



細胞培養関連製品

*Cell Culture
Products*



細胞塊回収デバイス スフェロイドキャッチ

自然
濾過

大きなスフェロイドを一気に回収!

- ・シャーレなどで一度に培養したスフェロイドを迅速に選別
- ・77 μmの孔よりも大きなスフェロイドのみを回収
- ・メッシュフィルターのみを取り外せるので、回収したスフェロイドを分散させるのも簡単! 継代作業の時短に

サイズ:最大径30 mm×高さ40 mm
本体:ポリプロピレン製
メッシュフィルター:ナイロン製



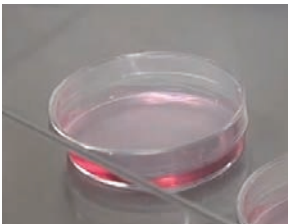
個別滅菌品



スフェロイドをキャッチするメッシュフィルター

品番	品名	入数	価格	単価
1884-110CS	スフェロイドキャッチ	20個	11,000円	550円

■スフェロイドキャッチ使用方法



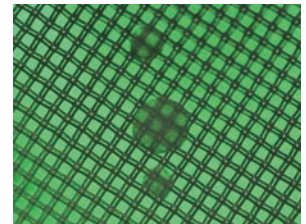
①スフェロイドを培養したディッシュを準備します。



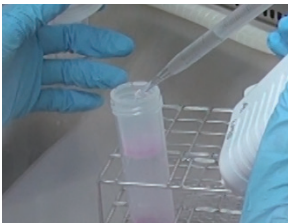
②スフェロイドキャッチを遠沈管にセットします。



③スフェロイド入りの培地をアプライします。



④スフェロイドがメッシュにトラップされます。



⑤PBS(-)などで洗浄します。
※場合によってはフラッシュ遠心し、メッシュ上の液体を落としてから次の作業に移ってください。



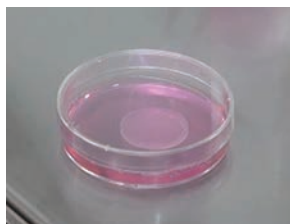
⑥スフェロイドキャッチを取り出します。



⑦裏側の孔をピンセット等で突き、メッシュ部を外します。



⑧メッシュを培地などに浸漬させると作業しやすくなります。



⑨回収されたスフェロイドを検証にご利用ください。



細胞培養関連製品
スフェロイドキャッチ

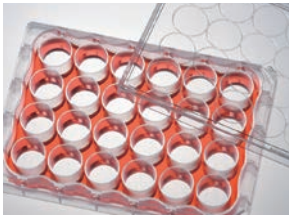




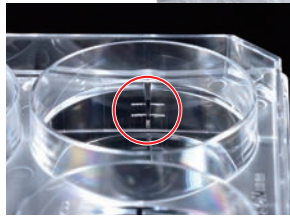
培養プレート（接着細胞用・浮遊細胞用）

多彩な便利機能で細胞培養を快適に。

プラズマ表面加工により親水性・密着性を向上させた接着細胞用、浮遊細胞の培養、回収に適したノンコートタイプの2タイプ。



ウェルの外側に堀を設置。ウェル外にこぼれた溶液を簡単に回収・廃棄でき、また外堀に溶液を満たすことでサンプルの蒸発軽減にも。



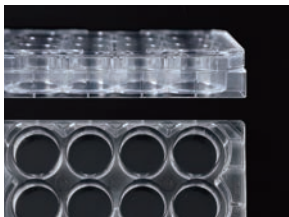
6・12・24・48ウェルプレートのウェル外側には目安目盛を刻み込みました。実験ストレスを軽減させます。



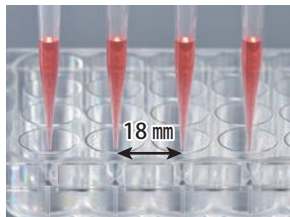
RNase/DNase
HumanDNA
フリー



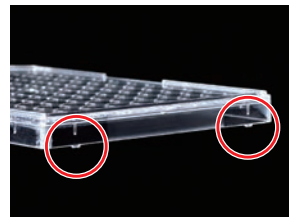
パYROジェン
フリー



本体側面とウェル外堀にはシボ加工を採用。透明とシボのコントラストで視認性を高めました。



18 mmピッチの分注が行えます。
※24ウェルのみ



操作性を考えた浅いフタ形状。安全キャビネット内でも安心なベタ置きを防ぐツメ付き。



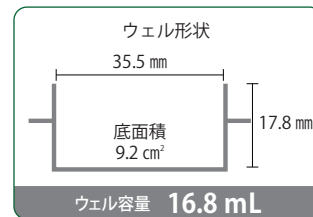
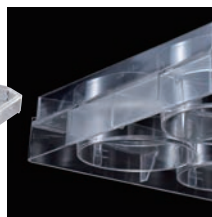
高品質の原料を選定。ポリスチレンならではの高い透明度を実現。

外堀
6well
平底

22.0 mm
(フタ閉め時)

85.3 mm

127.6 mm



ポリスチレン製



品番	品名	入数	価格	単価
197-06CPS	培養プレート6ウェル 接着細胞用 個別滅菌	50枚(個包装)	25,000円	500円
197-06CS	培養プレート6ウェル 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚(個包装)	23,500円	470円

外堀
12well
平底

23.3 mm
(フタ閉め時)

