

分子生物学用 ヌクレアーゼフリー試薬



分子生物学実験に最適！

分子生物学実験、特に DNA・RNA を取り扱う実験では、その分解酵素であるヌクレアーゼ（DNA 分解酵素：DNase、RNA 分解酵素：RNase）が試料に混入することを極力避ける必要があります。

弊社分子生物学用ヌクレアーゼフリー試薬は、お客様の満足が得られる規格で実験・研究をサポート致します。

特徴

- DNase・RNaseフリー
DNase、RNaseが検出限界以下で、分子生物学実験に最適です
- 使い切りサイズの100g包装
開封後のヌクレアーゼ混入を最小限に抑えられます

製品情報

溶媒

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
25184-08	メタノール	500 mL	2,700
32435-09	2-プロパノール	500 mL	4,000
10378-08	ジメチルスルホキシド	500 mL	8,500
14032-08	エタノール (99.5%)	500 mL	4,500
17029-09	グリセリン	500 mL	6,200

* 希望価格は税抜です。

製品情報

塩類

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
37243-23	りん酸水素二ナトリウム	100 g	1,300
37403-23	りん酸二水素ナトリウム (無水)	100 g	1,300
32378-23	りん酸水素二カリウム	100 g	1,400
32379-23	りん酸二水素カリウム	100 g	1,300
07380-23	くえん酸一水和物	100 g	1,300
37218-23	くえん酸水素二ナトリウム・1.5水	100 g	2,400
07058-23	塩化カルシウム二水和物	100 g	1,400
24122-34	塩化リチウム	25 g	2,700
32326-24	塩化カリウム	100 g	1,300
37144-23	塩化ナトリウム	100 g	1,600
01268-23	酢酸アンモニウム	100 g	1,500
37093-23	酢酸ナトリウム	100 g	1,300
37116-23	炭酸水素ナトリウム	100 g	1,400
37141-23	炭酸ナトリウム	100 g	2,200
04232-23	ほう酸	100 g	1,800
01322-23	硫酸アンモニウム	100 g	1,400
20000-24	イミダゾール	100 g	9,000

グッドバッファー

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
40326-24	2 - アミノ - 2 - ヒドロキシメチル - 1, 3 - プロパンジオール (Tris)	100 g	2,700
04230-33	2, 2 - ビス (ヒドロキシメチル) - 2, 2', 2'' - ニトリロトリエタノール (Bis-Tris)	25 g	4,500
18356-23	N - (2 - ヒドロキシエチル) ピペラジン - N' - 2 - エタンスルホン酸 (HEPES)	100 g	12,000
25720-23	3 - モルホリノプロパンスルホン酸 (MOPS)	100 g	8,000
32564-23	ピペラジン - 1, 4 - ビス (2 - エタンスルホン酸) (PIPES)	100 g	6,800

界面活性剤

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
40333-23	トリトン X-100	100 g	2,100
40350-23	ツイーン 20	100 g	2,000

変性剤

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
43009-23	尿素	100 g	2,000
17051-24	グアニジン塩酸塩	100 g	5,800

糖類

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
37000-23	スクロース (サッカロース)	100 g	1,500

* 希望価格は税抜です。

アミノ酸

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
01194-23	グリシン	100 g	1,300
17573-33	グリシルグリシン	25 g	3,700

還元剤

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
10752-63	ジチオスレイトール	1 g	4,800

抗生物質

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
01349-33	アンピシリンナトリウム	25 g	12,000
08165-23	クロラムフェニコール	100 g	22,000
37352-63	G-418 硫酸塩 (ジェネティシン)	500 mg	17,000
23003-53	カナマイシン硫酸塩	5 g	8,500

緩衝液(Biopurシリーズ)

DNase, RNase, エンドトキシンに対する保証を行っている高濃度ストック溶液です。
核酸の抽出、精製、電気泳動などに最適な試薬です。
オートクレーブ済みの精製水で希釈してご使用ください。

製品番号	製品名	包装	希望価格 (円)
46510-78	TBE 10 倍濃縮液	1 L	10,000
46512-08	TE 10 倍濃縮液	500 mL	10,000
46515-08	SSPE 20 倍濃縮液	500 mL	8,500
49327-08	1M Tris-HCl, pH8.0	500 mL	8,500
14566-08	0.5M EDTA	1 L	11,000

関連製品

分子生物学実験に使用する関連製品を取りまとめました。

製品番号	製品名	規格	包装	希望価格 (円)
821739-N	精製水, DNase, RNaseフリー	MP BIO	500 mL	15,600
31529-41	ジエチルオキシジホルマート (DEPC)	鹿1級	10 g	7,500

* 希望価格は税抜です。

シカジーニクス® 核酸精製キット

核酸がシリカ膜へ結合する性質を利用した核酸の抽出・精製キットです。

サンプルに応じたカラムで効率的に精製



- 簡単操作で迅速に高純度な核酸を精製できます
- 酵素反応、シーケンシング、形質転換など、様々なアプリケーションのサンプル調製に

製品番号	製品名	輸送条件	容量	希望価格
08197-96	シカジーニクス® DNAプレップキット (血液&組織用) Cica Geneus® DNA Prep Kit (for Blood & Tissue)	室温	100回分	¥ 35,000
08204-96	シカジーニクス® トータルDNAプレップキット (組織用) Cica Geneus® Total DNA Prep Kit (for Tissue)	室温	100回分	¥ 35,000
08204-97			250回分	¥ 72,000
08202-96	シカジーニクス® DNAプレップキット (植物用) Cica Geneus® DNA Prep Kit (for Plant)	室温	100回分	¥ 40,000
08203-96	シカジーニクス® DNAプレップキット (糞便用) Cica Geneus® DNA Prep Kit (for Stool)	室温	50回分	¥ 25,000
08207-96	シカジーニクス® プラスミドプレップキット Cica Geneus® Plasmid Prep Kit	室温	50回分	¥ 10,000
08207-97			200回分	¥ 34,500
08111-96	シカジーニクス® PCR & ゲルプレップキット Cica Geneus® PCR & Gel Prep Kit	室温	50回分	¥ 12,000
08111-97			200回分	¥ 36,000
08215-96	シカジーニクス® DNA/RNAプレップキット (ウイルス用) Cica Geneus® DNA/RNA Prep Kit (for Virus)	冷蔵	50回分	¥ 28,000
08057-96	シカジーニクス® RNAプレップキット (組織用) Cica Geneus® RNA Prep Kit (for Tissue)	室温	50回分	¥ 31,000
08058-96	シカジーニクス® RNAプレップキット (植物用) Cica Geneus® RNA Prep Kit (for Plant)	室温	50回分	¥ 36,000

* 製品の詳細は、製品リーフレットやホームページをご覧ください。
* 希望価格は税抜です。



関東化学株式会社
試薬事業本部 試薬部

103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号 (03) 6214-1090
541-0048 大阪市中央区瓦町2丁目5番1号 (06) 6231-1672
812-0007 福岡市博多区東比恵2丁目22番3号 (092) 414-9361
<< <http://www.kanto.co.jp> E-mail:reag-info@gms.kanto.co.jp >>