

製品名	メーカー・規格	毒劇物	関連広報物	製品番号	容量	価格	特別価格
アセトアミド	SP	—	—	11681-34	5 g	4,200	2,520
酢酸	SP	—	—	10218-15	500 mL	4,400	2,640
アセトン	SP	—	—	09888-85	500 mL	6,000	3,600
N-アセチル-L-システイン	SP	—	—	11568-92	25 g	10,000	6,000
アクリルアミド(モノマー)	SP	劇	—	10319-95	500 g	13,000	7,800
アデノシン-5'-三リン酸ナトリウム水和物	SP	—	—	10406-61	1 g	6,500	3,900
アジピン酸	SP	—	—	11709-84	5 g	4,900	2,940
L- $\alpha$ -アラニン	SP	—	—	11544-92	25 g	9,200	5,520
p-アミノ安息香酸	SP	—	—	11696-12	25 g	5,400	3,240
酢酸アンモニウム	SP	—	—	09874-42	25 g	2,000	1,200
				09874-55	500 g	8,000	4,800
硫酸アンモニウム	SP	—	—	09857-85	500 g	5,000	3,000
D-(-)アラビノース	SP	—	—	11654-94	5 g	12,000	7,200
L-(+)アラビノース	SP	—	—	11653-04	5 g	7,600	4,560
L-アルギニン	SP	—	—	11545-82	25 g	6,500	3,900
L-(+)アルギニン塩酸塩	SP	—	—	11546-72	25 g	5,200	3,120
L-(+)アスコルビン酸	SP	—	—	11691-62	25 g	4,200	2,520
L-アスコルビン酸ナトリウム	SP	—	—	11692-52	25 g	4,900	2,940
L-アスパラギン水和物	SP	—	—	11547-62	25 g	6,200	3,720
BES	SP	—	—	11575-34	5 g	6,000	3,600
ベタイン水和物	SP	—	—	11319-52	25 g	5,500	3,300
ビス-トリス	SP	—	—	09624-12	25 g	7,800	4,680
ほう酸	SP	—	—	09652-55	500 g	4,600	2,760
5-ブロモ-2'-デオキシウリジン	SP	—	—	10405-84	100 mg	6,000	3,600
t-ブチルアルコール	SP	—	—	11714-75	500 g	5,900	3,540
カコジル酸ナトリウム	SP	毒	—	10317-44	5 g	4,750	2,850
カフェイン(無水)	SP	—	—	11710-02	25 g	4,400	2,640
塩化カルシウム二水和物	SP	—	—	09653-45	500 g	5,300	3,180
CAPS	SP	—	—	09879-92	25 g	7,500	4,500
カルボキシメチルセルロースナトリウム	SP	—	—	11676-85	500 g	7,600	4,560
D-(+)セロビオース	SP	—	—	11655-84	5 g	9,800	5,880
塩化セシウム	SP	—	—	09661-35	500 g	72,000	43,200
抱水クロラール	SP	—	—	11711-92	25 g	5,100	3,060
塩化コリン	SP	—	—	11693-84	5 g	8,500	5,100
くえん酸一水和物	SP	—	—	09654-35	500 g	5,800	3,480
$\beta$ -シクロデキストリン	SP	—	—	09664-34	5 g	2,800	1,680
L-システイン	SP	—	—	11548-52	25 g	10,300	6,180
L-(-)シスチン	SP	—	—	11549-42	25 g	5,900	3,540

