso-butyl ester-d ₄	フタル酸ジ-iso-ブチルエステル-d ₄	certified		10mg	22,000	DES	49835-63
危	Phthalic acid,bis-methyl ester-d ₄	フタル酸ジメチル-d ₄	certified		10mg	24,000	DES	49835-64
危	Phthalic acid, bis-nonyl ester-d ₄	フタル酸ジノニル-d ₄	100ppm	CY	1mL	28,000	DES	49837-07
危	Phthalic acid,bis-n-pentyl ester-d ₄	フタル酸ジ-n-ペンチル-d ₄	certified		10mg	34,000	DES	49835-65
危	Phthalic acid,bis-propyl ester-d ₄	フタル酸ジプロピル-d ₄	certified		10mg	22,000	DES	49835-66
	Phthalic-d ₄ anhydride	無水フタル酸-d ₄			500mg	44,000	CDN	49132-60
	Phthalimide-3,4,5,6-d ₄	フタルイミド-3,4,5,6-d ₄			500mg	52,800	CDN	49142-88
	Physostigmine-d ₃ (N-methyl-d ₃ -carbamoyl)	フィゾスチグミン-d ₃ (N-メチル-d ₃ -カルバモイル)			5mg	88,000	CDN	49142-89

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Picolinic-d ₄ acid	ピコリン酸-d ₄			100mg	44,000	CDN	49132-61
	Piperazine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈	ピペラジン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈			500mg	41,800	CDN	49142-90
	Piperazine-d ₈ -N-t-boc	ピペラジン-d ₈ -N-t-boc			250mg	52,800	CDN	49142-91
	Piperazine-d ₁₀	ピペラジン-d ₁₀			500mg	49,500	CDN	49132-62
	1-Piperazine-d ₈ -acetic acid 2HCl new	1-ピペラジン-d ₈ -酢酸二塩酸塩			10mg	24,200	CDN	49152-41
	Piperazine-N,N'-bis(2-ethanesulfonic acid)-d ₁₈	ピペラジン-N,N'-ビス(2-エタンサルホン酸)-d ₁₈			100mg	48,400	CDN	49147-67
	Piperazine-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈ dihydrochloride	ピペラジン-2,2,3,3,5,5,6,6-d ₈ 二塩酸塩			1g	30,800	CDN	49132-63
危	Piperidine-d ₁₀ -carbonyl Chloride	ピペリジン-d ₁₀ -カルボニルクロリド			250mg	74,800	CDN	49142-93
	4-Piperidine-d ₉ -carboxamide	4-ピペリジン-d ₉ -カルボキサミド			50mg	61,600	CDN	49142-94
	4-Piperidine-d ₉ -carboxylic acid	4-ピペリジン-d ₉ -カルボン酸			250mg	66,000	CDN	49142-95
	DL-2-Piperidine-d ₉ -carboxylic acid	DL-2-ピペリジン-d ₉ -カルボン酸			50mg	88,000	CDN	49132-65
	Piperidine-d ₁₀ hydrochloride	ピペリジン-d ₁₀ 塩酸塩			1g	50,200	CDN	49132-66
	4-Piperidone-3,3,5,5-d ₄ ND DCI D2O	4-ピペリドン-3,3,5,5-d ₄ ND DCI D2O			500mg	66,000	CDN	49142-96
劇	Pirimicarb-d ₆	ピリミカルブ-d ₆	certified		10mg	115,000	DES	49837-08
危劇	Pirimicarb-d ₈	ピリミカルブ-d ₈	100ppm	AL	1mL	37,500	DES	XA16250100AL
危劇	Pirimiphos-ethyl-d ₁₀	ピリミホス-エチル-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	49,000	DES	49837-09
危	Pirimiphos-methyl-d ₆	ピリミホス-メチル-d ₆	100ppm	AC	1mL	47,000	DES	49837-10
	Piroxicam-d ₄ (pyridyl-d ₄) new	ピロキシカム-d ₄ (ピリジル-d ₄)			5mg	79,200	CDN	49152-42
	Potassium dideuterium phosphate	りん酸二重水素カリウム			5g	27,500	CDN	49132-70
	Potassium dodecanoate-2,2-d ₂	ドデカン酸カリウム-2,2-d ₂			1g	52,800	CDN	49132-71
	Potassium Dodecanoate-d ₂₃	ドデカン酸カリウム-d ₂₃			500mg	38,500	CDN	49132-72
	Potassium hexadecanoate-2,2-d ₂	ヘキサデカン酸カリウム-2,2-d ₂			1g	39,600	CDN	49132-73
	Potassium hexadecanoate-d ₃₁	ヘキサデカン酸カリウム-d ₃₁			500mg	48,400	CDN	49132-74
	Potassium octadecanoate-2,2-d ₂	オクタデカン酸カリウム-2,2-d ₂			500mg	39,600	CDN	49132-76
	Potassium octadecanoate-d ₃₅	オクタデカン酸カリウム-d ₃₅			500mg	38,500	CDN	49132-77
	Potassium tetradecanoate-2,2-d ₂	テトラデカン酸カリウム-2,2-d ₂			1g	42,900	CDN	49132-78
	Potassium tetradecanoate-d ₂₇	テトラデカン酸カリウム-d ₂₇			500mg	38,500	CDN	49132-79
	(S)-(+)-Pregabalin-d ₄ (aminomethyl-d ₂ ; hexanoic-2,2-d ₂ acid)	(S)-(+)-プレガバリン-d ₄			50mg	105,600	CDN	49144-84
	1,4-Pregnadien-6 α -methyl-11 β ,17 α ,21-triol-3,20-dione-21,21-d ₂	1,4-プレグナジエン-6 α -メチル-11 β ,17 α ,21-トリオール-3,20-ジオン-21,21-d ₂			10mg	105,600	CDN	49142-97
	1,4-Pregnadien-11 β ,17 α ,21-triol-3,20-dione-2,4,6,6,21,21-d ₆	1,4-プレグナジエン-11 β ,17 α ,21-トリオール-3,20-ジオン-2,4,6,6,21,21-d ₆			10mg	105,600	CDN	49143-00
	4,6-Pregnadien-6-methyl-17-ol-3,20-dione acetate-d ₃	酢酸4,6-プレグナジエン-6-メチル-17-オール-3,20-ジオン-d ₃			5mg	70,400	CDN	49147-71
	4,6-Pregnadien-6-methyl-16-methylene-17-ol-3,20-dione-2,2,21,21,21-d ₅ new	4,6-プレグナジエン-6-メチル-16-メチレン-17-オール-3,20-ジオン-2,2,21,21,21-d ₅			5mg	123,200	CDN	49152-43
	4,6-Pregnadien-6-methyl-16-methylene-17-ol-3,20-dione Acetate-d ₃ new	4,6-プレグナジエン-6-メチル-16-メチレン-17-オール-3,20-ジオン酢酸塩-d ₃			5mg	70,400	CDN	49152-44
	5 β -Pregnan-3 α ,21-diol-20-one-17 α ,21,21-d ₃	5 β -プレグナン-3 α ,21-ジオール-20-オン-17 α ,21,21-d ₃			10mg	132,000	CDN	49143-01
	5 α -Pregnan-17 α ,21-diol-3,11,20-trione-1,2,4,5 α -d ₄	5 α -プレグナン-17 α ,21-ジオール-3,11,20-トリオン-1,2,4,5 α -d ₄			10mg	92,400	CDN	49147-68
	5a-Pregnan-3,20-dione-2,2,4,4,17 α ,21,21,21-d ₈	5a-プレグナン-3,20-ジオン-2,2,4,4,17 α ,21,21,21-d ₈			50mg	110,000	CDN	49132-80
	5 α -Pregnan-3 α -ol-20-one-17,21,21,21-d ₄	5 α -プレグナン-3 α -オール-20-オン-17,21,21,21-d ₄			10mg	92,400	CDN	49143-02
	5a-Pregnan-3b-ol-20-one-17a,21,21,21-d ₄	5a-プレグナン-3b-オール-20-オン-17a,21,21,21-d ₄			50mg	110,000	CDN	49132-81
	5 β -Pregnan-3 α -ol-20-one-17,21,21,21-d ₄	5 β -プレグナン-3 α -オール-20-オン-17,21,21,21-d ₄			10mg	101,200	CDN	49143-03
	5 β -Pregnan-3 α ,11 β ,17 α ,21-tetrol-20-one-9,11 α ,12-d ₃	5 β -プレグナン-3 α ,11 β ,17 α ,21-テトラオール-20-オン-9,11 α ,12-d ₃			5mg	96,800	CDN	49143-04
	5 β -Pregnan-3 α ,17 α ,20-triol-20,21,21,21-d ₄	5 β -プレグナン-3 α ,17 α ,20-トリオール-20,21,21,21-d ₄			10mg	101,200	CDN	49143-05
	5 β -Pregnan-3 α ,17 α ,21-triol-11,20-dione-9,12,12,21,21-d ₅	5 β -プレグナン-3 α ,17 α ,21-トリオール-11,20-ジオン-9,12,12,21,21-d ₅			5mg	158,400	CDN	49143-06
	5 α -Pregnan-11 β ,17 α ,21-triol-3,20-dione-1,2,4,5-d ₄	5 α -プレグナン-11 β ,17 α ,21-トリオール-3,20-ジオン-1,2,4,5-d ₄			10mg	92,400	CDN	49143-07
	4-Pregnen-11b,17a-diol-3,20-dione-2,2,4,6,6,17a,21,21-d ₈	4-プレグネン-11b,17a-ジオール-3,20-ジオン-2,2,4,6,6,17a,21,21-d ₈			10mg	49,500	CDN	49132-84
	4-Pregnen-11b,21-diol-3,20-dione-2,2,4,6,6,17a,21,21-d ₈	4-プレグネン-11b,21-ジオール-3,20-ジオン-2,2,4,6,6,17a,21,21-d ₈			10mg	38,500	CDN	49132-82
	4-Pregnen-17 α ,21-diol-3,11,20-trione-1,2-d ₂	4-プレグネン-17 α ,21-ジオール-3,11,20-トリオン-1,2-d ₂			5mg	61,600	CDN	49143-08
	4-Pregnen-17a,21-diol-3,20-dione-21,21-d ₇	4-プレグネン-17a,21-ジオール-3,20-ジオン-21,21-d ₇			10mg	101,200	CDN	49132-83
	4-Pregnen-6 α -methyl-17-ol-3,20-dione-2,2,4,6 β ,21,21,21-d ₇	4-プレグネン-6 α -メチル-17-オール-3,20-ジオン-2,2,4,6 β ,21,21,21-d ₇			5mg	118,800	CDN	49147-69
	4-Pregnen-6 α -methyl-17-ol-3,20-dione 17-Acetate-d ₃	17-酢酸-d ₃ 4-プレグネン-6 α -メチル-17-オール-3,20-ジオン			5mg	162,800	CDN	49149-33

