

BIOFLEX® 培養プレート

Flexcell Tension Plus システム用フレキシブルボトム培養プレート 単層培養系の細胞に同等双軸性伸縮を適用

- 各底面がシリコン弾性材、柔軟なメンブレンでできた、6穴型培養プレートです。
- 増殖総表面積、57.75 cm² (9.62 cm²/孔) です。
- 光学的に透明で、倒立または正立型顕微鏡で細胞を直接に観察できます (メンブレン厚 0.020インチ)。
- 表面処理：アミノ基、コラーゲン (I 型、IV 型)、エラスチン、プロネクチン (RGD)、ラミニン (YIGSR)
- 自発蛍光が低く、免疫化学的分析にあるいは蛍光プローブと使用可能です。
- 円筒形 BioFlex Loading Stationsと用いた場合、放射方向および周方向に均一な伸縮を与えます。



消耗品類

オーダーインフォメーション (価格はすべて円で表示)

カタログ 番号	製品名/品目名	標準価格 (40枚/函)	標準価格 (単品 最少限8枚)
BF-3001U	BioFlex 培養プレート— 表面無処理		
BF-3001A	BioFlex 培養プレート— アミノ基		
BF-3001C	BioFlex 培養プレート— I型コラーゲン		
BF-3001C(IV)	BioFlex 培養プレート— IV型コラーゲン		
BF-3001E	BioFlex 培養プレート— エラスチン		
BF-3001P	BioFlex 培養プレート— プロネクチン		
BF-3001L	BioFlex 培養プレート— ラミニン		