

CORNING

Corning® Elplasia® 12K オープンウェルプレート

30%OFF!! キャンペーン

新発売
記念

Corning Elplasia 12K オープンウェルプレートの発売を記念して、
期間限定でメーカー希望小売価格の30%OFFでご提供します。

期間 2024.4.1^月 ~ 6.28^金 弊社受注分まで



カタログ番号 4547

2023年発売の
Elplasia 12K
フラスコも
30%
OFF!!



カタログ番号 4537

製品情報

カタログ 番号	仕様	1枚 当たりの スフェロイド数	マイクロキャビティ サイズ (直径/深さ) (μm)	包装	1ケース	メーカー 希望小売価格 (円)	キャンペーン 価格 (円)
New 4547	Corning Elplasia 12K オープンウェルプレート ラウンドボトム 超低接着表面	12,000	850 × 650	個別 包装	5	—47,000—	32,900
4537	Corning Elplasia 12K フラスコ ラウンドボトム 超低接着表面	12,000	850 × 650	個別 包装	5	—47,000—	32,900

Corning® Elplasia® 12K オープンウェルプレート/12K フラスコ

Elplasia 12K シリーズは、1 cm² あたり 152 個のマイクロキャビティが配置されています。コーニングの超低接着 (ULA) 表面、マイクロキャビティの丸みのある形状、そして重力により、同じ形と大きさのスフェロイドを約 12,000 個形成することができます。フラスコ内部のダイバーター構造とオープンウェルプレートの培地交換ポートが培地交換時のスフェロイドへの影響を最小限に抑えます。



- ▶ 80 cm² の表面積に 152 個 /cm² のマイクロキャビティを備え、1 枚に約 12,000 個の均一なサイズと形状のスフェロイドを生成
- ▶ 底面は、ガス透過性のあるポリスチレンフィルム
- ▶ Corning 超低接着 (ULA) 表面
- ▶ 単一の培養条件で均一なスフェロイドを大量に形成
- ▶ オープンウェルプレートは、フタを取り外すことで、スフェロイド培養物へのアクセスが可能
- ▶ オープンウェルプレートは、標準的な ANSI/SLAS マイクロプレートのフットプリント
- ▶ 培地交換ポート (オープンウェルプレート) とダイバーター構造 (フラスコ) により、培地交換時のスフェロイドへの影響を最小限に抑えることが可能

関連製品

均一なサイズのスフェロイドを大量に形成できる Elplasia シリーズには、黒色不透明な本体と透明ボトムのパレートタイプもあり、すぐにアッセイを行いたい方にお勧めです。

Corning Elplasia プレート

カタログ番号	ウェル数	ウェル当たりのスフェロイド数 (平均)	マイクロキャビティサイズ (直径 / 深さ) (μm)	包装	1 ケース	メーカー希望小売価格 (円)
クリアボトムプレート黒、ラウンドボトム、超低接着表面、フタ付						
4440	6	2,885	500/400	個別包装	5 枚	52,400
4441	24	554	500/400	個別包装	5 枚	52,400
4442	96	79	500/400	個別包装	5 枚	52,400
クリアボトムプレート黒、スクウェアボトム、接着表面、フタ付						
4444	6	15,796	200/100	個別包装	5 枚	52,400
4445	24	2,934	200/100	個別包装	5 枚	52,400
4446	96	475	200/100	個別包装	5 枚	52,400
4447	384	137	200/100	個別包装	5 枚	52,400



・価格は 2024 年 3 月現在のものです。価格は税抜き価格で記載しております。
・商品の外観・仕様は予告無しに変更することがあります。予めご了承ください。
・For a listing of trademarks, visit us at www.corning.com/lifesciences/trademarks. All other trademarks are the property of their respective owners.
・保証・免責事項：特に記載がない限り、記載中の製品は研究用機材および試薬です。診断、または治療用途には使用しないでください。また人体には使用しないでください。
コーニングライフサイエンスは本製品の臨床または診断用途でのいかなるパフォーマンスについても保証しません。

CORNING

総販売元

コーニングインターナショナル株式会社
ライフサイエンス事業部

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ7階
Tel : 03-3586-1996
www.corning.com/jp/lifesciences
CLSJP@corning.com

技術サポートへのお問い合わせは
Tel : 03-3586-1268
ScientificSupportJP@corning.com

©2024 Corning Incorporated
CLS-362-00
R0-2403-025-B