



高精度な解析と時間の有効活用にシフトしませんか？

Qsep 1-Lite

DNA や RNA の測定を全自動で行うキャピラリー式電気泳動装置です。煩雑で時間のかかるゲルの調製、サンプルローディング、電気泳動およびゲル撮影を簡単かつスピーディに行うことができます。



24×21×30 cm, 5.5 kg

面倒なゲル作製から解放されるチャンス！

脱・アガロースゲル

キャンペーン

Web ページ番号

81552



台数限定 なくなり次第終了



セット品
128万円

Qube Purge Station
(カートリッジメンテナンス装置)

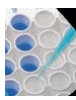
[メーカー：BOP]

アガロース電気泳動の場合…

手作業が多く、手間も時間もかかる



アガロースゲル
調製



試料の
ローディング



電気泳動



ゲル撮影

Qsep 1-Lite

わずか3ステップの簡単操作！分析時間は3分～



1 試料と Alignment
marker を混ぜてセット



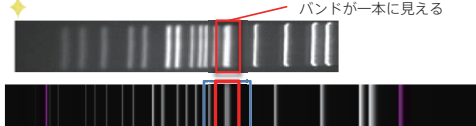
2 ゲルカートリッジを
本体にセット



3 1 試料あたり 3 分～で
分析結果が表示される

高分離能

アガロース
ゲル



Qsep



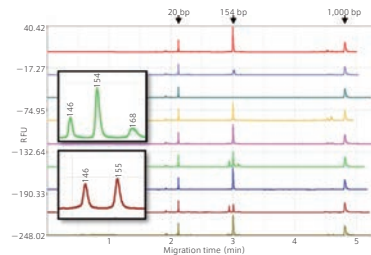
バンドが一本に見える

234 bp と 237 bp の
フラグメントを分離

ゲル作製の手間無し！

- ゲル中に蛍光色素が含まれます。
- ポリマーの自動洗浄・充填機能付きです。
- シンプルな操作画面で、誰でも簡単に測定ができます。

※別売品の専用カートリッジについてはフナコシ Web をご覧下さい。



使用例

SSR/マイクロ
サテライト解析

シナガヤ (*Torreya grandis*)
の3つの株を特定した。

測定試料数	1～8 (DNA), 1～4 (RNA)
解像度	2～4 bp (100～500 bp の場合)
商品コード	C100001-L-SET
包装	1 set
通常価格 (¥)	1,665,000
キャンペーン価格 (¥)	1,280,000

※別途、PC (Windows 10) が必要です。

※試料の種類 (DNA / RNA) および分解能に応じて別売品のカートリッジをご購入下さい。

販売店

funakoshi



フナコシ株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号
https://www.funakoshi.co.jp/ e-mail : info@funakoshi.co.jp

試薬に関して : Tel.03-5684-1620 Fax.03-5684-1775

e-mail : reagent@funakoshi.co.jp

機器に関して : Tel.03-5684-1619 Fax.03-5684-5643

e-mail : kiki@funakoshi.co.jp

※本紙に記載されている価格は、2021年7月1日現在です。

FUN-7138 (2021.7, No. 729)