

Corning News April 2010

CORNING

April, 2010

Corning Life Sciences

News Index:

- 50mL遠沈管キャップ改良
- フィルター0.1 μ m孔新発売
- ホースコネクタ色変更
- スピナーフラスコ関連品新発売
- PDLコートローボリューム 384 ウェルプレート新発売
- 製造中止と代替品のお知らせ
 - ・ 2 μ L 1536 ウェルプレート
 - ・ コラーゲンコートガラスボトム ディッシュ
 - ・ PP 丸底 96 ウェルプレート

コーニングの遠沈管が開けやすくなりました。 無料サンプル配布中

Corning®のフラットトップのCentriStar™ キャップ付50mL遠沈管を片手でもラクに開けられるように改良しました。製品は改良版に順次切り換わります。

一足先に改良したチューブを実感していただくため、無料サンプルを配布しております。

サンプル請求されたユーザー様に先着で非売品のオレンジ遠沈管立て(写真下)をプレゼント中。



詳しくは代理店より配布中のちらしをご覧ください。

下記のURLからオンラインでのサンプル請求もできます：

https://f.msgs.jp/webapp/form/11291_hsq_16/index.do



<50mL用CentriStar™キャップ>

《CentriStar™ キャップ付き 50mL遠沈管一覧》

カタログ番号	本体材質	キャップ形状	最大 RCF (xg)	包装	1 ケース	希望小売価格(円)	
						単価	ケース価格
430828	PP	CentriStar™	15,500	25 本/ラック	500 本	80	40,000
430829	PP	CentriStar™	15,500	25 本/バルク	500 本	71	35,500
4558	PP	CentriStar™	15,500	25 本/ユニバーサルラック*	300 本	80	24,000

PP=ポリプロピレン。*ユニバーサルラックには15mLと50mLの遠沈管を立てることができます。

孔サイズ0.1 μ mのフィルターシステムが発売開始

人気のPESメンブレンのフィルターシステムに、マイコプラズマ除去に有効な0.1 μ m孔が登場。

カタログ番号	メンブレン材質	ファネル/ボトル容量(mL)	メンブレン孔サイズ	入り数	希望小売価格(円)
431475	PES	500/500	0.1 μ m	12 個/ケース	27,600
431474	PES	1,000/1,000	0.1 μ m	12 個/ケース	36,000



Corning News April 2010

CORNING



ホースコネクタの色がオレンジ→白へ。

吸引ろ過フィルターのホースコネクタは現行品ではオレンジ色ですが、白色に変更になる予定です。変更にお気づきになられるかもしれませんが、製品のパフォーマンス・品質にはなんら影響はございませんのでご安心してお使いください。変更はフィルターシステム及びボルトトップフィルターの全品目について行なわれる予定です。変更は製品番号ごとに順次行なわれます。製品によっては変更品の上市が1年以上先になることもあります。予めご了承ください。



ディスポーザブルスピナーフラスコ 交換用キャップとサイドアームアッセンブリ付き1Lが新登場

#3568 交換用フラットキャップは硬質な高密度ポリエチレン製。GL45 規格なので500mL, 1000mL, 3000mL のディスポーザブルスピナーフラスコのサイドアームにフィットするほか、コーニングのポリスチレン製及びポリカーボネート製のストレージボトルにもお使いいただけます。サイドアームアッセンブリは無菌的に培地・試薬をフラスコ内に注入する際に用

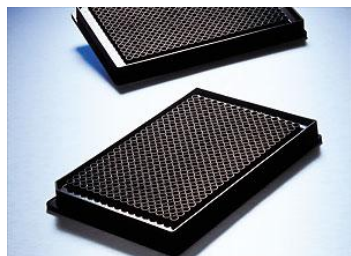
います。#3569 サイドアームアッセンブリ付きスピナーフラスコは納品時にすでにサイドアームアッセンブリがついています(左下写真:1Lと3L)ので面倒な組み立てに煩わされることなく、袋から取り出してすぐにお使いいただけます。また二重の個別包装となっております。



カタログ番号	製品	入り数	希望小売価格(円)
3568	フラットキャップ 500mL, 1000mL, 3000mL のディスポーザブルスピナーフラスコ用	4 個/ケース	3,000
3569	スピナーフラスコ 1Lサイドアームアッセンブリ付き	6 個/ケース	193,500

お詫びと訂正 ディスポーザブルスピナーフラスコについて カatalog及びリーフレットにて「USPクラスVI及び ISO10993 に適合したポリスチレン製」と記載しておりましたが、正しくは「USP クラスVI及び ISO 10993-18 に適合したポリスチレン製」でした。お詫びして訂正いたします。

ポリDリジンコート 384 ウェルローボリュームプレート新発売



丸型ウェルの 384 ローボリューム(ワーキングボリューム:5-40 μ l)プレートにポリDリジンコート品が発売になりました。小容量の蛍光セルベースドアッセイに最適です。

モレキュラーデバイス社の FLIPR リーダーでの動作確認済みです。

*保存について: 最適な性能を保つため、冷蔵(4 $^{\circ}$ C)にて保存されることをお勧めします。

カタログ番号	製品	入り数	希望小売価格(円)
3643	ポリDリジン384ウェルローボリュームクリアボトムプレート黒 平底 フタ付	50 枚/ケース	175,000

Corning News April 2010

CORNING

製造中止品のご案内

以下の製品が在庫限りで販売中止となります。

カタログ番号	製品	代替品	代替品の詳細
3851	1536 ウェルプレート 2 μ L 黒 平底 無処理 非滅菌 フタなし	3724	1536 ウェルプレート 12.8 μ L 黒 平底 無処理 非滅菌 フタなし
3854	1536 ウェルプレート 2 μ L 黒 平底 細胞培養表面 処理 滅菌済み フタなし	3726	1536 ウェルプレート 12.8 μ L 黒 平底細胞培養表面 処理 滅菌済み フタ付
3850	1536 ウェルプレート 2 μ L 透明 平底 無処理 非滅菌 フタなし	該当なし	—
3853	1536 ウェルプレート 2 μ L 透明 平底 細胞培養表 面処理 滅菌済み フタなし	該当なし	—
3858	1536 ウェルプレート 2 μ L 透明 平底 高結合 非滅菌 フタなし	該当なし	—
3852	1536 ウェルプレート 2 μ L 白 平底 無処理 非滅菌 フタなし	3725	1536 ウェルプレート 12.8 μ L 白 平底 無処理 非滅菌 フタなし
3855	1536 ウェルプレート 2 μ L 白 平底 細胞培養表面 処理 滅菌済み フタなし	3727	1536 ウェルプレート 12.8 μ L 白 平底 細胞培養表面 処理 滅菌済み フタ付
3857	1536 ウェルプレート 2 μ L 白 平底 高結合 非滅菌 フタなし	該当なし	—
3849	1536 ウェル 2 μ L 用フタ	該当なし	—
NCO7136	コラーゲンコートガラスボトムディッシュ 12mm ホー ル径	該当なし	—
NCO7135	コラーゲンコートガラスボトムディッシュ 27mm ホー ル径	該当なし	—
3790	マルチプルウェルプレート 96 ウェル丸底 フタ付 ポ リプロピレン製(個別) センターノッチ 50 枚/ケース 26,150 円	3879*	マルチプルウェルプレート 96 ウェル丸底 フタ付 ポ リプロピレン製(個別) コーナーノッチ 50 枚/ケース 26,150 円

*3879 は新製品です。

プレートの寸法表、機器との互換性は以下のURLで公開しております。

http://www.corning.com/lifesciences/japan/en/technical_resources/product_guid/eq_cp.aspx