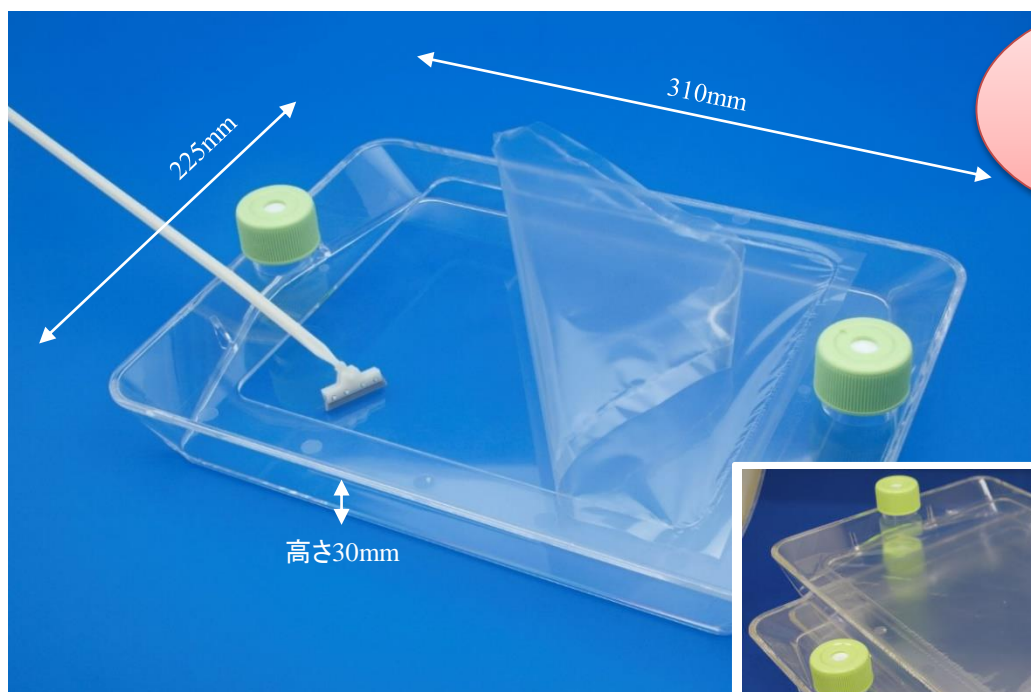


ピールオフ大量培養容器

特長

- + 培養面積
- + 培養面
- + 細胞回収
- + 培地交換
- + パイロジェンレベル
- + リークテスト
- + 包装

培養面積512cm²と接着細胞を大量に培養するのに最適です。
 培養面は均一性、平滑性に優れ検鏡時にクリアな視界が得られます。
 天板部分がフィルム構造で剥がすことが可能。スクレーパーを用いて
 容器の隅々まで無駄なく細胞回収ができます。
 容器を片側へ傾けることにより培地吸引が簡便に行え、また培地注入も
 本体に採用した扇状形状が接着している細胞へのダメージを最小限におさえます
 エンドキシンレベル(0.5EU/mL未満)を確認しています。
 全数リークテストを実施し、確実に溶着されていることを確認しています。
 個包装仕様



天面がフィルムで剥がすことが可能なため顕微鏡観察可能



重ねてインキュベーター内に保管可能

製品情報

放射線滅菌済

品番	品名	培養面積	材質 培養面	包装	参考価格(円(税別))	
					単価	ケース価格
MS-28500	ピールオフ大量培養容器	512cm ²	ポリスチレン 接着系 細胞用	1個/包 8包/ケース	6,000	48,000