

株式会社 OPTIMA 社製

ゲル撮影装置 SCOPE 21



Kanto Reagents

株式会社 OPTIMA 社製のゲル撮影装置 SCOPE 21 は、デスクトップ型の撮影装置です。デジタルカメラ（要 SDHC カード）、染色液別のフィルター（2 種類）など付属品も充実しております。また、デジタルカメラはゲル撮影用にあらかじめ設定されております。

製品仕様

ゲル撮影装置 SCOPE 21	
製品名	
製品番号	49908-00
希望価格 (円)	364,000
フードサイズ	290 × 210 × 180 mm
デジタルカメラ	付属（メーカーの都合によりカメラの種類は変更される場合があります）
SDHCカード	別途必要
画素数	1000万画素
波長	312 nm
フィルター	EtBr撮影用光学フィルター(Φ 58 mm)、SYBR® Green撮影用フィルター
フィルターサイズ	150 × 130 mm
UVランプ	6 W × 4 本
電源	AC100 ~ 240 V または DC12 V
重量	3.5 kg

電気泳動装置

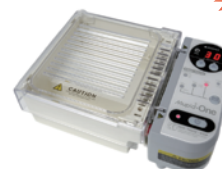
Mupid® -exU



Mupid® -2plus



Mupid® -One



製品番号	製品名	メーカー	包装	希望価格(円)
49904-01	Mupid® -exU (タイマー付)	Mupid	1 台	56,950
49904-00	Mupid® -2plus	Mupid	1 台	40,760
49904-37	Mupid® -One	Mupid	1 台	62,000

* 下取買換専用機種種の Mupid®- 2X には、ゲルメーカーセットは付属していません。
* 希望価格はすべて税抜きです。



Kanto Kagaku

関連製品

アガロース粉末

製品番号	製品名	規格	容量	希望価格(円)
01097-23	アガロース KANTO	電気泳動用	100 g	11,000
01097-79			1 kg	☆
01095-23	アガロース KANTO S	電気泳動用	100 g	12,000
01095-79			1 kg	☆
01088-23	アガロース KANTO ME(中電気浸透度)	電気泳動用	100 g	17,000
01088-79			1 kg	☆
01098-23	アガロース KANTO LE(低電気浸透度)	電気泳動用	100 g	20,000
01098-79			1 kg	☆
01089-23	アガロース KANTO HC(短フラグメント用)	電気泳動用	100 g	27,000
01089-79			1 kg	☆
01096-96	アガロース KANTO LM(低融点)	電気泳動用	50 g	19,000
01096-08			500 g	☆
01090-23	アガロース KANTO ST(高ゲル強度)	電気泳動用	100 g	19,000
01090-79			1 kg	☆

☆は価格照会品になります。弊社販売代理店または弊社営業所に価格をお問い合わせ下さい。

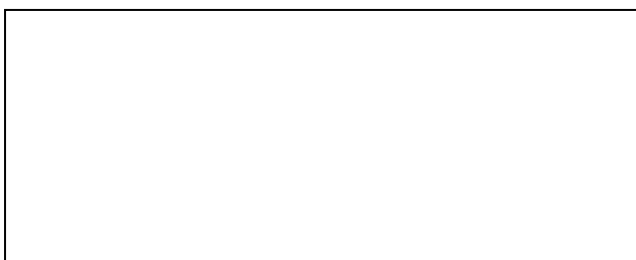
濃縮緩衝液

製品番号	製品名	規格	容量	希望価格(円)
46509-79	10 × TAE緩衝液	電気泳動用	1 L	4,500
46508-79	50 × TAE緩衝液	電気泳動用	1 L	10,000
46510-79	10 × TBE緩衝液	電気泳動用	1 L	5,000

染色液

製品番号	製品名	規格	容量	希望価格(円)
14575-43	臭化エチジウム溶液 (2 mg/mL、点眼瓶入り)	電気泳動用	10 mL	5,000
44045-08	Viewablue® Stain KANTO	電気泳動用	500 mL	6,200

* 希望価格はすべて税抜きです。



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 >>