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	4-Pregnen-6 α -methyl-17-ol-3,20-dione-2,2,4,6 β ,21,21,21-d ₇ 17-acetate	17-酢酸4-プレグネン-6 α -メチル-17-オール-3,20-ジオン-2,2,4,6 β ,21,21,21-d ₇			5mg	193,600	CDN	49147-70
	4-Pregnen-17 α -ol-3,20-dione-2,2,4,6,6,21,21,21-d ₈	4-プレグネン-17 α -オール-3,20-ジオン-2,2,4,6,6,21,21,21-d ₈			50mg	72,600	CDN	49132-85
	4-Pregnen-17 α -ol-3,20-dione-2,2,4,6,6,21,21,21-d ₈ Hexanoate	4-プレグネン-17 α -オール-3,20-ジオン-2,2,4,6,6,21,21,21-d ₈ ヘキサノ酸			10mg	101,200	CDN	49143-09
	4-Pregnen-21-ol-3,20-dione-2,2,4,6,6,17 α ,21,21-d ₈	4-プレグネン-21-オール-3,20-ジオン-2,2,4,6,6,17 α ,21,21-d ₈			10mg	79,200	CDN	49143-10
	4-Pregnen-17 α -ol-3,11,20-trione-2,2,4,6,6,9,21,21,21-d ₉	4-プレグネン-17 α -オール-3,11,20-トリオン-2,2,4,6,6,9,21,21,21-d ₉			10mg	110,000	CDN	49143-11
	5-Pregnen-3 β -ol-20-one-17,21,21,21-d ₄ 3-methyl ether	5-プレグネン-3 β -オール-20-オン-17,21,21,21-d ₄ 3-メチルエーテル			10mg	110,000	CDN	49147-72
	Pregnenolone-17 α ,21,21,21-d ₄	プレグネノロン-17 α ,21,21,21-d ₄			50mg	78,100	CDN	49132-86
	Primidone-d ₅ (ethyl-d ₂)	プリミドン-d ₅ (エチル-d ₂)			10mg	96,800	CDN	49143-12
	Progesterone-2,2,4,6,6,17 α ,21,21,21-d ₉	プロゲステロン-2,2,4,6,6,17 α ,21,21,21-d ₉			50mg	92,400	CDN	49132-87
	D-Proline-2,5,5-d ₃	D-プロリン-2,5,5-d ₃			250mg	66,000	CDN	49147-74
	D-Proline-2,5,5-d ₃ -N-fmoc	D-プロリン-2,5,5-d ₃ -N-fmoc			100mg	48,400	CDN	49147-75
	DL-Proline-2-d ₁	DL-プロリン-2-d ₁			250mg	52,800	CDN	49132-88
	L-Proline-2,5,5-d ₃	L-プロリン-2,5,5-d ₃			250mg	88,000	CDN	49147-76
劇	Promecarb-d ₃ (N-methyl-d ₃)	プロメカルブ-d ₃			50mg	96,800	CDN	49144-85
	(\pm)-Promethazine-d ₄ HCl (phenothiazine-1,3,7,9-d ₄)	(\pm)-プロメタジン-d ₄ 塩酸塩			10mg	56,100	CDN	49144-86
	Prometon-d ₃ (O-methyl-d ₃)	プロメトン-d ₃ (O-メチル-d ₃)			10mg	35,200	CDN	49143-13
	Prometon-d ₁₄ (di-iso-propyl-d ₁₄)	プロメトン-d ₁₄ (ジイソプロピル-d ₁₄)			10mg	70,400	CDN	49143-14
危	Prometryn-d ₆	プロメトリン-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	35,000	DES	49862-73
	Prometryn-d ₁₄ (di-iso-propyl-d ₁₄)	プロメトリン-d ₁₄			10mg	88,000	CDN	49143-15
危	Propachlor-d ₅ (phenyl-d ₅)	プロバクロール-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	41,000	DES	XA16380010AC
	(\pm)-Propafenone-d ₇ HCl (propyl-d ₇)	(\pm)-プロパフェノン塩酸塩-d ₇			10mg	57,200	CDN	49144-87
危	Propamocarb free base-d ₇	プロパモカルブ-d ₇	100ppm	AC	1.1mL	24,000	DES	49864-88
危	1,3-Propanediamine-2,2-d ₂	1,3-プロパンジアミン-2,2-d ₂			100mg	88,000	CDN	49132-90
危	1,3-Propanediamine-1,1,3,3-d ₄	1,3-プロパンジアミン-1,1,3,3-d ₄			100mg	61,600	CDN	49132-91
危	1,3-Propane-d ₆ -diamine	1,3-プロパン-d ₆ -ジアミン			100mg	46,200	CDN	49143-16
危	1,3-Propanediamine-2,2-d ₂ dihydrochloride	1,3-プロパンジアミン-2,2-d ₂ 二塩酸塩			100mg	63,800	CDN	49132-92
危	1,3-Propane-1,1,3,3-d ₄ -diamine dihydrochloride	1,3-プロパン-1,1,3,3-d ₄ -ジアミン二塩酸塩			100mg	28,600	CDN	49132-93
危	1,3-Propane-d ₆ -diamine dihydrochloride	1,3-プロパン-d ₆ -ジアミン二塩酸塩			250mg	60,500	CDN	49143-17
危	1,2-Propanediol-(OD)2	1,2-プロパンジオール-(OD)2			5g	41,800	CDN	49132-94
危	1,2-Propane-d ₆ -diol	1,2-プロパン-d ₆ -ジオール			1g	35,200	CDN	49132-95
危	1,2-Propanediol-d ₆	1,2-プロパンジオール-d ₆			1g	48,400	CDN	49132-96
危	1,3-Propane-2,2-d ₂ -diol	1,3-プロパン-2,2-d ₂ -ジオール			250mg	70,400	CDN	49132-97
危	1,3-Propane-d ₆ -diol	1,3-プロパン-d ₆ -ジオール			500mg	94,600	CDN	49133-00
危	1,3-Propanediol-d ₆	1,3-プロパンジオール-d ₆			250mg	74,800	CDN	49133-01
危	1,3-Propane-d ₆ -dithiol	1,3-プロパン-d ₆ -ジチオール			250mg	92,400	CDN	49143-18
	1,3-Propane-d ₆ -sultone new	1,3-プロパン-d ₆ -スルトン			10mg	61,600	CDN	49152-45
危	1-Propanethiol-SD	1-プロパンチオール-SD			1g	70,400	CDN	49143-19
危	1-Propane-d ₇ -thiol	1-プロパン-d ₇ -チオール			250mg	57,200	CDN	49143-20
危	2-Propane-d ₇ -thiol	2-プロパン-d ₇ -チオール			250mg	52,800	CDN	49143-21
危	Propanol-OD	プロパノール-OD			25g	35,200	CDN	49133-02
危	Propanol-1,1-d ₂	プロパノール-1,1-d ₂			1g	35,200	CDN	49133-03
危	Propanol-2,2-d ₂	プロパノール-2,2-d ₂			1g	57,200	CDN	49133-04
危	Propanol-3,3,3-d ₃	プロパノール-3,3,3-d ₃			500mg	44,000	CDN	49133-05
危	Propanol-1,1,2,2-d ₄	プロパノール-1,1,2,2-d ₄			250mg	44,000	CDN	49133-06
危	Propanol-1,1,3,3,3-d ₅	プロパノール-1,1,3,3,3-d ₅			250mg	39,600	CDN	49143-28
危	Propanol-2,2,3,3,3-d ₅	プロパノール-2,2,3,3,3-d ₅			500mg	33,000	CDN	49133-07
危	Propanol-d ₇	プロパノール-d ₇			1g	64,900	CDN	49133-08
危	2-Propanol-2-d ₁	2-プロパノール-2-d ₁			5g	61,600	CDN	49133-10

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	2-Propanol-1,1,1,3,3,3-d ₆	2-プロパノール-1,1,1,3,3,3-d ₆			5g	41,800	CDN	49133-12
危	iso-Propanol-d ₇	iso-プロパノール-d ₇			5g	57,200	CDN	49143-30
危	Propazine-d ₆	プロバジン-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	32,000	DES	XA16440100AC
	Propazine-d ₁₄ (di-iso-propyl-d ₁₄)	プロバジン-d ₁₄			50mg	74,800	CDN	49143-22
危	Propazine ¹³ C ₃	プロバジン ¹³ C ₃	100ppm	AC	1.1mL	☆	DES	XA16440200AC
危	Propiconazole-d ₅	プロピコナゾール-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	75,000	DES	49837-12
危	Propionaldehyde-2,2-d ₂	プロピオンアルデヒド-2,2-d ₂			250mg	48,400	CDN	49133-14
危	Propionaldehyde-2,2,3,3,3-d ₅	プロピオンアルデヒド-2,2,3,3,3-d ₅			250mg	70,400	CDN	49143-23
危	Propionic-2,2-d ₂ acid	プロピオン酸-2,2-d ₂			5g	55,000	CDN	49133-15
危	Propionic-3,3,3-d ₃ acid	プロピオン酸-3,3,3-d ₃			1g	25,300	CDN	49133-16
危	Propionic-d ₅ acid	プロピオン酸-d ₅			1g	20,900	CDN	49133-17
危	Propionic acid-d ₆	プロピオン酸-d ₆			1g	31,900	CDN	49133-18
危	Propionic anhydride-d ₁₀	無水プロピオン酸-d ₁₀			500mg	48,400	CDN	49143-24
危劇	Propionitrile-3,3,3-d ₃	プロピオニトリル-3,3,3-d ₃			500mg	52,800	CDN	49133-19
危劇	Propionitrile-d ₅	プロピオニトリル-d ₅			500mg	57,200	CDN	49133-20
	Propionyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	プロピオニル-L-カルニチン-d ₃ 塩酸塩 (N-メチル-d ₃)			10mg	37,400	CDN	49143-25
危	Propionyl-3,3,3-d ₃ chloride	塩化プロピオニル-3,3,3-d ₃			1g	61,600	CDN	49133-21
危	Propionyl-d ₅ chloride	塩化プロピオニル-d ₅			1g	35,200	CDN	49133-22
	Propionylcholine-d ₃ Bromide new	臭化プロピオニルコリン-d ₃			50mg	41,800	CDN	49152-46
	N-Propionylglycine-2,2-d ₂	N-プロピオニルグリシン-2,2-d ₂			50mg	52,800	CDN	49147-77
危	Propio-2,2-d ₂ -phenone	プロピオ-2,2-d ₂ -フェノン			1g	19,800	CDN	49133-23
危	Propio-d ₅ -phenone	プロピオ-d ₅ -フェノン			1g	57,200	CDN	49133-24
危	Propiophenone-2,3,4,5,6-d ₅	プロピオフェノン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	20,900	CDN	49133-25
危	Propiophenone-d ₁₀ (ring-d ₇)	プロピオフェノン-d ₁₀			1g	70,400	CDN	49133-26
劇	Propoxur-d ₃ (N-methyl-d ₃)	プロポクスル-d ₃ (N-メチル-d ₃)			50mg	61,600	CDN	49143-26
危	Propoxur-d ₃ (methyl-d ₃)	プロポクスル-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	40,000	DES	XA16500100AC
	DL-Propranolol-d ₇	DL-プロプラノロール-d ₇			10mg	45,100	CDN	49133-27
	N-iso-Propyl-d ₇ -acrylamide	N-iso-プロピル-d ₇ -アクリルアミド			100mg	52,800	CDN	49143-27
危	Propyl alcohol-d ₈	プロピルアルコール-d ₈			1g	105,600	CDN	49133-09
危	iso-Propyl Alcohol-OD	iso-プロピルアルコール-OD			25g	48,400	CDN	49149-34
危	iso-Propyl alcohol-d ₆	iso-プロピルアルコール-d ₆			10g	31,900	CDN	49133-13
危	n-Propyl-3,3,3-d ₃ -amine	n-プロピル-3,3,3-d ₃ -アミン			100mg	39,600	CDN	49133-28
危	n-Propyl-d ₇ -amine	n-プロピル-d ₇ -アミン			250mg	70,400	CDN	49143-31
危	iso-Propyl-1,1,1,3,3,3-d ₆ -amine	iso-プロピル-1,1,1,3,3,3-d ₆ -アミン			1g	79,200	CDN	49133-30
危	iso-Propyl-d ₇ -amine	iso-プロピル-d ₇ -アミン			1g	79,200	CDN	49133-31
危	iso-Propylamine-d ₉	iso-プロピルアミン-d ₉			250mg	48,400	CDN	49143-32
危	iso-Propyl-2-d ₁ -amine new	イソプロピル-2-d ₁ -アミン			50mg	26,400	CDN	49152-47
	iso-Propylamine-d ₉ deuterium chloride	iso-プロピルアミン-d ₉ 重塩酸塩			1g	61,600	CDN	49133-32
	n-Propyl-3,3,3-d ₃ -amine hydrochloride	n-プロピル-3,3,3-d ₃ -アミン塩酸塩			100mg	22,000	CDN	49133-33
	n-Propyl-d ₇ -amine hydrochloride	n-プロピル-d ₇ -アミン塩酸塩			500mg	60,500	CDN	49133-34
	iso-Propyl-1,1,1,3,3,3-d ₆ -amine hydrochloride	iso-プロピル-1,1,1,3,3,3-d ₆ -アミン塩酸塩			500mg	44,000	CDN	49133-35
	iso-Propyl-d ₇ -amine hydrochloride	iso-プロピル-d ₇ -アミン塩酸塩			1g	61,600	CDN	49133-36
危	n-Propyl-d ₇ -benzene	n-プロピル-d ₇ -ベンゼン			250mg	52,800	CDN	49133-38
危	1,2-Propylene-d ₆ carbonate	炭酸1,2-プロピレン-d ₆			1g	66,000	CDN	49133-39
危	1,2-Propylene-3,3,3-d ₃ oxide	1,2-プロピレン-3,3,3-d ₃ オキシド			500mg	74,800	CDN	49133-40
危	1,2-Propylene-d ₆ oxide	1,2-プロピレン-d ₆ オキシド			1g	74,800	CDN	49133-41
	1,3-Propylene-d ₆ thiourea	1,3-プロピレン-d ₆ チオ尿素			100mg	56,100	CDN	49143-35
	n-Propyl 4-hydroxybenzoate-2,3,5,6-d ₄	4-ヒドロキシ安息香酸n-プロピル-2,3,5,6-d ₄			50mg	41,800	CDN	49147-78
	2-iso-Propyl-d ₇ -5-methyl-d ₃ -phenol-3,4,6-d ₃	2-iso-プロピル-d ₇ -5-メチル-d ₃ -フェノール-3,4,6-d ₃			100mg	26,400	CDN	49143-36

