



Web ページ番号

下記参照



デモ可能

細胞導入
容量可変型オートインジェクター

Nanoject マイクロインジェクター

アフリカツメガエル卵母細胞への微量注入用のマイクロインジェクション装置です。マイクロプロセッサ制御，ナノリットル量のインジェクションが行えます。

■Nanoject II

ボタン式
コントローラー



Web ページ番号

3465



充填速度	23 nl/秒, 46 nl/秒
排出速度	92 nl/秒, 230 nl/秒
インジェクション量	2.3~69.0 nl
インジェクション速度	23 nl/秒, 46 nl/秒
キャピラリー外径/内径	1.14 mm/0.53 mm

[メーカー：DRM]

モデル	商品コード	包装	価格(¥)
本体のみ	3-000-204	1 set	291,000
オプションパーツ付き*	3-000-204-KIT	1 kit	601,000

■Nanoject III

液晶タッチパネル
コントローラー



Web ページ番号

63081



- 手で1回ずつ注入を行うマニュアルモードと、インジェクション量や速度、サイクル数を設定できるプログラムモードが選択できます。タッチパネルで簡単に設定可能です。
- ピペットの固定にOリングを使用しないため、簡単に装着できます。

充填量	4.2 µl
充填/排出速度	10~200 nl/秒
インジェクション量	0.6~999.9 nl
インジェクション速度	1~200 nl/秒
キャピラリー外径/内径	1.14 mm/0.53 mm

[メーカー：DRM]

モデル	商品コード	包装	価格(¥)
本体のみ	3-000-207	1 set	429,000
オプションパーツ付き*	3-000-207-KIT	1 kit	759,600

*オプションパーツ内容：マニピュレータ（右手用），サポートベース，フットスイッチ

※先端がニードル状に加工された Nanoject 専用ガラス毛细管（#1TIP10XV119）もあります。詳細はフナコシ Web をご覧ください。



Web ページ番号

69327



破 碎
ハンディ型ビーズ式組織・細胞破碎機器

SuperFastPrep-2

コードレス，充電式

1 kg



チューブをセット

持ち柄部分

破碎強度変更スイッチ

- 2 ml チューブ×2 本を同時にセットできます。
- 動植物の組織，細菌，菌類，土壌，糞便，昆虫などの試料の破碎・溶解に適しています。
- ※破碎用チューブには純正の FastPrep 用組織・細胞破碎チューブ（Lysing Matrix Tube）の使用をお勧めします。
- ※専用充電器，専用充電電池 2 個付属。

[メーカー：MPB]

商品コード	包装	価格(¥)
6012500	1 piece	339,000



Web に
動画あり



Web ページ番号

6892



恒 温
金属ビーズを用いた恒温槽

Bead Bath



温度設定範囲	室温+5~80°C
温度均一性	±0.5°C (37°C 設定時)

[メーカー：GLP]

容量	商品コード	包装	価格(¥)
6 L	33-773	1 unit	476,900
14 L	33-772	1 unit	618,500
20 L	33-774	1 unit	739,000

※専用ビーズ，ステンレス製ふたが付属しています。

■別売金属ビーズ

[メーカー：GLP]

商品コード	包装	価格(¥)
33-765	0.75 L	34,000
33-766	2 L	72,000