

メディカルグレード

HOME > 製品情報（メーカーから探す） > ガラスボトムディッシュ > メディカルグレード

このページ画像をDL

製品情報（メーカーから探す）

バイオケミストリーナライザー

オンラインサンプリング装置

蒸気圧オズモメーター

コロイド浸透圧計

グラム染色装置

抗酸菌染色装置

血液像染色装置

集細胞塗抹装置

乾式血球算定装置

水平式卓上遠心機

顕微鏡用LED蛍光アダプタ

顕微鏡カメラ

ガラスボトムディッシュ

メディカルグレード

ガラスボトムウェルプレート

マラリア染色チューブ

抗酸菌染色キット

マラリア染色キット

サンプル採取プローブ



カタログダウンロード



よくある質問



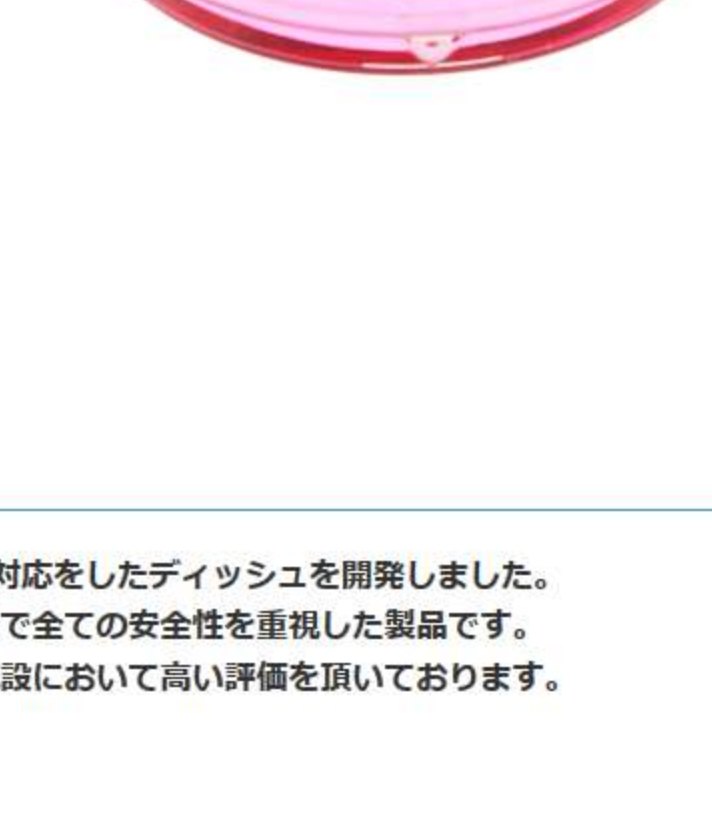
生産終了製品

生産終了製品

メディカルグレードガラスボトムディッシュ

原材料から製造過程まで全てにおいて安全性を重視

品番	P50G-0-30-F.I/H P50G-1.5-30-F.I/H
メーカー名	MatTek
ディッシュ径	50mm
高さ	7mm
カバーガラス	No.0 (0.085~0.13mm) No.1.5 (0.16~0.19mm)
入数	60個 (個別包装)



> オンラインストア

製品説明

MatTek社では従来の研究用とは別にIVF (ICSI/IMSI)に対応したディッシュを開発しました。大切な生命に関わるものとして原材料から製造過程に至るまで全ての安全性を重視した製品です。可能な限り安全性を追求される意識の高い全国の体外受精施設において高い評価を頂いております。

特長

- ◇ ディッシュの径が50mmと大きく高さが7mmと低いのでマイクロインジェクションに最適
- ◇ 測定ホール（ガラス部分）が広い為（30mm）作業がやりやすい
- ◇ ポリマーにカバーガラスが貼り付けてあるので超高倍率の観察にも対応（ICSI・IMSI）
- ◇ スライドガラスの厚みはお使いの顕微鏡に合わせて選択可能
No.0 (0.085~0.13mm) No.1.5 (0.16 ~ 0.19mm)
- ◇ TC未処理のため培地の液滴が作りやすい
- ◇ ひとつひとつ個別包装されているので常に衛生状態を保持
- ◇ 孵卵・精子の顕微診断及び強精授精に使用可能な安全性を有する製品

安全性

- （ディッシュ本体）
- ◇ ISO9001、ISO13485及びFDA 品質システム規則 21CERパート820（c GMP）に準拠して製造
 - ◇ 原材料は米国薬局方（USP）の試験において生物学的安全性（非細胞毒性）が立証され（最も基準の厳しいクラスVIをクリア）ISO10993に準拠した評価では生体適合性が立証されている
 - ◇ BSE/TSEフリー
 - （梱包）
 - ◇ FDAで認可された施設においてISO11137の規格に従いガムマ線照射され個別包装されている
無菌性保証（SAL） = 10⁻⁶
 - （接着剤）
 - ◇ メディカルグレードの接着剤を使用（従来品との違いは下記表参照）