P

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	4-n-Propylphenol-d ₁₂	4-n-プロピルフェノール-d ₁₂			500mg	52,800	CDN	49133-47
危	2-iso-Propylphenol-d ₁₂ new	2-イソプロピルフェノール-d ₁₂			250mg	30,800	CDN	49152-48
	3-iso-Propylphenol-d ₁₂	3-iso-プロピルフェノール-d ₁₂			500mg	35,200	CDN	49133-49
	4-iso-Propylphenol-d ₁₂	4-iso-プロピルフェノール-d ₁₂			500mg	44,000	CDN	49133-50
	Propyl-2,2,3,3,3-d ₅ -triphenylphosphonium Bromide	臭化プロピル-2,2,3,3,3-d ₅ -トリフェニルホスホニウム			500mg	26,400	CDN	49143-37
危	2-(Propyl-1,1-d ₂)pentanoic-3,3-d ₂ Acid	2-(プロピル-1,1-d ₂)ペンタン酸-3,3-d ₂			50mg	70,400	CDN	49144-88
危	2-(Propyl-2,2-d ₂)pentanoic-4,4-d ₂ Acid	2-(プロピル-2,2-d ₂)ペンタン酸-4,4-d ₂			100mg	105,600	CDN	49144-89
危	2-(Propyl-3,3,3-d ₃)pentanoic-5,5,5-d ₃ Acid	2-(プロピル-3,3,3-d ₃)ペンタン酸-5,5,5-d ₃			50mg	96,800	CDN	49144-90
危	2-Propylpentanoic-d ₁₅ Acid	2-プロピルペンタン酸-d ₁₅			100mg	44,000	CDN	49133-46
	Propylphenazone-d ₃ (2-N-methyl-d ₃)	プロピフェナゾン-d ₃ (2-N-メチル-d ₃)			10mg	48,400	CDN	49143-38
	Propylamide-d ₃ (phenyl-2,4,6-d ₃)	プロピザミド-d ₃ (フェニル-2,4,6-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49143-39
危劇	Propylamide-d ₃ (phenyl-2,4,6-d ₃)	プロピザミド-d ₃	100ppm	AL	1.1mL	40,000	DES	XA16540010AL
	Pyrazine-d ₄	ピラジン-d ₄			1g	44,000	CDN	49133-53
	2-Pyrazine-d ₃ -carboxylic Acid new	2-ピラジン-d ₃ -カルボン酸			50mg	39,600	CDN	49152-49
	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	>99.0%(GC)		50mg	16,000	Cica	33001-96
	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	certified		100mg	39,000	DES	C20930100
危	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	10ppm	CY	10mL	14,000	DES	L20930100CY
危	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	100ppm	AC	1mL	14,000	DES	XA20930100AC
危劇	Pyrene-d ₁₀	ピレン-d ₁₀	100ppm	AL	1mL	15,000	DES	XA20930100AL
危	Pyridine-2-d ₁	ピリジン-2-d ₁			1g	66,000	CDN	49133-54
危	Pyridine-4-d ₁	ピリジン-4-d ₁			1g	74,800	CDN	49133-55
危	Pyridine-2,6-d ₂	ピリジン-2,6-d ₂			1g	72,600	CDN	49133-57
危	Pyridine-d ₅	ピリジン-d ₅	certified		1mL	18,000	DES	49837-14
	Pyridostigmine-d ₃ Bromide (1-methyl-d ₃) new	臭化ピリドステグミン-d ₃ (1-メチル-d ₃)			10mg	31,900	CDN	49152-50
	Pyridoxine-d ₂ hydrochloride (5-hydroxymethyl-d ₂)	ピリドキシン-d ₂ 塩酸塩 (5-ヒドロキシメチル-d ₂)			10mg	39,600	CDN	49143-40
	2-Pyridylacetic-d ₂ acid-OD deuterium chloride	2-ピリジル-d ₂ 酢酸-OD重塩酸塩			250mg	47,300	CDN	49147-79
	3-Pyridylacetic-d ₂ acid-OD deuterium chloride	3-ピリジル-d ₂ 酢酸-OD重塩酸塩			250mg	41,800	CDN	49147-80
危	Pyrrole-ND	ピロール-ND			1g	52,800	CDN	49133-62
危	Pyrrole-2,3,4,5-d ₄	ピロール-2,3,4,5-d ₄			1g	70,400	CDN	49133-60
危	Pyrrole-d ₅	ピロール-d ₅			1g	37,400	CDN	49133-61
危	Pyrrolidine-2,2,5,5-d ₄	ピロリジン-2,2,5,5-d ₄			250mg	44,000	CDN	49143-41
危	Pyrrolidine-2,2,3,3,4,4,5,5-d ₈	ピロリジン-2,2,3,3,4,4,5,5-d ₈			500mg	88,000	CDN	49133-63
	3-Pyrrolidinol-2,2,3,4,4-d ₅	3-ピロリジノール-2,2,3,4,4-d ₅			100mg	66,000	CDN	49133-64
危	2-Pyrrolidinone-3,3,4,4,5,5-d ₆	2-ピロリジノン-3,3,4,4,5,5-d ₆			1g	74,800	CDN	49133-65
	DL-2-Pyrrolidinone-3,3,4,4,5-d ₅ -5-carboxylic acid	DL-2-ピロリジノン-3,3,4,4,5-d ₅ -5-カルボン酸			10mg	34,100	CDN	49143-42
	L-2-Pyrrolidinone-3,3,4,4,5-d ₅ -5-carboxylic acid	L-2-ピロリジノン-3,3,4,4,5-d ₅ -5-カルボン酸			10mg	52,800	CDN	49143-43
	Quinaldic-d ₆ acid	キナルジン酸-d ₆			50mg	83,600	CDN	49143-44
危劇	Quinmerac-d ₄ (methyl(-d ₃)-quinoline-2-d)	キンメラック-d ₄	100ppm	AL	1.1mL	84,000	DES	49837-15
危劇	Quinoline-d ₇	キノリン-d ₇			250mg	30,800	CDN	49133-66
危劇	Quinoline-d ₇	キノリン-d ₇	100ppm	AC	1.1mL	41,000	DES	XA16709601AC
	Quinoxaline-5,6,7,8-d ₄	キノキサリン-5,6,7,8-d ₄			500mg	61,600	CDN	49143-45
危	Quizalofop (free acid)-d ₃	キザロホップ-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	58,000	DES	49837-16
危	Quizalofop-ethyl-d ₃	キザロホップ-エチル-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	65,000	DES	49837-17
	Rabeprazole-d ₄ sodium salt (benzimidazole-4,5,6,7-d ₄)	ラベプラゾール-d ₄ ナトリウム塩			10mg	105,600	CDN	49147-81
	(±)-Ractopamine-d ₃ hydrochloride (2-hydroxyethyl-1,1,2-d ₃)	(±)-ラクトバミン-d ₃ 塩酸塩 (2-ヒドロキシエチル-1,1,2-d ₃)			10mg	101,200	CDN	49143-46
	(±)-Ractopamine-d ₆ hydrochloride	(±)-ラクトバミン-d ₆ 塩酸塩			5mg	99,000	CDN	49147-82
	Ractopamine-d ₃ HCl (2-hydroxyethyl-1,1,2-d ₃ ; 1-methyl-d ₃ -propyl-1,2,2-d ₃) (mixture of diastereomers) new	ラクトバミン-d ₃ 塩酸塩(2-ヒドロキシエチル-1,1,2-d ₃ ; 1-メチル-d ₃ -プロピル-1,2,2-d ₃) (ジアステレオマー混合物)			5mg	136,400	CDN	49152-51
	(±)-Ractopamine-d ₆ Ketone HCl (1-methyl-d ₃ -propyl-1,2,2-d ₃) new	(±)-ラクトバミン-d ₆ ケトン塩酸塩(1-メチル-d ₃ -プロピル-1,2,2-d ₃)			5mg	72,600	CDN	49152-52
	Raloxifene-d ₁₀ (piperidine-d ₁₀) new	ラロキシフェン-d ₁₀ (ピペリジン-d ₁₀)			5mg	105,600	CDN	49152-53
	(±)-Ranolazine-d ₈ 2HCl (piperazine-d ₈)	(±)-ラノラジン-d ₈ 二塩酸塩			10mg	105,600	CDN	49144-92