製品名	メーカー・規格	毒劇物	関連広報物	製品番号	容量	価格	特別価格
2,6-ジ-O-メチル-β-シクロデキストリン	SP	—	—	09665-24	5 g	21,000	12,600
N,N-ジメチルホルムアミド	SP	—	—	09662-25	500 mL	5,100	3,060
ジメチルスルホキシド	SP	—	—	09659-14	100 g	6,000	3,600
				09659-85	500 g	15,000	9,000
エタノール	SP	—	—	09666-85	500 mL	6,300	3,780
エチレングリコール	SP	—	—	11680-15	500 mL	4,900	2,940
エチレングリコールビス(β-アミノエチルエーテル)-N,N,N',N'-四酢酸	SP	—	—	10408-54	5 g	6,600	3,960
ホルムアミド	SP	—	—	09890-35	500 mL	9,000	5,400
D-(−)フルクトース	SP	—	—	11656-32	25 g	4,300	2,580
D-グルコサミン塩酸塩	SP	—	—	11712-24	5 g	5,900	3,540
D-(+)グルコース	SP	—	—	09588-15	500 g	10,000	6,000
L-グルタミン酸	SP	—	—	11550-02	25 g	4,500	2,700
L-グルタミン	SP	—	—	11551-92	25 g	6,700	4,020
				10126-31	1 g	4,950	2,970
				10126-44	5 g	10,500	6,300
グルタチオン(還元型)	SP	—	—	10126-02	25 g	30,000	18,000
				09886-05	500 mL	8,800	5,280
グリセリン	SP	—	—	09886-05	500 mL	8,800	5,280
グリシン	SP	—	—	09591-55	500 g	6,500	3,900
グリコール酸	SP	劇	—	11745-04	5 g	4,400	2,640
グアニジン塩酸塩	SP	—	—	09860-25	500 g	32,000	19,200
グアニジンチオシアン酸塩	SP	—	—	09889-75	500 g	32,000	19,200
グアノシン-5'-三リン酸二ナトリウム	SP	—	—	10418-24	100 mg	12,600	7,560
L-ヒスチジン	SP	—	—	11552-82	25 g	8,000	4,800
L-ヒドロキシプロリン	SP	—	—	11559-12	25 g	11,000	6,600
ヒポキサンチン	SP	—	—	11697-31	1 g	5,700	3,420
イミダゾール	SP	—	—	09660-32	25 g	7,500	4,500
				09660-45	500 g	63,000	37,800
myo-イノシトール	SP	—	—	11699-82	25 g	5,500	3,300
L-(+)イソロイシン	SP	—	—	11553-72	25 g	13,400	8,040
乳酸	SP	—	—	11720-72	25 g	4,500	2,700
ラクトース水和物	SP	—	—	11660-62	25 g	4,000	2,400
L-ロイシン	SP	—	—	11554-62	25 g	6,300	3,780
塩化リチウム(無水)	SP	—	—	09887-82	25 g	4,000	2,400
L-(+)乳酸リチウム	SP	—	—	11729-24	5 g	5,200	3,120
L-リシン塩酸塩	SP	—	—	11555-52	25 g	4,700	2,820
酢酸マグネシウム四水和物	SP	—	—	09883-22	25 g	2,500	1,500
塩化マグネシウム六水和物	SP	—	—	09884-12	25 g	3,750	2,250
硫酸マグネシウム七水和物	SP	—	—	09875-45	500 g	4,500	2,700

製品名	メーカー・規格	毒劇物	関連広報物	製品番号	容量	価格	特別価格
マレイン酸	SP	—	—	11736-82	25 g	4,600	2,760
DL-リンゴ酸	SP	—	—	11737-72	25 g	4,500	2,700
マルトース水合物	SP	—	—	11661-52	25 g	6,000	3,600
D-(−)マンニトール	SP	—	—	11662-42	25 g	5,700	3,420
メタノール	SP	劇	—	09885-15	500 mL	3,900	2,340
L-メチオニン	SP	—	—	11556-42	25 g	8,500	5,100
メチルセルロース #15	SP	—	—	11671-22	25 g	6,500	3,900
メチルセルロース #100	SP	—	—	11672-12	25 g	7,200	4,320
メチルセルロース #400	SP	—	—	11673-02	25 g	6,000	3,600
メチルセルロース #1500	SP	—	—	11674-92	25 g	6,000	3,600
メチルセルロース #4000	SP	—	—	11675-82	25 g	6,000	3,600
N,N'-メチレンビスアクリルアミド	SP	—	—	10531-24	5 g	3,200	1,920
ニコチン酸	SP	—	—	11694-32	25 g	3,900	2,340
L-オルニチン塩酸塩	SP	—	—	11569-82	25 g	9,000	5,400
D-パントテン酸ナトリウム	SP	—	—	11700-74	5 g	6,400	3,840
L-(−)フェニルアラニン	SP	—	—	11557-32	25 g	9,200	5,520
ポリエチレングリコール#200 平均分子量:190~210 fp -50℃	SP	—	—	11570-55	500 g	6,000	3,600
ポリエチレングリコール#400 平均分子量:380~420 fp 6℃	SP	—	—	11571-45	500 g	6,600	3,960
ポリエチレングリコール#600 平均分子量:570~630 fp 20℃	SP	—	—	11572-35	500 g	6,000	3,600
ポリエチレングリコール#1,540 平均分子量:1,300~1,600 fp 45℃	SP	—	—	10128-95	500 g	6,000	3,600
ポリエチレングリコール#2,000 平均分子量:1,850~2,150 fp 51℃	SP	—	—	11573-25	500 g	7,000	4,200
ポリエチレングリコール#4,000 平均分子量:2,700~3,500 fp 55℃	SP	—	—	11574-15	500 g	6,700	4,020
ポリエチレングリコール#6,000 平均分子量:7,400~10,200 fp 60℃	SP	—	—	10200-25	500 g	6,700	4,020
ポリエチレングリコール#20,000 平均分子量:15,000~25,000 fp 60℃	SP	—	—	10201-15	500 g	6,700	4,020
ポリオキシエチレンソルビタンモノオレエート	SP	—	—	11718-22	25 g	4,600	2,760
ポリビニルアルコール 重合度:500 ケン化度:86.5~89mol%	SP	—	—	11738-62	25 g	4,500	2,700
ポリビニルアルコール 重合度:2,000 ケン化度:98.5mol%以上	SP	—	—	15769-42	25 g	4,500	2,700
ポリビニルピロリドン K-90	SP	—	—	10208-32	25 g	5,200	3,120
酢酸カリウム	SP	—	—	09858-62	25 g	2,200	1,320
				09858-75	500 g	6,800	4,080
塩化カリウム	SP	—	—	09574-85	500 g	4,800	2,880
りん酸二水素カリウム	SP	—	—	09582-75	500 g	7,200	4,320
りん酸水素二カリウム	SP	—	—	09583-65	500 g	5,900	3,540
L-(−)プロリン	SP	—	—	11558-22	25 g	9,600	5,760