試験内容	メディカルグレードの接着剤 P50G-0-30-F.I	通常の接着剤 P50G-0-30-F
GMP管理およびISO9001 認可された工場での製造	○	X
スクリーニング検査 (接觸期間29日以内の埋植試験)	合格	
ISO10993基準の細胞毒性試験	毒性なし	
変異原性試験	突然変異誘起性 隣性	
血液適合性試験	非溶血性	未試験
発熱性物質試験	非発熱性	
皮膚感作性試験	皮膚感作性なし	
埋植試験 (埋植期間90日)	陰性対象材料との比較で陰性	

現場からの声

MatTek社のメディカルグレードのディッシュをご利用のご施設のご紹介と現場の声をお届け致します。

> 現場からの声

寸法図面

■ P50（メディカルグレード）



※寸法
50mm Dish

図：P50シリーズ

上の画像は、クリックすると拡大します。

仕様

■ メディカルグレードディッシュ

品番	ディッシュ径	測定ホール径	カバーガラス厚み	コーティング	入数/箱
P50G-0-30-F.I/H ※	50mm	30mm	No.0 (0.085~0.13mm)	なし	60個
P50G-1.5-30-F.I/H ※	50mm	30mm	No.1.5 (0.16~0.19mm)	なし	60個

*サンプル提供可能

MatTek社製品 販売代理店一覧（50音順）

＜あ行＞	アズバイオ株式会社
株式会社 アズバイオ	
アルテア技研 株式会社	
家田貿易 株式会社	
株式会社 池田理化	
伊勢久 株式会社	
岩井化学薬品 株式会社	
株式会社 エクティック	
有限会社 エフエヌアーネット	
株式会社 エル・エム・エス	
遺伝科学 株式会社	
大阪薬研 株式会社	
尾崎理化 株式会社	
オザワ科学 株式会社	
＜か行＞	株式会社 カーク
化研テクノ 株式会社	
片山化学工業 株式会社	
株式会社 北里コーポレーション	
ギヨーテック 株式会社	
株式会社 木下理化	
株式会社 ケミカル同仁	
＜さ行＞	株式会社 三笑堂
三和理研 株式会社	
四国医療器 株式会社	
四国理科 株式会社	
株式会社 新興精機	
正晃 株式会社	
株式会社 セイミ	
＜た行＞	大成理化工業 株式会社
株式会社 大一器械	
株式会社 高長	
株式会社 東明サイエンス	
＜な行＞	中山商事 株式会社
株式会社 南部医理科	
日新器械 株式会社	
日京テクノス 株式会社	
＜は行＞	株式会社 バイオテック・ラボ
平野純薬 株式会社	
広瀬化学会品 株式会社	
広島和光 株式会社	
株式会社 藤本理化	
北海道和光純薬 株式会社	
＜ま行＞	株式会社 増田医科器械
株式会社 ミクセル	
宮野医療器 株式会社	
株式会社 ムトウ	
＜や行＞	八洲薬品 株式会社
山下医科器械 株式会社	
理研研 株式会社	
＜わ行＞	株式会社 和科盛商会
和研薬 株式会社	

オンラインストア

MatTek社製品はオンラインストアからもご購入いただけます。ご利用はこちらから。

関連製品



ガラスボトムディッシュ

ガラスボトムカルチャープレート

細胞培養ウェルプレート

マラリア染色チューブ

抗酸菌染色キット

マラリア染色キット

サンプル採取プローブ

目的から探す

業界から探す

カタログダウンロード

お客様サポート

よくある質問

企業情報

新着情報

業界ニュース

お問い合わせ

ENGLISH

製品情報

バイオケミストリーナライザーオンラインサンプリング装置蒸気圧オズモメーターコロイド浸透圧計グラム染色装置抗酸菌染色装置血液像染色装置集細胞塗抹装置乾式血球算定装置水平式卓上遠心機顕微鏡用LED蛍光アダプタ顕微鏡カメラ細胞培養ディッシュサンプル採取プローブ

バイオケミストリーナライザーオンラインサンプリング装置蒸気圧オズモメーターコロイド浸透圧計グラム染色装置抗酸菌染色装置血液像染色装置集細胞塗抹装置乾式血球算定装置水平式卓上遠心機顕微鏡用LED蛍光アダプタ顕微鏡カメラ細胞培養ディッシュサンプル採取プローブ

バイオケミストリーナライザーオンラインサンプリング装置蒸気圧オズモメーターコロイド浸透圧計グラム染色装置抗酸菌染色装置血液像染色装置集細胞塗抹装置乾式血球算定装置水平式卓上遠心機顕微鏡用LED蛍光アダプタ顕微鏡カメラ細胞培養ディッシュサンプル採取プローブ

バイオケミストリーナライザーオンラインサンプリング装置蒸気圧オズモメーターコロイド浸透圧計グラム染色装置抗酸菌染色装置血液像染色装置集細胞塗抹装置乾式血球算定装置水平式卓上遠心機顕微鏡用LED蛍光アダプタ顕微鏡カメラ細胞培養ディッシュサンプル採取プローブ