Q

R

R

S

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Repaglinide-d ₅ (ethoxy-d ₅)	レバグリニド-d ₅			5mg	99,000	CDN	49147-83
	Rimantadine-d ₄ HCl (ethyl-d ₄)	リマンダジン-d ₄ 塩酸塩			10mg	114,400	CDN	49133-67
	Robenidine-d ₈ hydrochloride	ロベニジン-d ₈ 塩酸塩			10mg	29,700	CDN	49147-84
	Ronidazole-d ₃	ロニダゾール-d ₃	certified		10mg	66,000	DES	49837-18
	Ropinirole-d ₁₄ hydrochloride	ロピニロール-d ₁₄ 塩酸塩			10mg	92,400	CDN	49147-85
	(±)-Ropivacaine-d ₇ (propyl-d ₇)	(±)-ロピバカイン-d ₇ (プロピル-d ₇)			50mg	70,400	CDN	49143-47
	Saccharin-d ₄	サッカリン-d ₄			5mg	60,500	CDN	49147-86
	(±)-Salmeterol-d ₃ (3-hydroxymethyl-d ₂ ; α-d ₁)	(±)-サルメテロール-d ₃ (3-ヒドロキシメチル-d ₂ ; α-d ₁)			10mg	57,200	CDN	49143-48
	Scopolamine-d ₃ hydrobromide trihydrate (N-methyl-d ₃)	スコポラミン-d ₃ 臭化水素酸塩三水合物 (N-メチル-d ₃)			10mg	83,600	CDN	49143-49
危	Sebuthylazine-d ₅	セブチルアジン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	33,000	DES	XA16920100AC
	Sebuthylazine-d ₅ (ethyl-d ₅)	セブチルアジン-d ₅			50mg	66,000	CDN	49144-94
危	Secbumeton-d ₅	セクブメトン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	33,000	DES	49837-23
	DL-Serine-2,3,3-d ₃	DL-セリン-2,3,3-d ₃			500mg	47,300	CDN	49147-87
	L-Serine-2,3,3-d ₃	L-セリン-2,3,3-d ₃			100mg	30,800	CDN	49149-35
	L-Serine-d ₇	L-セリン-d ₇			100mg	39,600	CDN	49147-90
	L-Serine-2,3,3-d ₃ -N-t-boc	L-セリン-2,3,3-d ₃ -N-t-boc			100mg	52,800	CDN	49147-88
	L-Serine-2,3,3-d ₃ -N-fmoc	L-セリン-2,3,3-d ₃ -N-t-fmoc			100mg	48,400	CDN	49147-89
	Serotonin-α, α, β, β-d ₄ creatinine sulfate complex	セロトニン-α, α, β, β-d ₄ クレアチニン硫酸塩錯体			50mg	101,200	CDN	49133-70
	(±)-Sibutramine-d ₆ HCl H ₂ O (N,N-dimethyl-d ₆)	(±)-塩酸シブトラミン-d ₆ 一水和物			50mg	88,000	CDN	49144-95
	Sildenafil-d ₃ (N-methyl-d ₃ -piperazine)	シルデナフィル-d ₃ (N-メチル-d ₃ -ピペラジン)			10mg	74,800	CDN	49143-50
	Sildenafil-d ₈ (piperazine-d ₈)	シルデナフィル-d ₈			5mg	83,600	CDN	49147-91
	Simazine-d ₁₀	シマジン-d ₁₀	certified		10mg	105,000	DES	49834-38
	Simazine-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀)	シマジン-d ₁₀			50mg	74,800	CDN	49144-96
危	Simazine-d ₁₀	シマジン-d ₁₀	100ppm	AC	1.1mL	37,000	DES	49802-31
	Simazine-d ₅	シマジン-d ₅	certified		10mg	89,000	DES	C16950200
	Simvastatin-d ₁₁ (2,2-dimethylbutyrate-d ₁₁) new	シンバスタチン-d ₁₁ (2,2-酪酸ジメチル-d ₁₁)			5mg	52,800	CDN	49152-54
	Sodium acetate-d ₃	酢酸ナトリウム-d ₃			25g	39,600	CDN	49147-92
	Sodium 5α-androstane-3α,17β-diol-16,16,17α-d ₃₃ -sulfate	5α-アンドロスタン-3α,17β-ジオール-16,16,17α-d ₃₃ -硫酸ナトリウム			10mg	94,200	CDN	49133-73
	Sodium 5α-androstane-3β,17β-diol-16,16,17α-d ₃₃ -sulfate	5α-アンドロスタン-3β,17β-ジオール-16,16,17α-d ₃₃ -硫酸ナトリウム			10mg	85,400	CDN	49133-74
	Sodium 5α-androstan-3α-ol-17-one-16,16-d ₂ sulfate	5α-アンドロスタン-3α-オール-17-オン-16,16-d ₂ 硫酸ナトリウム			10mg	41,400	CDN	49133-75
	Sodium 5α-androstan-3β-ol-17-one-16,16-d ₂ sulfate	5α-アンドロスタン-3β-オール-17-オン-16,16-d ₂ 硫酸ナトリウム			10mg	41,400	CDN	49133-76
	Sodium benzoate-d ₅	安息香酸ナトリウム-d ₅			1g	26,400	CDN	49133-77
	Sodium butyrate-3,3,4,4,4-d ₅	酪酸ナトリウム-3,3,4,4,4-d ₅			500mg	30,800	CDN	49133-79
	Sodium butyrate-4,4,4-d ₃	酪酸ナトリウム-4,4,4-d ₃			250mg	39,600	CDN	49133-78
	Sodium butyrate-d ₇	酪酸ナトリウム-d ₇			1g	44,000	CDN	49133-80
	Sodium cholesterol-25,26,26,26,27,27,27-d ₇ sulfate	コレステロール-25,26,26,26,27,27,27-d ₇ 硫酸ナトリウム			10mg	48,400	CDN	49133-81
	Sodium citrate-2,2,4,4-d ₄	くえん酸ナトリウム-2,2,4,4-d ₄			250mg	66,000	CDN	49147-93
毒	Sodium Cyanoborodeuteride	シアノ重水素化ほう素ナトリウム			1g	44,000	CDN	49143-51
	Sodium cyclohexylsulfamate-d ₁₁	シクロヘキシルスルファミン酸ナトリウム-d ₁₁			10mg	37,400	CDN	49147-94
	Sodium Decanoate-d ₁₉	デカン酸ナトリウム-d ₁₉			500mg	52,800	CDN	49133-82
	Sodium Decyl-d ₂₁ Sulfate	ドデシル硫酸ナトリウム-d ₂₁			250mg	55,000	CDN	49143-52
	Sodium dehydroepiandrosterone-16,16-d ₂ sulfate	デヒドロエピアンドロステロン-16,16-d ₂ 硫酸ナトリウム			10mg	81,000	CDN	49133-71
	Sodium dideuterium phosphate	りん酸二重水素ナトリウム			1g	34,100	CDN	49133-83
	Sodium 17β-dihydroequilenin-4,16,16-d ₃₃ -sulfate	17β-ジヒドロエキレン-4,16,16-d ₃₃ -硫酸ナトリウム			10mg	114,400	CDN	49133-84
	Sodium 17β-dihydroequilin-2,4,16,16-d ₄ 3-sulfate	17β-ジヒドロエキレン-2,4,16,16-d ₄₃ -硫酸ナトリウム			10mg	96,800	CDN	49133-85
	Sodium dodecyl-d ₂₅ sulphate	ドデシルスルホン酸ナトリウム-d ₂₅			500mg	51,700	CDN	49133-86
	Sodium equilin-2,4,16,16-d ₄ sulfate	エキレン-2,4,16,16-d ₄ 硫酸ナトリウム			10mg	88,000	CDN	49133-88
	Sodium 17β-Estradiol-16,16,17-d ₃ 3-Glucuronide	17β-エストラジオール-16,16,17-d ₃ 3-グルクロニドナトリウム			5mg	101,200	CDN	49143-53

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Sodium 17 β -estradiol-2,4,16,16-d ₄ 3-sulfate	17 β -エストラジオール-2,4,16,16-d ₄ -硫酸ナトリウム			10mg	79,200	CDN	49133-89
	Sodium estrone-2,4,16,16-d ₄ sulfate	エストロン-2,4,16,16-d ₄ 硫酸ナトリウム			50mg	88,000	CDN	49133-90
	Sodium formate-d ₁	ギ酸ナトリウム-d ₁			5g	33,000	CDN	49133-91
	Sodium D-Glycero-D-guloheptonate-d ₇ new	D-グリセロ-D-グロヘプトン酸-d7ナトリウム塩			50mg	52,800	CDN	49152-55
	Sodium hexadecanoate-16,16,16-d ₃	ヘキサデカン酸ナトリウム-16,16,16-d ₃			100mg	35,200	CDN	49133-92
	Sodium hexadecanoate-d ₃₁	ヘキサデカン酸ナトリウム-d ₃₁			500mg	48,400	CDN	49133-93
	Sodium hexanoate-6,6,6-d ₃	ヘキサノ酸ナトリウム-6,6,6-d ₃			100mg	25,300	CDN	49133-95
	Sodium hexanoate-d ₁₁	ヘキサノ酸ナトリウム-d ₁₁			500mg	38,500	CDN	49133-96
	Sodium (±)-2-hydroxybutyrate-2,3,3-d ₃	(±)-2-ヒドロキシ酪酸-2,3,3-d ₃ ナトリウム			10mg	26,400	CDN	49147-95
	Sodium (±)-3-Hydroxybutyrate-3,4,4,4-d ₄	(±)-3-ヒドロキシ酪酸-3,4,4,4-d ₄ ナトリウム			100mg	45,100	CDN	49143-55
	Sodium DL-3-hydroxybutyrate-2,2-d ₂	DL-3-ヒドロキシ酪酸-2,2-d ₂ ナトリウム			50mg	101,200	CDN	49134-01
	Sodium 6-Hydroxyhexanoate-3,3,4,4,5,5-d ₆	6-ヒドロキシヘキサノ酸-3,3,4,4,5,5-d ₆ ナトリウム			100mg	48,400	CDN	49143-56
	Sodium N-(4-Hydroxyphenyl)acetamide-2,2,2-d ₃ Sulfate	N-(4-ヒドロキシフェニル)硫酸ナトリウムアセトアミド-2,2,2-d ₃			10mg	39,600	CDN	49143-57
	Sodium 2-ketobutyrate-3,3,4,4,4-d ₅ hydrate	2-ケト酪酸ナトリウム-3,3,4,4,4-d ₅ 水和物			100mg	52,800	CDN	49147-96
	Sodium 2-Keto-3-methyl-d ₃ -butyrate-3,4,4,4-d ₄	2-ケト-3-メチル-d ₃ -酪酸-3,4,4,4-d ₄ ナトリウム			500mg	35,200	CDN	49143-58
	Sodium 2-keto-4-methyl-d ₃ -pentanoate	2-ケト-4-メチル-d ₃ -ペンタン酸ナトリウム			500mg	35,200	CDN	49134-02
	Sodium DL-Lactate-3,3,3-d ₃ (60% w/w in H2O)	DL-乳酸ナトリウム-3,3,3-d ₃ (60% w/w in H2O)			100mg	52,800	CDN	49149-36
	Sodium DL-lactate-2,3,3,3-d ₄	DL-乳酸-2,3,3,3-d ₄ ナトリウム			100mg	66,000	CDN	49147-97
	Sodium L-lactate-2-d ₁	L-乳酸-2-d ₁ ナトリウム			100mg	101,200	CDN	49134-03
	Sodium L-lactate-3,3,3-d ₃	L-乳酸-3,3,3-d ₃ ナトリウム			50mg	35,200	CDN	49134-04
	Sodium octadecanoate-d ₃₅	オクタデカン酸ナトリウム-d ₃₅			500mg	35,200	CDN	49134-05
	Sodium octanoate-8,8,8-d ₃	オクタン酸ナトリウム-8,8,8-d ₃			500mg	48,400	CDN	49134-06
	Sodium Octanoate-d ₁₅	オクタン酸ナトリウム-d ₁₅			1g	61,600	CDN	49134-07
	Sodium Octyl-d ₁₇ Sulfate	オクチル-d ₁₇ 硫酸ナトリウム			250mg	44,000	CDN	49143-60
	Sodium phenyl-d ₅ -glyoxylate	フェニル-d ₅ -グリオキシル酸ナトリウム			50mg	34,100	CDN	49148-00
	Sodium pregnenolone-17 α ,21,21,21-d ₄ sulfate	プロゲネロン-17 α ,21,21,21-d ₄ 硫酸ナトリウム			10mg	44,000	CDN	49134-08
	Sodium propionate-d ₅	プロピオン酸ナトリウム-d ₅			500mg	25,300	CDN	49134-09
	Stavudine- α , α , α ,6-d ₄	スタブジン- α , α , α ,6-d ₄			5mg	93,500	CDN	49143-64
	trans-Stilbene- α , α '-d ₂	trans-スチルベン- α , α '-d ₂			250mg	48,400	CDN	49134-12
	trans-Stilbene-d ₁₀ (rings-d ₁₀)	trans-スチルベン-d ₁₀ (rings-d ₁₀)			250mg	44,000	CDN	49134-13
	trans-Stilbene-d ₁₂	trans-スチルベン-d ₁₂			500mg	64,900	CDN	49134-14
危	Styrene- α -d ₁	スチレン- α -d ₁			1g	55,000	CDN	49143-65
危	Styrene- β , β -d ₂	スチレン- β , β -d ₂			1g	70,400	CDN	49134-17
危	Styrene- α , β , β -d ₃	スチレン- α , β , β -d ₃			500mg	33,000	CDN	49134-18
危	Styrene-2,3,4,5,6-d ₅	スチレン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	49,500	CDN	49134-19
危	Styrene-d ₈	スチレン-d ₈			1g	19,800	CDN	49143-66
	N-Suberylglycine-2,2-d ₂	N-スベリルグリシン-2,2-d ₂			10mg	66,000	CDN	49148-01
	Succinic-2,2,3,3-d ₄ acid	こはく酸-2,2,3,3-d ₄			1g	20,900	CDN	49134-20
	Succinic acid-d ₆	こはく酸-d ₆			1g	19,800	CDN	49134-21
	Succinic-d ₄ anhydride	無水こはく酸-d ₄			1g	17,600	CDN	49134-22
	Succinyl(choline-1,1,1',1',2,2',2'-d ₆) Bromide	臭化スクシニル(コリン-1,1,1',1',2,2',2'-d ₆)			100mg	66,000	CDN	49143-67
	Sudan 1-d ₅	スダン 1-d ₅	certified		10mg	53,000	DES	49837-25
危	Sudan 1-d ₅	スダン 1-d ₅	100ppm	AC	1mL	30,000	DES	XA16986105AC
	Sudan 4-d ₆	スダン 4-d ₆	certified		10mg	115,000	DES	49837-26
危	Sudan 4-d ₆	スダン 4-d ₆	100ppm	AC	1.1mL	29,000	DES	XA16986108AC
	Sulfadimethoxine-d ₆ (2,6-dimethoxy-d ₆)	スルファジメトキシン-d ₆	certified		10mg	46,000	DES	49837-27
	Sulfadoxine-d ₄ (benzene-d ₄) new	スルファドキシン-d ₄ (ベンゼン-d ₄)			5mg	30,800	CDN	49152-56
	Sulfamethizole-d ₄ (benzene-d ₄) new	スルファメチゾール-d ₄ (ベンゼン-d ₄)			5mg	34,100	CDN	49152-57
	Sulfamethoxazole-d ₄ (benzene-d ₄)	スルファメトキサゾール-d ₄	certified		10mg	68,000	DES	49837-30

