

Clarification Spin Column pack

φ0.2 μmシリンジフィルターの代用として使えるスピンカラム
複数サンプルを短時間で、並列処理しませんか？



カラム&レシーバー



製品梱包

特徴

- 親水性PVDF膜により、微生物、粒子、沈殿物を除去
- ナイロン、ニトロセルロース等と比べ、タンパク質のロスが少ない
- スピンカラムは、標準的なマイクロチューブにフィット

仕様

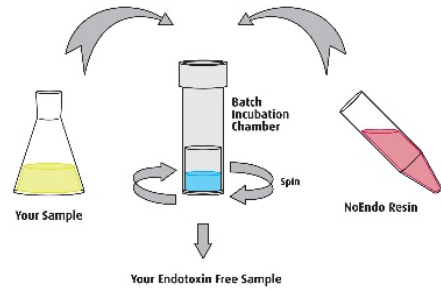
- メンブレン種類： 親水性PVDF
- カラム材質： ポリプロピレン
- サンプル容量： 10 μl ~ 650 μl (アングルローター利用時)
- デッドボリューム： < 5 μl
- 遠心時の許容最大g： 16,000 × g
- 標準的な遠心時間： 1~2分 (650 μlを14,000 × gで遠心する場合)
- 保存温度： 室温
- 滅菌状態： 未滅菌
- 有効期限： 出荷時より2年

オーダー情報

品番	品名	保存	入数	希望小売価格 (税別)
GEN-MSF500	Proteus Clarification Mini Spin Column Pack	室温	100個 (50個×2袋)	¥65,000

関連製品

Proteus NoEndo Micro Kit



- バッチ式でエンドトキシンを除去
- 600 μlまでサンプルをロード可能
- 300-500 EU/mlを吸着し、<0.03 EU/mlまで精製します
- サンプルが希釈されることもありません

本製品仕様はこちらのQRコードから→



Proteus Detergent Anion/Cation Exchange Mini Spin Column Kit



- サンプル中の余分な遊離ミセルを除去
- 2 mgまでタンパク質試料を吸着
- $pI < 8$ の膜タンパクには、アニオン交換カラム
- $pI > 6$ の膜タンパクには、カチオン交換カラム
- 平衡化→ロード→洗浄→溶出のシンプルな手順

本製品仕様はこちらのQRコードから→



株式会社 エムエステクノシステムズ



- 東日本 〒162-0805
東京都新宿区矢来町113番地
TEL (03)3235-0673 FAX (03)3235-0669
 - 西日本 〒532-0005
大阪市淀川区三国本町2丁目12番4号
TEL (06)6396-6616 FAX (06)6396-6644
- e-mail: technosales@technosaurus.co.jp
URL: <http://www.mstechno.co.jp>

- 会社名および商品名は、各会社の商標または登録商標です。
- 本カタログ記載の規格・仕様および価格は、予告なく変更する場合があります。



定量性に優れた高感度・低バックグラウンド撮影
FUSIONシリーズ