製品名	メーカー・規格	毒劇物	関連広報物	製品番号	容量	価格	特別価格
2-プロパノール	SP	—	—	09615-45	500 mL	5,500	3,300
プロピレングリコール	SP	—	—	11740-25	500 g	5,500	3,300
ピリドキシン塩酸塩	SP	—	—	11704-34	5 g	5,400	3,240
D-(+)-ラフィノース五水和物	SP	—	—	11664-64	5 g	6,500	3,900
L-(+)-ラムノース	SP	—	—	11665-54	5 g	4,700	2,820
D-リボース	SP	—	—	11670-74	5 g	12,000	7,200
塩化ルビジウム	SP	—	—	10514-54	5 g	7,500	4,500
L-セリン	SP	—	—	11560-72	25 g	11,000	6,600
酢酸ナトリウム	SP	—	—	09584-55	500 g	4,500	2,700
塩化ナトリウム	SP	—	—	09649-15	500 g	3,000	1,800
くえん酸三ナトリウム二水和物	SP	—	—	09585-45	500 g	5,000	3,000
エチレンジアミン四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	SP	—	—	09592-45	500 g	9,600	5,760
りん酸二水素ナトリウム(無水)	SP	—	—	09656-15	500 g	5,900	3,540
りん酸二水素ナトリウム二水和物	SP	—	—	09586-35	500 g	6,200	3,720
炭酸水素ナトリウム	SP	—	—	09655-25	500 g	4,400	2,640
りん酸水素二ナトリウム	SP	—	—	09587-25	500 g	6,500	3,900
ピルビン酸ナトリウム	SP	—	—	09859-52 09859-65	25 g 500 g	6,000 20,000	3,600 12,000
亜セレン酸ナトリウム	SP	毒	—	11707-04	5 g	4,800	2,880
スクロース	SP	—	—	09589-05	500 g	3,600	2,160
TAPS	SP	—	—	09864-14	5 g	3,200	1,920
DL-酒石酸	SP	—	—	11742-34	5 g	3,200	1,920
L-(+)-酒石酸	SP	—	—	11741-02	25 g	3,800	2,280
タウリン	SP	—	—	11561-62	25 g	5,200	3,120
チオ尿素	SP	—	—	09861-15	500 g	7,000	4,200
L-トレオニン	SP	—	—	11562-52	25 g	9,600	5,760
チミジン	SP	—	—	11100-21	1 g	10,300	6,180
D-(+)-トレハロース二水和物	SP	—	—	11667-34	5 g	8,400	5,040
L-トリプトファン	SP	—	—	11563-42	25 g	10,000	6,000
L-チロシン	SP	—	—	11566-12	25 g	7,600	4,560
尿素	SP	—	—	09593-35	500 g	8,000	4,800
L-バリン	SP	—	—	11567-02	25 g	8,000	4,800
ビタミン B <sub>1</sub> 塩酸塩	SP	—	—	11719-54	5 g	4,800	2,880
ビタミン B <sub>12</sub>	SP	—	—	11695-64	100 mg	8,400	5,040
D-(+)-キシロース	SP	—	—	11668-82	25 g	4,500	2,700

製品名	メーカー・規格	毒劇物	関連広報物	製品番号	容量	価格	特別価格
0.5mol/l-EDTA溶液(pH 8.0) 滅菌済	SP	-	-	06894-14	100 mL	5,200	<b>3,120</b>
				06894-85	500 mL	9,000	<b>5,400</b>
1mol/l-HEPES-KOH緩衝液(pH 7.5) 滅菌済	SP	-	-	15639-84	100 mL	12,500	<b>7,500</b>
1mol/l-塩酸	SP	-	-	11677-75	500 mL	3,300	<b>1,980</b>
1mol/l-水酸化カリウム溶液	SP	劇	-	11679-55	500 mL	3,900	<b>2,340</b>
3mol/l-酢酸ナトリウム緩衝液(pH 5.2) 滅菌済	SP	-	-	06893-24	100 mL	5,300	<b>3,180</b>
5mol/l-塩化ナトリウム溶液 滅菌済	SP	-	-	06900-14	100 mL	5,500	<b>3,300</b>
1mol/l-水酸化ナトリウム溶液	SP	-	-	11678-65	500 mL	3,700	<b>2,220</b>
TE緩衝液(pH 8.0) 滅菌済	SP	-	-	06890-54	100 mL	4,900	<b>2,940</b>
				06890-25	500 mL	12,300	<b>7,380</b>
1mol/l-トリス-塩酸緩衝液(pH 8.0) 滅菌済	SP	-	-	06938-44	100 mL	5,000	<b>3,000</b>
				06938-15	500 mL	9,000	<b>5,400</b>