S

T

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危劇	Sulfamethoxazole-d ₄ (benzene-d ₄)	スルファメトキサゾール-d ₄	100ppm	AL	1mL	40,000	DES	XA16998110AL
	Sulfanilamide-d ₄ (ring-d ₄) new	スルファニルアミド-d ₄ (ring-d ₄)			5mg	20,900	CDN	49152-58
	Sulfaquinoxaline-d ₄ (benzene-d ₄) new	スルファキノキサリン-d ₄ (ベンゼン-d ₄)			5mg	176,000	CDN	49152-59
	S-Sulfo-DL-cysteine-2,3,3-d ₃	S-スルホ-DL-システイン-2,3,3-d ₃			10mg	44,000	CDN	49148-02
危劇	2,4,5-T-d ₂	2,4,5-T-d ₂	100ppm	AC	1mL	55,000	DES	XA17100100AC
劇	2,4,5-T-d ₄	2,4,5-T-d ₄			50mg	101,200	CDN	49134-23
	Tamoxifen-d ₅ (ethyl-d ₅)	タモキシフェン-d ₅ (エチル-d ₅)			5mg	88,000	CDN	49143-68
	DL-Tartaric-2,3-d ₂ acid	DL-酒石酸-2,3-d ₂			100mg	110,000	CDN	49134-24
	Tauro-d ₄ -cholic Acid Sodium Salt new	タウロコール酸-d ₄ ナトリウム塩			5mg	52,800	CDN	49152-60
	Tauro-d ₄ -ursodeoxycholic Acid new	タウロウルソデオキシコール酸-d ₄			5mg	57,200	CDN	49152-61
危	Tebuconazole-d ₆	テブコナゾール-d ₆	100ppm	AC	1mL	61,000	DES	49837-31
危	Temephos-d ₁₂	テメホス-d ₁₂	100ppm	AC	1mL	44,000	DES	XA17220100CY
	Temephos-d ₁₂ (O,O,O',O'-tetramethyl-d ₁₂)	テメホス-d ₁₂ (O,O,O',O'-テトラメチル-d ₁₂)			10mg	74,800	CDN	49143-69
危	Terbufos-d ₁₀	テルブホス-d ₁₀			50mg	96,800	CDN	49148-03
	Terbutylazine-d ₅ (ethyl-d ₅)	テルブチラジン-d ₅			50mg	105,600	CDN	49134-25
	Terbutylazine-d ₅	テルブチラジン-d ₅	certified		5mg	☆	DES	C17300100
危	Terbutylazine-d ₅	テルブチラジン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	32,000	DES	XA17300100AC
	Terbutylazine-desethyl-d ₅ (tert-butyl d ₅)	テルブチラジンデセチル-d ₅	certified		10mg	92,000	DES	C17303100
危	Terbutylazine-desethyl-d ₅ (tert-butyl d ₅)	テルブチラジンデセチル-d ₅	100ppm	AC	1mL	39,000	DES	XA17303100AC
	Terbutryn-d ₅	テルブトリン-d ₅			10mg	57,200	CDN	49144-97
	Terbutryn-d ₅	テルブトリン-d ₅	certified		10mg	135,000	DES	49837-33
危	Terbutryn-d ₅	テルブトリン-d ₅	100ppm	AC	1mL	38,000	DES	49862-72
	Terephthalic-2,3,5,6-d ₄ acid	テレフタル酸-2,3,5,6-d ₄			1g	18,700	CDN	49143-70
	o-Terphenyl-d ₁₄	o-ターフェニル-d ₁₄			1g	28,600	CDN	49134-27
	m-Terphenyl-d ₁₄	m-ターフェニル-d ₁₄			1g	30,800	CDN	49134-28
	p-Terphenyl-d ₁₄	p-ターフェニル-d ₁₄	>99.0%(GC)		50mg	13,000	Cica	41055-96
	p-Terphenyl-d ₁₄	p-ターフェニル-d ₁₄	certified		10mg	15,000	DES	C20935300
	p-Terphenyl-d ₁₄	p-ターフェニル-d ₁₄	500ppm	DI	1mL	6,000	ACC	M-525-FS-2
	p-Terphenyl-d ₁₄	p-ターフェニル-d ₁₄	2000ppm	DI	1mL	3,000	ACC	CLP-BNS-3-2X
危	α-Terpineol-d ₃ (propyl methyl-d ₃)	α-テルピネオール-d ₃ (プロピル,メチル-d ₃)			100mg	35,200	CDN	49134-30
	Testosterone-1,2-d ₂	テストステロン-1,2-d ₂			100mg	120,600	CDN	49134-31
	Testosterone-16,16,17-d ₃	テストステロン-16,16,17-d ₃			10mg	65,600	CDN	49134-32
	Testosterone-2,2,4,6,6-d ₅	テストステロン-2,2,4,6,6-d ₅			10mg	59,000	CDN	49134-33
危劇	Tetrabromobisphenol A-d ₁₀	テトラブロモビスフェノールA-d ₁₀	100ppm	AL	1mL	35,000	DES	49835-68
危	Tetra-n-butyl-d ₃₆ -tin	テトラブチル-d ₃₆ -すず	>97.0%(GC)		50mg	40,000	Cica	41057-96
	Tetracaine-d ₆ hydrochloride (N,N-dimethyl-d ₆)	テトラカイン塩酸塩-d ₆ (N,N-ジメチル-d ₆)			10mg	105,600	CDN	49143-72
	2,3,5,6-Tetrachloroaniline-d ₃	2,3,5,6-テトラクロロアニリン-d ₃			250mg	66,000	CDN	49148-04
	1,2,3,4-Tetrachlorobenzene-d ₂	1,2,3,4-テトラクロロベンゼン-d ₂			250mg	29,700	CDN	49143-73
危	1,2,3,5-Tetrachlorobenzene-d ₂	1,2,3,5-テトラクロロベンゼン-d ₂			100mg	61,600	CDN	49143-74
危劇	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene- ¹³ C ₆	1,2,4,5-テトラクロロベンゼン- ¹³ C ₆	100ppm	AL	1mL	108,000	DES	XA17354501AL
	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene-d ₂	1,2,4,5-テトラクロロベンゼン-d ₂			500mg	35,200	CDN	49134-34
	1,1,1,2-Tetrachloroethane-d ₂	1,1,1,2-テトラクロロエタン-d ₂			250mg	52,800	CDN	49134-36
	n-Tetracontane-d ₈₂	n-テトラコンタン-d ₈₂			100mg	48,400	CDN	49148-05
	n-Tetracosane-d ₅₀	テトラコサン-d ₅₀			500mg	28,600	CDN	49134-38
	Tetracosanoic-9,9,10,10-d ₄ Acid	テトラコサン酸-9,9,10,10-d ₄			100mg	79,200	CDN	49149-37
	Tetracosanoic-12,12,13,13-d ₄ acid	テトラコサン酸-12,12,13,13-d ₄			100mg	57,200	CDN	49143-78
	Tetracosanoic-d ₄₇ acid	テトラコサン酸-d ₄₇			100mg	79,200	CDN	49134-39
	Tetracosanoic-21,21,22,22,23,23,24,24-d ₃ Acid new	テトラコサン酸-21,21,22,22,23,23,24,24-d ₃			50mg	36,300	CDN	49152-62
危	n-Tetradecane-d ₃₀	n-テトラデカン-d ₃₀			1g	28,600	CDN	49134-40

