



マルチ-ウェスタンボックス

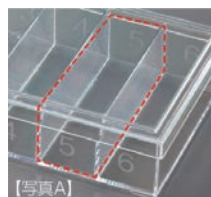
抗体反応, 洗浄, ストリッピングに使用できる容器です。容器の歪みや凹凸がほとんど無いため, 少ない液量でもムラなく抗体反応が行えます。

※徳島文理大学 香川薬学部 神経科学研究所との共同開発商品です。



4種類のボックスが, 各1個ずつ付属します。

特長



[写真A]

- 上からも横からも見やすく, 試料管理に便利なウェルナンバー入りです。後面は鏡文字になっています (写真A)。
- 仕切壁の切れ込みにより, 容器を傾けることで各ウェルの液量を簡単に均等にできます (写真B)。
- フタ/底にリブが付いているため, 積み重ねての抗体反応や試料管理が可能です。
- オートクレーブ滅菌 (121°C) や -80°C 保管も可能です。



[写真B]

製品仕様

ウェル数	6 ウェル	4 ウェル	3 ウェル	2 ウェル
製品サイズ (縦×横×高さ)	89×169.5 ×34.9 mm	104×169.5×34.9 mm		
ウェルサイズ* (縦×横×高さ)	80×25× 20 mm	95×38× 20 mm	95×51.5× 20 mm	95×78.5× 20 mm

*高さは切れ込み下までのサイズ。

品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
マルチ-ウェスタンボックスアソート (4種各1個)	INO MWB-AS	1 set / 6,000



ハイブリダイゼーションバッグ

無料サンプル品あります

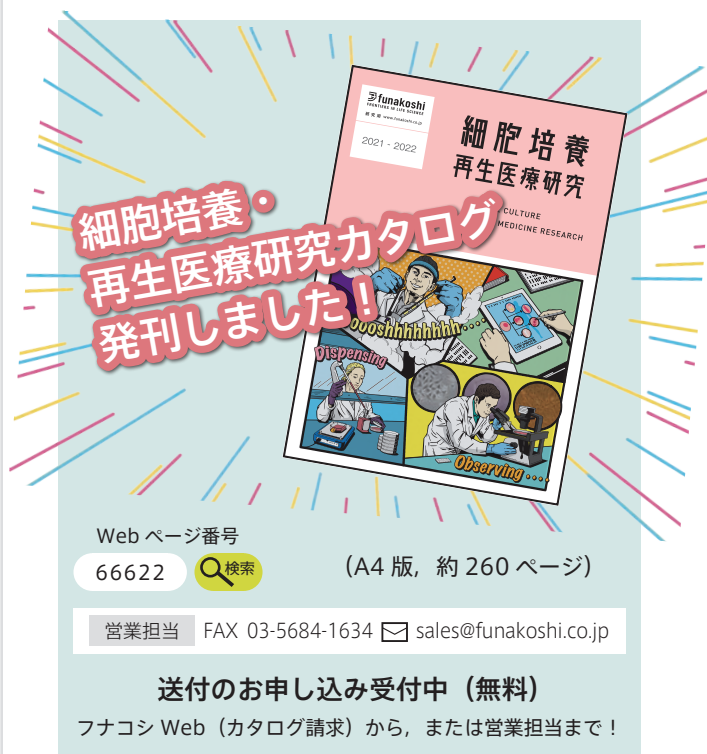
核酸のプロットング, 抗体/化学発光基質のインキュベーション, メンブレンの洗浄などに使用できます。バッグは, 切り取った際に丸まりにくくなっています。




材質	ポリエチレン製
耐熱性	65°C
ヒートシーリング	可能
サイズ	20.32×25.4 cm (8×10 インチ, 厚さ 4 mm)

品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
Hybridization Bag サンプル	KPL 5960-0026	50 pieces / 19,000

サンプルあり 無料サンプル品をご用意しています。ご希望の方は当社テクニカルサポート (試薬担当) までお問い合わせ下さい。



細胞培養・再生医療研究カタログ
 発刊しました!

Web ページ番号
 66622  (A4 版, 約 260 ページ)

営業担当 FAX 03-5684-1634  sales@funakoshi.co.jp

送付のお申し込み受付中 (無料)
 フナコシ Web (カタログ請求) から, または営業担当まで!