85.3 mm

127.6 mm



ポリスチレン製



品番	品名	入数	価格	単価
197-12CPS	培養プレート12ウェル 接着細胞用 個別滅菌	50枚(個包装)	26,000円	520円
197-12CS	培養プレート12ウェル 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚(個包装)	23,500円	470円

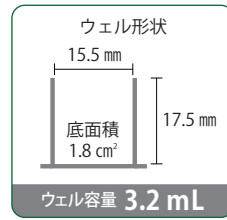




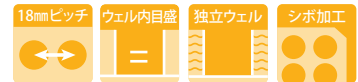
外堀 24well 平底

23.1 mm (フタ閉め時)
85.3 mm
127.6 mm

WATSON
PYROGEN FREE
Less than 0.05 EU/ml



マルチピペッターや自動機で使いやすい18 mmのウェルピッチ。



[目安目盛] 約1 mL



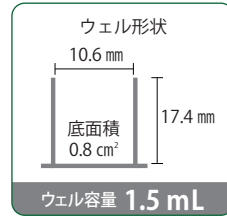
ポリスチレン製

品番	品名	入数	価格	単価
197-24CPS	培養プレート24ウェル 接着細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	29,000円	580円
197-24CS	培養プレート24ウェル 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	23,500円	470円

外堀 48well 平底

22.9 mm (フタ閉め時)
85.4 mm
127.6 mm

WATSON
PYROGEN FREE
Less than 0.05 EU/ml



[目安目盛] 約500 μL



ポリスチレン製

品番	品名	入数	価格	単価
197-48CPS	培養プレート48ウェル 接着細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	29,000円	580円
197-48CS	培養プレート48ウェル 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	23,500円	470円

外堀 96well 独立平底

17.5 mm (フタ閉め時)
85.4 mm
127.7 mm

WATSON
PYROGEN FREE
Less than 0.05 EU/ml



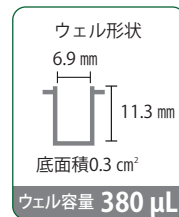
ポリスチレン製

品番	品名	入数	価格	単価
197-96CIPS	培養プレート96独立ウェル平底 接着細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	26,000円	520円
197-96CIS	培養プレート96独立ウェル平底 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	23,500円	470円

96well 平底

17.4 mm (フタ閉め時)
85.4 mm
127.8 mm

WATSON
PYROGEN FREE
Less than 0.05 EU/ml



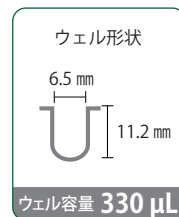
ポリスチレン製

品番	品名	入数	価格	単価
197-96CPS	培養プレート96ウェル平底 接着細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	26,000円	520円
197-96CS	培養プレート96ウェル平底 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	23,500円	470円

96well U底

17.5 mm (フタ閉め時)
85.3 mm
127.7 mm

WATSON
PYROGEN FREE
Less than 0.05 EU/ml



ポリスチレン製

品番	品名	入数	価格	単価
197-96UCPS	培養プレート96ウェルU底 接着細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	26,000円	520円
197-96UCS	培養プレート96ウェルU底 浮遊細胞用 個別滅菌	50枚 (個包装)	23,500円	470円

細胞培養関連製品 培養プレート





スライド&チャンバー

ガラス製スライドだから、画像鮮明!

使いやすくリーズナブルな「スライド&チャンバー」は、
接着剤を使わずEPDMパッキンを採用。
サンプルの漏れやコンタミを防ぎます。
鮮明な顕微鏡画像を実現したスライドはガラス製、
チャンバー部分は薬品に強いポリプロピレン製です。
個別滅菌済み。

192-008



8 well

192-004



4 well

192-002

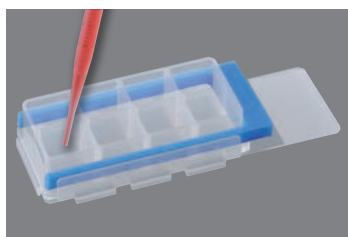


2 well

	適正容量(最大容量)	培養面積/ウェル
8ウェル	0.35 mL~0.6 mL (1.0 mL)	70 mm ²
4ウェル	0.7 mL~1.4 mL (2.0 mL)	170 mm ²
2ウェル	1.4 mL~2.4 mL (4.0 mL)	400 mm ²

※改良のため、予告なく形状・仕様変更する場合があります。

■スライド&チャンバー 使用方法



①ウェルにサンプルを分注し、
カバーをかぶせて
インキュベートを行った後、
免疫染色する。



③スライドガラスから
チャンバーを取り外す。



摘んで、傾ける

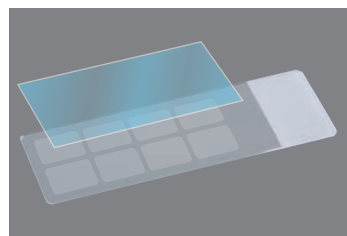


持ち上げて外す



フック

②染色後、フックを外す。



④カバーガラス(24 mm×55 mm)
を用意し、プレパレート
を作成する手順でサンプルを
封入する。



個別滅菌品

品番	品名	入数	価格	単価	大箱
192-008	スライド&チャンバー 8ウェル 個別滅菌	10個(プリスター個包装)	9,100円	910円	250個
192-004	スライド&チャンバー 4ウェル 個別滅菌	10個(プリスター個包装)	9,100円	910円	250個
192-002	スライド&チャンバー 2ウェル 個別滅菌	10個(プリスター個包装)	9,100円	910円	250個