T

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	1,14-Tetradecanedioic-d ₂₄ acid	1,14-テトラデカンジオン酸-d ₂₄			100mg	52,800	CDN	49134-41
	Tetradecanoic-12-d ₁ Acid	テトラデカン酸-12-d ₁			100mg	38,500	CDN	49149-38
	Tetradecanoic-2,2-d ₂ acid	テトラデカン酸-2,2-d ₂			1g	35,200	CDN	49134-42
	Tetradecanoic-14,14,14-d ₃ acid	テトラデカン酸-14,14,14-d ₃			250mg	41,800	CDN	49134-44
	Tetradecanoic-13,13,14,14,14-d ₅ acid	テトラデカン酸-13,13,14,14,14-d ₅			250mg	49,500	CDN	49134-45
	Tetradecanoic-d ₂₇ acid	テトラデカン酸-d ₂₇			1g	48,400	CDN	49134-46
	Tetradecanoic-12,12,13,13,14,14,14-d ₇ Acid new	テトラデカン酸-12,12,13,13,14,14,14-d ₇			250mg	52,800	CDN	49152-63
	Tetradecanoyl-L-carnitine-d ₃ hydrochloride (N-methyl-d ₃)	テトラデカノイル-L-カルニチン塩酸塩-d ₃ (N-メチル-d ₃)			10mg	39,600	CDN	49143-79
	n-Tetradecyl-1,1-d ₂ alcohol	n-テトラデシル-1,1-d ₂ アルコール			250mg	52,800	CDN	49134-48
	n-Tetradecyl-d ₂₉ alcohol	n-テトラデシル-d ₂₉ アルコール			500mg	66,000	CDN	49134-49
	n-Tetradecyl-12,12,13,13,14,14,14-d ₇ Alcohol new	n-テトラデシルアルコール-12,12,13,13,14,14,14-d ₇			100mg	34,100	CDN	49152-64
	n-Tetradecyl-d ₂₉ -amine	n-テトラデシル-d ₂₉ -アミン			100mg	96,800	CDN	49143-81
	Tetradecylphosphocholine-d ₄₂	テトラデシルホスホコリン-d ₄₂			100mg	110,000	CDN	49134-50
	Tetradecyl-d ₂₉ -trimethylammonium Bromide	臭化テトラデシル-d ₂₉ -トリメチルアンモニウム			100mg	44,000	CDN	49143-82
	Tetradecyltrimethylammonium-d ₃₈ Bromide	臭化テトラデシルトリメチルアンモニウム-d ₃₈			100mg	48,400	CDN	49143-83
危	Tetraethoxy-d ₂₀ -silane	テトラエトキシ-d ₂₀ -シラン			250mg	83,600	CDN	49134-51
	(±)-Tetrahydro-2-furoic-d ₇ acid	(±)-テトラヒドロ-2-フロイン酸-d ₇			500mg	70,400	CDN	49143-84
危	Tetrahydro-4H-pyran-4-ol-3,3,4,5,5-d ₅	テトラヒドロ-4H-ピラン-4-オール-3,3,4,5,5-d ₅			100mg	92,400	CDN	49143-85
危	Tetrahydrothiophene-2,2,5,5-d ₄	テトラヒドロチオフェン-2,2,5,5-d ₄			500mg	101,200	CDN	49134-52
	Tetramethyl-d ₁₂ -ammonium bromide	臭化テトラメチル-d ₁₂ -アンモニウム			500mg	52,800	CDN	49134-53
	Tetramethyl-d ₁₂ -ammonium chloride	塩化テトラメチル-d ₁₂ -アンモニウム			500mg	25,300	CDN	49134-54
危	1,2,3,4-Tetramethylbenzene-d ₁₄	1,2,3,4-テトラメチルベンゼン-d ₁₄			1g	44,000	CDN	49134-55
危	1,2,3,5-Tetramethylbenzene-d ₁₄	1,2,3,5-テトラメチルベンゼン-d ₁₄			500mg	66,000	CDN	49134-56
	1,2,4,5-Tetramethylbenzene-3,6-d ₂	1,2,4,5-テトラメチルベンゼン-3,6-d ₂			500mg	57,200	CDN	49134-58
危	1,2,4,5-Tetramethylbenzene-d ₁₄	1,2,4,5-テトラメチルベンゼン-d ₁₄			500mg	57,200	CDN	49134-57
	Tetramethylene-d ₈ sulfone	テトラメチレンスルホン-d ₈			250mg	52,800	CDN	49148-06
危	2,6,10,14-Tetramethylpentadecane-d ₄₀	2,6,10,14-テトラメチルペンタデカン-d ₄₀			500mg	48,400	CDN	49134-60
	2,2,6,6-Tetramethylpiperidine-d ₁₈ -1-oxyl	2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-d ₁₈ -1-オキシル			10mg	70,200	CDN	49148-07
危	Tetramethylsilane-d ₁₂	テトラメチルシラン-d ₁₂			500mg	88,000	CDN	49134-67
	Tetramethyl-d ₁₂ -thiuram Disulfide new	テトラメチル-d ₁₂ -二硫化チウラム			5mg	30,800	CDN	49152-65
危	Tetramethyl-d ₁₂ -urea	テトラメチル-d ₁₂ -尿素			100mg	61,600	CDN	49143-86
	Tetraphenyl-d ₂₀ -tin	テトラフェニル-d ₂₀ -すず			250mg	35,200	CDN	49149-43
	Tetraphenyl-d ₂₀ -tin	テトラフェニル-d ₂₀ -すず			250mg	35,200	CDN	49149-43
	Tetrapropyl-d ₂₈ -ammonium bromide	臭化テトラプロピル-d ₂₈ -アンモニウム			50mg	74,800	CDN	49134-68
	Tetrapropyl-d ₂₈ -ammonium chloride	塩化テトラプロピル-d ₂₈ -アンモニウム			50mg	74,800	CDN	49134-70
	n-Tetraatriacontane-d ₇₀	n-テトラトリアコンタン-d ₇₀			100mg	34,100	CDN	49148-08
	(±)-Thalidomide-d ₄ (phenyl-d ₄)	(±)-サリドマイド-d ₄ (フェニル-d ₄)			10mg	66,000	CDN	49143-87
	L-Theanine-d ₅ (N-ethyl-d ₅)	L-テアニン-d ₅			10mg	52,800	CDN	49148-09
	Theophylline-d ₆ (dimethyl-d ₆)	テオフィリン-d ₆ (ジメチル-d ₆)			50mg	61,600	CDN	49143-88
	Thiabendazole NH-d ₆	チアベンダゾールNH-d ₆	certified		10mg	226,000	DES	49837-35
危	Thiabendazole NH-d ₆	チアベンダゾールNH-d ₆	100ppm	AC	1mL	59,000	DES	XA17450100AC
危	Thiamethoxam-d ₄ (oxadiazine-d ₄)	チアメトキサム-d ₄	100ppm	AC	1.1mL	59,000	DES	49837-36
	Thifensulfuron-methyl-d ₃	チフェンスルフロメチル-d ₃	certified		5mg	180,000	DES	49837-37
	Thiobencarb-d ₁₀ (diethyl-d ₁₀)	チオベンカルブ-d ₁₀ (ジエチル-d ₁₀)			50mg	110,000	CDN	49143-89
	Thiobenzamide-2,3,4,5,6-d ₅	チオベンズアミド-2,3,4,5,6-d ₅			500mg	88,000	CDN	49143-90
危	Thiofanox-d ₃ (N-methyl-d ₃)	チオファンオックス-d ₃ (N-メチル-d ₃)	100ppm	AC	1mL	50,000	DES	49835-69
危	Thiophene-2,5-d ₂	チオフェン-2,5-d ₂			250mg	70,400	CDN	49134-71
危	Thiophene-d ₄	チオフェン-d ₄			500mg	33,000	CDN	49134-72
	L-Threonine-2,3-d ₂	L-スレオニン-2,3-d ₂			100mg	57,200	CDN	49148-10

T

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
	Thymidine- α, α, α -d ₄	チミジン- α, α, α -d ₄			10mg	83,600	CDN	49143-91
	Thymine- α, α, α -d ₄	チミン- α, α, α -d ₄			500mg	47,300	CDN	49134-73
	Thymine- α, α, α -d ₄ glycol	チミン- α, α, α -d ₄ グリコール			10mg	39,600	CDN	49134-75
	N-Tigloylglycine-2,2-d ₂	N-チグロイルグリシン-2,2-d ₂			50mg	92,400	CDN	49148-11
	Tiotropium-d ₃ bromide	臭化チオトロピウム-d ₃			5mg	61,600	CDN	49148-12
	Tolan-d ₁₀	トラン-d ₁₀			100mg	48,400	CDN	49134-76
	Tolbutamide-d ₉ (butyl-d ₉)	トルブタミド-d ₉ (ブチル-d ₉)			10mg	57,200	CDN	49143-92
危	p-Tolualdehyde-2,3,5,6-d ₄	p-トルアルデヒド-2,3,5,6-d ₄			250mg	61,600	CDN	49143-93
危	p-Tolualdehyde-d ₇ (2,3,5,6-d ₄ ; methyl-d ₃)	p-トルアルデヒド-d ₇ (2,3,5,6-d ₄ ; メチル-d ₃)			500mg	70,400	CDN	49143-94
	p-Toluene-2,3,5,6-d ₄ -sulfonamide	p-トルエン-2,3,5,6-d ₄ -スルホンアミド			250mg	74,800	CDN	49143-95
危劇	Toluene-3,5-d ₂	トルエン-3,5-d ₂			100mg	59,400	CDN	49134-78
危劇	Toluene- α, α, α -d ₃	トルエン- α, α, α -d ₃			1g	20,900	CDN	49134-79
危劇	Toluene-2,3,4,5,6-d ₅	トルエン-2,3,4,5,6-d ₅			1g	23,100	CDN	49134-80
危	Toluene-d ₈ standard stock solution	トルエン-d ₈ 標準溶液	1000ppm	ME	5 × 2mL	10,000	Cica	41063-96
危	Toluenesulfonhydrazide-N,N,N-d ₃	トルエンスルホニルヒドラジド-N,N,N-d ₃			10g	114,400	CDN	49134-82
	p-Toluene-d ₇ -sulfonic acid hydrate	p-トルエン-d ₇ -スルホン酸水和物			1g	57,200	CDN	49134-81
	o-Toluic-d ₇ acid	o-トルイル酸-d ₇			1g	56,100	CDN	49134-83
	m-Toluic-d ₇ acid	m-トルイル酸-d ₇			500mg	39,600	CDN	49143-96
	p-Toluic-2,3,5,6-d ₄ acid	p-トルイル酸-2,3,5,6-d ₄			500mg	52,800	CDN	49134-85
	p-Toluic-d ₇ acid	p-トルイル酸-d ₇			1g	48,400	CDN	49143-97
危劇	o-Toluidine-4,6-d ₂	o-トルイジン-4,6-d ₂			500mg	48,400	CDN	49134-86
危劇	o-Toluidine-d ₃ (methyl-d ₃)	o-トルイジン-d ₃ (メチル-d ₃)			250mg	57,200	CDN	49144-00
危劇	o-Toluidine-d ₉	o-トルイジン-d ₉			500mg	26,400	CDN	49134-87
危劇	m-Toluidine-2,4,6-d ₃	m-トルイジン-2,4,6-d ₃			500mg	42,900	CDN	49134-88
危劇	m-Toluidine-d ₇ (NH ₂) new	m-トルイジン-d ₇ (NH ₂)			500mg	29,700	CDN	49152-66
危劇	m-Toluidine-d ₉	m-トルイジン-d ₉			500mg	30,800	CDN	49134-89
劇	p-Toluidine-d ₃ (methyl-d ₃)	p-トルイジン-d ₃ (メチル-d ₃)			250mg	83,600	CDN	49144-01
危劇	p-Toluidine-d ₇ (NH ₂) new	p-トルイジン-d ₇ (NH ₂)			500mg	39,600	CDN	49152-67
劇	p-Toluidine-d ₉	p-トルイジン-d ₉			500mg	26,400	CDN	49134-90
危劇	o-Tolunitrile-d ₇	o-トルニトリル-d ₇			500mg	66,000	CDN	49144-02
危劇	m-Tolunitrile-d ₇	m-トルニトリル-d ₇			500mg	88,000	CDN	49134-91
危劇	p-Tolunitrile-d ₇	p-トルニトリル-d ₇			500mg	74,800	CDN	49144-03
	(±)-Tolterodine-d ₁₄ Tartrate [N,N-di(iso-propyl-d ₇)]	(±)-トルテロジン-d ₁₄ 酒石酸塩			5mg	79,200	CDN	49145-00
	o-Tolyl-d ₇ Isocyanate	イソシアン酸o-トリル-d ₇			500mg	46,200	CDN	49144-04
危	p-Tolyl-d ₇ isocyanate	イソシアン酸p-トリル-d ₇			500mg	74,800	CDN	49134-93
	Topiramate-d ₁₂ (diisopropylidene-d ₁₂)	トピリメート-d ₁₂ (ジイソプロピリデン-d ₁₂)			10mg	96,800	CDN	49144-05
	Torsemid-d ₇ (iso-propyl-d ₇) new	トラセミド-d ₇ (イソプロピル-d ₇)			5mg	52,800	CDN	49152-68
	(±)-Tramadol-d ₆ HCl (N,N-dimethyl-d ₆) (cis/trans mixture)	(±)-トラマドール-d ₆ 塩酸塩			10mg	101,200	CDN	49145-01
	(±)-Tranylcypromine-d ₅ HCl (phenyl-d ₅)	(±)-トランシルプロミン-d ₅ 塩酸塩			10mg	101,200	CDN	49145-02
	n-Triacontane-d ₆₂	n-トリアコンタン-d ₆₂			100mg	17,600	CDN	49134-94
	Triamcinolone Acetonide-d ₆ new	トリアムシノロンアセトニド-d ₆			5mg	105,600	CDN	49152-69
	1,2,4-Triazole-d ₃	1,2,4-トリアゾール-d ₃			500mg	48,400	CDN	49134-96
	2,4,6-Tribromoanisole-d ₅	2,4,6-トリブロモアニソール-d ₅			100mg	30,800	CDN	49134-97
	1,3,5-Tribromobenzene-d ₃	1,3,5-トリブロモベンゼン-d ₃			500mg	48,400	CDN	49144-07
	2,4,6-Tribromophenol-3,5-d ₂	2,4,6-トリブロモフェノール-3,5-d ₂			500mg	48,400	CDN	49135-00
危	Tri-n-butyl-d ₂₇ -amine	トリ-n-ブチル-d ₂₇ -アミン			250mg	48,400	CDN	49148-13
危	Tri-n-butyl (vinyl-d ₃) tin	トリ-n-ブチル(ビニル-d ₃)すず			250mg	44,000	CDN	49148-14
危劇	Tributyltin chlorid-d ₂₇	塩化トリブチルすず-d ₂₇	>95.0%(GC)		50mg	65,000	Cica	41059-96
危劇	Tri-n-butyl-d ₂₇ -tin Chloride	塩化トリ-n-ブチル-d ₂₇ -すず			100mg	48,400	CDN	49144-08

