

# WEPバーチカル高速泳動タンク

New



泳動時間  
大幅短縮!!  
高速電気泳動!

## ■高速電気泳動

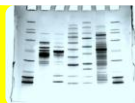
バッファ分離方式により、ゲルに熱がかからないので300Vでも泳動が曲がることもなくバンドはシャープのままです。

## ■ユニバーサル 泳動槽

アダプターの組み合わせにより幅10cmのプラスチックカセットゲルであれば、厚みが違って対応しますのでゲルを変えなくても高速泳動を体験できます。弊社ゲルを使うことによりさらにクリアなバンドが得られます!



※ゲルについては別紙ゲルカタログをご参照ください。



## ■一体成型で使いやすさ追求

クリスタルクリアでフレキシブル  
内部コアは自立するのでゲルセット簡単



- ②内部コア(自立タイプカセットホルダー一体型)
- ③ストッパーA
- ④ストッパーB
- ⑤100x83mmカセットホルダー

商品名	WEP タンクP
価格	¥80,000
型番	TYPE-P
対応ゲル	100幅のプラスチックカセット
標準付属品	・外部コア・内部コア・電源接続ケーブル・ストッパーA ・ストッパーC(薄)・アダプターA・アダプターB・83mmカセットホルダー(x2)・交換用ガスケット(ノッチタイプ用)
外寸	140Wx110Dx150H(mm) カバーを含む

## パワーサプライ



### Mini-300G

- 小さくてもタンパクの電気泳動にも十分
- 簡単設定。定電圧、定電流設定可能



### MP-500VG

- 幅広いアプリケーションで使えるマルチモデル
- 定電圧 定電流 定電力 設定可能
- 30プログラム保存可能
- 各プログラムで6ステップ設定可能



### MP-3AG

	Mini-300G	MP-500VG	MP-3AG
主力電力	10-300V (1V step)	5-500V (1Vstep)	5-300V (1Vstep)
出力電流	10-400mA (1mA step)	600mA (1mA step)	10-3000mA (1mA step)
出力電力	60W(1W単位)	300W (1W単位)	
Program数	-	30programs	6steps/program
定格電圧	100-240V		
出力端子	2	4	
タイマー	1-999分まで設定可能		
安全機能	無負荷・漏電・過重電流検知/過熱防止		
サイズ mm	134W x 189L x 85H	190W x 305L x 95H	
重量	0.9kg	2.5kg	
価格	¥50,000	¥156,000	¥115,000

## Acquaタンパク染色試薬

サンプル  
あります。

染色時間  
大幅短縮!!



- ウォッシュの必要が全くありません。
- バックが全くないので通常のタンパクで10分で60ngまで見ることができます。最低検出可能濃度15ng。通常の色素の50倍の感度です。
- オーバーナイトでもバックが上がりにません。
- 酢酸やメタノールを使いません。
- ダイナミックレンジが広い  
1000ngまで R<sup>2</sup>=0.98
- 50~100回分です。繰り返し使えます。
- 安全でそのままシンクに捨てるができます。
- 沈殿がないので使用の前に攪拌する必要はありません。
- MSでの解析に互換です。
- ゲルが伸縮したりすることがありません。

15ng

## ブロットボックス

- メンブレン、ゲルのサイズにぴったりなので 試薬使用量を大幅に削減!!
- 底面は完全なフラットなのできれいな結果が得られます。
- 透明なのでクマシーの画像が綺麗に見えます。

Cat#	サイズ	入り数	色	定価
B1200-3	7.3 x3 x1.9	5		¥3,000
B1200-5	7.3 x5.1 x 3.2	5	Clear	¥3,000
B1200-7	8.9x6.5x2.5	5		¥4,000
B1200-7BK	8.9x6.5x2.5	5	Black	¥4,000
B1200-9	9.5x3x1.6	5		¥3,000
B1200-11	11.7x5.2 x4.5	5	Clear	¥5,000
B1200-13	11.7x8.9x2.8	5		¥5,000
B1200-17	15.2 x10x5.1	5	Clear	¥6,000
B1200-19	15.2x10.2x3.2	5	Clear	¥6,000

