



3-314-1317

e-HPLC ことり F2

別途送料

お問い合わせください。

- 非常にコンパクトで、フィールドワークでも使用できる高速液体クロマトグラフィーです。
- サンプルをシリンジに採取し、本体に注入するという簡単な操作で測定が可能です。
- USBでPCに接続し、測定条件の設定やデータの出力・保存などができます。
- 別売の分析セットを使用することで、すぐに実験が始められます。

タイプ	グラジエント測定用（送液ポンプ：2台 ヘッド数：2（最大3MPa））
ループ式	○
ヘッド材質	PVC（透明）
検出器	UV-NIR（265nm・970nm）
プランジャー材質	SUS
プランジャーシール	有機
バルブ	材質/SUS 容量/5 μ L
送液ポンプ容量	最大11mL
キャリアボトル・廃液ボトル 材質	HDPE
検出器機能	オートゼロ
データ出力形式	CSV
外部入出力	USB Type-B
対応OS	Windows 7以降
PC必要スペック	CPU/2.6GHz以上 ハードディスク空き容量/500MB以上
大きさ	80×255×300mm
重量	約2.9kg
電源	DC24V 1～1.9A ACアダプタ付
付属	標準カラム（PEGASIL ODS SP-100 6 ϕ ×30mm） 装置制御ソフト データ編集ソフト キャリア ボトル100mL×2 廃液ボトル250mL

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.