T

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	Tri-n-butyl-d ₂₇ phosphate	りん酸トリブチル-d ₂₇			500mg	66,000	CDN	49135-01
	2,4,5-Trichloroaniline-d ₄	2,4,5-トリクロロアニリン-d ₄			50mg	83,600	CDN	49148-15
	2,3,6-Trichloroanisole-d ₃ (methoxy-d ₃)	2,3,6-トリクロロアニソール-d ₃ (メトキシ-d ₃)			50mg	28,600	CDN	49135-03
	2,4,6-Trichloroanisole-d ₅	2,4,6-トリクロロアニソール-d ₅			100mg	62,700	CDN	49135-05
	2,4,6-Trichloroanisole-d ₅	2,4,6-トリクロロアニソール-d ₅	certified		25mg	115,000	DES	49837-40
危	2,4,6-Trichloroanisole-d ₅ standard stock solution	2,4,6-トリクロロアニソール-d ₅ 標準原液	100ppm	ME	5×2mL	30,000	Cica	40042-96
	1,2,3-Trichlorobenzene-d ₃	1,2,3-トリクロロベンゼン-d ₃			100mg	47,300	CDN	49135-06
危	1,2,4-Trichlorobenzene-d ₃	1,2,4-トリクロロベンゼン-d ₃			100mg	13,200	CDN	49135-07
危	1,3,5-Trichlorobenzene-d ₃	1,3,5-トリクロロベンゼン-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	62,000	DES	49837-41
	1,3,5-Trichlorobenzene-d ₃	1,3,5-トリクロロベンゼン-d ₃			1g	37,400	CDN	49135-08
特化	2,2',5-Trichlorobiphenyl-3,4,4',6,6'-d ₅	2,2',5-トリクロロビフェニル-3,4,4',6,6'-d ₅			10mg	50,200	CDN	49148-16
特化	2,3,4-Trichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,3,4-トリクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	59,000	CDN	49148-17
特化	2,3,4'-Trichlorobiphenyl-2',3',5',6'-d ₄	2,3,4'-トリクロロビフェニル-2',3',5',6'-d ₄			10mg	50,200	CDN	49148-18
特化	2',3,4-Trichlorobiphenyl-3',4',5',6'-d ₄	2',3,4-トリクロロビフェニル-3',4',5',6'-d ₄			10mg	59,000	CDN	49148-24
特化	2,3',5-Trichlorobiphenyl-2',3,4,4',6,6'-d ₆	2,3',5-トリクロロビフェニル-2',3,4,4',6,6'-d ₆			10mg	72,200	CDN	49148-19
特化	2',3,5-Trichlorobiphenyl-3',4',5',6'-d ₄	2',3,5-トリクロロビフェニル-3',4',5',6'-d ₄			10mg	59,000	CDN	49148-25
特化	2,4,4'-Trichlorobiphenyl-2',3',5',6'-d ₄	2,4,4'-トリクロロビフェニル-2',3',5',6'-d ₄			10mg	76,600	CDN	49148-20
特化	2,4,5-Trichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,4,5-トリクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	45,800	CDN	49148-21
特化	2,4',5-Trichlorobiphenyl-2',3',5',6'-d ₄	2,4',5-トリクロロビフェニル-2',3',5',6'-d ₄			10mg	59,000	CDN	49148-23
特化	2,4,6-Trichlorobiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	2,4,6-トリクロロビフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	89,800	CDN	49148-22
特化	3,4,4'-Trichlorobiphenyl-3',4',5',6'-d ₄	3,4,4'-トリクロロビフェニル-3',4',5',6'-d ₄			10mg	54,600	CDN	49148-26
特化	3,4',5-Trichlorobiphenyl-2',3',5',6'-d ₄	3,4',5-トリクロロビフェニル-2',3',5',6'-d ₄			10mg	54,600	CDN	49148-27
特化	3,4,5-Trichlorodiphenyl-2',3',4',5',6'-d ₅	3,4,5-トリクロロジフェニル-2',3',4',5',6'-d ₅			10mg	54,600	CDN	49135-09
危	1,1,1-Trichloroethane-d ₃	1,1,1-トリクロロエタン-d ₃			100mg	22,000	CDN	49135-11
	1,1,2-Trichloroethane-d ₃	1,1,2-トリクロロエタン-d ₃			250mg	36,300	CDN	49135-12
	Trichloroethylene-d	トリクロロエチレン-d			500mg	25,300	CDN	49135-13
	2,4,6-Trichlorophenol-3,5-d ₂	2,4,6-トリクロロフェノール-3,5-d ₂			100mg	31,900	CDN	49144-11
	2,3,6-Trichlorophenol-4,5-d ₂	2,3,6-トリクロロフェノール-4,5-d ₂			100mg	44,000	CDN	49135-17
	2,4,5-Trichlorophenol-3,6-d ₂	2,4,5-トリクロロフェノール-3,6-d ₂			100mg	40,700	CDN	49135-18
危	1,2,3-Trichloropropane-d ₅	1,2,3-トリクロロプロパン-d ₅			100mg	39,600	CDN	49144-12
危	α, α, α-Trichlorotoluene-d ₅	α, α, α-トリクロロトルエン-d ₅			1g	26,400	CDN	49144-13
	Triclocarban-d ₄ (4-chlorophenyl-d ₄)	トリクロカルバン-d ₄			50mg	70,400	CDN	49145-03
	Triclosan-d ₃ (2,4-dichlorophenoxy-d ₃)	トリクロサン-d ₃ (2,4-ジクロロフェノキシ-d ₃)			10mg	44,000	CDN	49144-14
危	Triclosan-d ₃ (2,4-dichlorophenoxy-d ₃)	トリクロサン-d ₃	100ppm	CY	1mL	59,000	DES	XA17803010CY
危	Triclosan methyl-d ₃ (methoxy-d ₃)	トリクロサンメチル-d ₃	100ppm	AC	1.1mL	61,000	DES	49835-71
	Triclosan methyl-d ₃ Ether	トリクロサンメチル-d ₃			50mg	79,200	CDN	49145-04
	n-Tricosane-d ₄₈	n-トリコサン-d ₄₈			500mg	57,200	CDN	49135-20
危	n-Tridecane-d ₂₈	n-トリデカン-d ₂₈			500mg	52,800	CDN	49135-21
	Tridecanoic-2,2-d ₂ acid	トリデカン酸-2,2-d ₂			500mg	30,800	CDN	49135-22
	Tridecanoic-d ₂₅ acid	トリデカン酸-d ₂₅			500mg	35,200	CDN	49135-23
	Tridecanoic-10,10,11,11,12,12,13,13-d ₆ Acid new	トリデカン酸-10,10,11,11,12,12,13,13-d ₆			100mg	26,400	CDN	49152-70
	n-Tridecyl-d ₂₇ alcohol	n-トリデシル-d ₂₇ アルコール			500mg	66,000	CDN	49135-24
危	Trietazine-d ₅	トリエタジン-d ₅	100ppm	AC	1.1mL	32,000	DES	XA17830100AC
危	Triethanolamine-d ₁₅	トリエタノールアミン-d ₁₅			100mg	44,000	CDN	49144-17
危	Triethyl-d ₁₅ -amine	トリエチル-d ₁₅ -アミン			500mg	79,200	CDN	49135-25
危	Triethyl-d ₁₅ -phosphate	トリエチル-d ₁₅ -りん酸			500mg	36,300	CDN	49144-19
危	3-(Trifluoromethyl)aniline-2,4,5,6-d ₄	3-(トリフルオロメチル)アニリン-2,4,5,6-d ₄			100mg	58,300	CDN	49144-20
危	4-Trifluoromethylaniline-2,3,5,6-d ₄	4-トリフルオロメチルアニリン-2,3,5,6-d ₄			250mg	88,000	CDN	49135-26
危	3-(Trifluoromethyl)phenol-2,4,6-d ₃ ,OD	3-(トリフルオロメチル)フェノール-2,4,6-d ₃ ,OD			500mg	36,300	CDN	49144-22

T

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
危	α, α, α -Trifluorotoluene-d ₅	α, α, α -トリフルオロトルエン-d ₅			500mg	29,700	CDN	49144-23
	Trifluralin-d ₁₄	トリフルラルイン-d ₁₄	certified		10mg	55,000	DES	49835-72
危	Trifluralin-d ₁₄	トリフルラルイン-d ₁₄	100ppm	AC	1.1mL	34,000	DES	XA17850100AC
	Trifluralin-d ₁₄ (di-n-propyl-d ₁₄)	トリフルラルイン-d ₁₄			10mg	28,600	CDN	49144-24
	3,4,5-Trihydroxybenzoic-2,6-d ₂ acid	3,4,5-トリヒドロキシ安息香酸-2,6-d ₂			250mg	55,000	CDN	49135-28
	Trimetazidine-d ₈ 2HCl (piperazine-d ₈)	トリメタジジン-d ₈ 二塩酸塩			50mg	92,400	CDN	49145-05
	Trimethoprim-d ₃ (4-methoxy-d ₃)	トリメトプリム-d ₃	certified		10mg	☆	DES	C17875010
危劇	Trimethoprim-d ₃ (4-methoxy-d ₃)	トリメトプリム-d ₃	100ppm	AL	1mL	40,000	DES	XA17875010AL
	Trimethoprim-d ₃ (4-methoxy-d ₃)	トリメトプリム-d ₃			5mg	55,000	CDN	49145-06
	3,4,5-Trimethoxybenzaldehyde-d ₃ (4-methoxy-d ₃)	3,4,5-トリメトキシベンズアルデヒド-d ₃ (4-メトキシ-d ₃)			500mg	74,800	CDN	49144-25
危	3,4,5-Trimethoxy-d ₃ -benzyl alcohol	3,4,5-トリメトキシ-d ₃ -ベンジルアルコール			250mg	92,400	CDN	49144-26
	3,4,5-Trimethoxyphenylacetic-2,2-d ₂ acid	3,4,5-トリメトキシフェニル酢酸-2,2-d ₂			250mg	38,500	CDN	49135-30
	Trimethyl-d ₉ -acetic acid	トリメチル-d ₉ -酢酸			1g	61,600	CDN	49135-32
	Trimethyl-d ₉ -amine hydrochloride	トリメチル-d ₉ -アミン塩酸塩			1g	44,000	CDN	49135-33
危	1,2,4-Trimethylbenzene-d ₁₂	1,2,4-トリメチルベンゼン-d ₁₂			1g	20,900	CDN	49135-35
危	1,3,5-Trimethylbenzene-2,4,6-d ₃	1,3,5-トリメチルベンゼン-2,4,6-d ₃			1g	39,600	CDN	49144-27
危	1,3,5-Trimethylbenzene-d ₁₂	1,3,5-トリメチルベンゼン-d ₁₂			1g	22,000	CDN	49135-36
危	Trimethyl Orthopropionate-2,2,3,3,3-d ₅	オルトプロピオン酸トリメチル-2,2,3,3,3-d ₅			250mg	74,800	CDN	49144-28
危	2,2,4-Trimethylpentane-d ₁₈	2,2,4-トリメチルペンタン-d ₁₈			1g	26,400	CDN	49135-37
	2,3,5-Trimethylphenol-d ₁₁	2,3,5-トリメチルフェノール-d ₁₁			500mg	34,100	CDN	49135-38
	2,3,6-Trimethylphenol-d ₁₁	2,3,6-トリメチルフェノール-d ₁₁			500mg	37,400	CDN	49135-39
	2,4,6-Trimethylphenol-d ₁₁	2,4,6-トリメチルフェノール-d ₁₁			500mg	33,000	CDN	49135-40
危	Trimethyl-d ₉ phosphate	りん酸トリメチル-d ₉			1g	42,900	CDN	49135-41
危	N,N,N'-Trimethyl-d ₆ -1,3-propanediamine (N,N-dimethyl-d ₆)	N,N,N'-トリメチル-d ₆ -1,3-プロパンジアミン (N,N-ジメチル-d ₆)			100mg	66,000	CDN	49144-30
危	2,4,6-Trimethylpyridine-d ₁₁	2,4,6-トリメチルピリジン-d ₁₁			500mg	39,600	CDN	49144-31
	Trimethyl-d ₉ -sulfonium Iodide	トリメチル-d ₉ -スルホキソニウムヨード			1g	26,400	CDN	49144-33
	Trimethyl-d ₉ -sulfonium Iodide new	トリメチル-d ₉ -ヨウ化スルホニウム			250mg	34,100	CDN	49152-71
	Trimipramine-d ₃ Maleate (N-methyl-d ₃)	トリミプラミンマレイン酸-d ₃			50mg	105,600	CDN	49145-07
危	Tri(octyl-1,1-d ₂)amine	トリ(オクチル-1,1-d ₂)アミン			100mg	70,400	CDN	49135-42
	Triolein-d ₅	トリオレイン-d ₅			100mg	52,800	CDN	49148-28
	Triphenylamine-d ₁₅	トリフェニルアミン-d ₁₅			500mg	70,400	CDN	49148-30
	Triphenylene-d ₁₂	トリフェニレン-d ₁₂			100mg	18,700	CDN	49135-43
	Triphenylphosphine-d ₁₅	トリフェニルホスフィン-d ₁₅			250mg	16,500	CDN	49135-44
劇	Triphenyl-d ₁₅ -tin Chloride	塩化トリフェニル-d ₁₅ -すず			100mg	39,600	CDN	49144-34
危	Tri-n-propyl-d ₂₁ Phosphate	りん酸トリ-n-プロピル-d ₂₁			500mg	70,400	CDN	49144-35
	Tri-iso-propyl-d ₂₁ -phosphine	トリ-iso-プロピル-d ₂₁ -ホスフィン			100mg	48,400	CDN	49135-45
	TRIS-d ₁₁	トリス-d ₁₁			1g	40,700	CDN	49135-47
	TRIS-d ₁₁ , 1mol/l solution in D2O	トリス-d ₁₁ , 1mol/l重水溶液			10mL	52,800	CDN	49135-48
危	Tris(2-chloroethyl) Phosphate-d ₁₂ new	トリス(2-クロロエチル)リン酸塩-d ₁₂			10mg	48,400	CDN	49152-72
	N-Tris(hydroxymethyl)methyl-2-aminoethanesulfonic acid-d ₁₅	N-トリス(ヒドロキシメチル)メチル-2-アミノエタンサルホン酸-d ₁₅			50mg	74,800	CDN	49144-36
	TRIS maleate-d ₁₅	トリスマレイン酸塩-d ₁₅			250mg	57,200	CDN	49135-49
劇	Tri-p-tolylamine-d ₂₁	トリ-p-トリルアミン-d ₂₁			50mg	57,200	CDN	49135-50
	Tryptamine- α, α -d ₂ hydrochloride	トリプタミン- α, α -d ₂ 塩酸塩			10mg	35,200	CDN	49135-52
	Tryptamine- β, β -d ₂ hydrochloride	トリプタミン- β, β -d ₂ 塩酸塩			10mg	31,900	CDN	49135-53
	Tryptamine- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄ hydrochloride	トリプタミン- $\alpha, \alpha, \beta, \beta$ -d ₄ 塩酸塩			50mg	79,200	CDN	49135-54
	DL-Tryptophane-2,3,3-d ₃	DL-トリプトファン-2,3,3-d ₃			100mg	101,200	CDN	49135-55
	DL-Tryptophane-d ₆	DL-トリプトファン-d ₆			10mg	35,200	CDN	49135-56
	L-Tryptophane-2',4',5',6',7'-d ₅ (indole-d ₅)	L-トリプトファン-2',4',5',6',7'-d ₅ (インドール-d ₅)			100mg	46,200	CDN	49135-57

法規	英名	和名	濃度又は純度	溶媒	容量	価格	製造元	製品番号
U	危 n-Undecane-d ₂₄	n-ウンデカン-d ₂₄			500mg	52,800	CDN	49135-58
	Undecanoic-2,2-d ₂ acid	ウンデカン酸-2,2-d ₂			1g	39,600	CDN	49144-37
	Undecanoic-11,11,11-d ₃ Acid	ウンデカン酸-11,11,11-d ₃			250mg	61,600	CDN	49149-39
	Undecanoic-d ₂₁ acid	ウンデカン酸-d ₂₁			500mg	46,200	CDN	49135-59
	危 n-Undecyl-1,1,2,2-d ₄ alcohol	n-ウンデシル-1,1,2,2-d ₄ アルコール			500mg	57,200	CDN	49144-38
	危 n-Undecyl-d ₂₃ alcohol	n-ウンデシル-d ₂₃ アルコール			500mg	88,000	CDN	49135-60
	危 n-Undecyl-d ₂₃ -amine	n-ウンデシル-d ₂₃ -アミン			50mg	70,400	CDN	49148-31
	Uracil-5-d ₁	ウラシル-5-d ₁			250mg	83,600	CDN	49135-62
	Uracil-6-d ₁	ウラシル-6-d ₁			100mg	83,600	CDN	49135-63
	Uracil-1,3-d ₂	ウラシル-1,3-d ₂			250mg	48,400	CDN	49135-61
V	Uracil-5,6-d ₂	ウラシル-5,6-d ₂			100mg	31,900	CDN	49135-64
	Uracil-d ₄	ウラシル-d ₄			250mg	46,200	CDN	49135-65
	Uridine-5,6-d ₂	ウリジン-5,6-d ₂			100mg	52,800	CDN	49135-71
	Ursodeoxycholic-24- ¹³ C acid	ウルソデオキシコール酸-24- ¹³ C			50mg	83,600	CDN	49135-73
	Ursodeoxycholic-2,2,4,4-d ₄ acid	ウルソデオキシコール酸-2,2,4,4-d ₄			100mg	83,600	CDN	49135-74
	危 δ-Valerolactone-3,3,4,4-d ₄	δ-バレロラクトン-3,3,4,4-d ₄			250mg	74,800	CDN	49135-75
	Valdecoxib-d ₃ (methyl-d ₃)	バルデコキシブ-d ₃ (メチル-d ₃)			10mg	74,800	CDN	49144-39
	D-Valine-d ₈	D-バリン-d ₈			100mg	52,800	CDN	49135-76
	DL-Valine-2-d ₁	DL-バリン-2-d ₁			500mg	44,000	CDN	49135-77
	DL-Valine-3-d ₁	DL-バリン-3-d ₁			100mg	57,200	CDN	49135-78
W	DL-Valine-2,3-d ₂	DL-バリン-2,3-d ₂			50mg	79,200	CDN	49149-40
	DL-Valine-d ₈	DL-バリン-d ₈			500mg	70,400	CDN	49135-79
	L-Valine-2-d ₁	L-バリン-2-d ₁			250mg	39,600	CDN	49149-41
	L-Valine-d ₈	L-バリン-d ₈			250mg	49,500	CDN	49135-80
	L-Valine-d ₈ -N-t-boc	L-バリン-d ₈ -N-t-boc			250mg	74,800	CDN	49148-32
	L-Valine-d ₈ -N-fmoc	L-バリン-d ₈ -N-t-fmoc			100mg	31,900	CDN	49148-33
	Valsartan-d ₈ (valine-d ₈)	バルサルタン-d ₈			10mg	105,600	CDN	49145-08
	Veinacrine-1,2,2-d ₃ Maleate	ベルナクリンマレイン酸-1,2,2-d ₃			10mg	105,600	CDN	49145-09
	(±)-Venlafaxine-d ₆ HCl (N,N-dimethyl-d ₆)	(±)-ベンラファキシン-d ₆ 塩酸塩			10mg	39,600	CDN	49145-10
	危 Vinyl acetate-d ₆	酢酸ビニル-d ₆			500mg	39,600	CDN	49135-81
X	Vitamin-d ₂	ビタミン-d ₂	certified		250mg	15,000	DES	C17923900
	Vitamin-d ₃	ビタミン-d ₃	certified		100mg	16,000	DES	49866-86
	Vitamin-d ₃ 25-hydroxy monohydrate	ビタミン-d ₃ 25-ヒドロキシ水合物	certified		50mg	33,000	DES	49866-87
	Warfarin-d ₅ (phenyl-d ₅)	ワルファリン-d ₅	certified		10mg	☆	DES	C17940100
	Warfarin-d ₅ (phenyl-d ₅)	ワルファリン-d ₅			50mg	110,000	CDN	49145-11
	危劇 Warfarin-d ₅ (phenyl-d ₅)	ワルファリン-d ₅	100ppm	AL	1.1mL	61,000	DES	XA17940100AL
	危劇 o-Xylene-d ₄ (ring-d ₄)	o-キシレン-d ₄ (ring-d ₄)			500mg	57,200	CDN	49135-83
	危劇 o-Xylene-α, α, α, α', α', α'-d ₆	o-キシレン-α, α, α, α', α', α'-d ₆			1g	33,000	CDN	49135-84
	危劇 m-Xylene-α, α, α, α', α', α'-d ₆	m-キシレン-α, α, α, α', α', α'-d ₆			500mg	44,000	CDN	49135-85
	危劇 m-Xylene-d ₁₀	m-キシレン-d ₁₀			5g	30,800	CDN	49135-86
Z	危劇 p-Xylene-α, α, α-d ₃	p-キシレン-α, α, α-d ₃			1g	57,200	CDN	49149-42
	危劇 p-Xylene-d ₄ (ring-d ₄)	p-キシレン-d ₄ (ring-d ₄)			1g	75,900	CDN	49135-87
	危劇 p-Xylene-d ₁₀	p-キシレン-d ₁₀			5g	19,800	CDN	49148-34
	劇 Zaleplon-d ₅ (N-ethyl-d ₅)	ザレプロン-d ₅ (N-エチル-d ₅)			10mg	50,600	CDN	49148-35

価格 ☆: 当社販売店までお問い合わせください。

<製造元>

Cica: 関東化学株式会社 DES: Dr.Ehrenstorfer CDN: C/D/N Isotopes ACC: AccuStandard

<溶媒>

AC: アセトン DO: 重水 ME: メタノール AD: アセトン-d₆ EA: 酢酸エチル NO: ノナン
 AL: アセトニトリル IO: iso-オクタン WA: 水 CY: シクロヘキサン MB: tert-ブチルメチルエーテル

- 本記載の製品は、試薬（試験、研究用として用いる化学薬品）としての用途にご利用ください。 ● 本記載価格に、消費税等は含まれておりません。
- 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。最新情報は、弊社ホームページ「Cica-web」をご確認ください。



〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号
TEL : 03-6214-1090
HP : <http://www.kanto.co.jp>