



3-314-1311

e-HPLC ことり M

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。
 - アセトニトリル・クロロホルム・トルエン・テトラヒドロフラン等の溶離液も送液可能です。
- ※PVCはこれらに耐薬品性がないため、溶解や膨潤します。

タイプ	アイソクラティック測定用（送液ポンプ：1台 ヘッド数：1（最大2MPa））
ループ式	○
ヘッド材質	PEEK
検出器	電気伝導度
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	80×200×300mm
重量	約2.2kg
電源	DC24V 1～1.9A ACアダプタ付

※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.

必要な商品を今すぐ検索！

りかなび

2/2

付属	標準カラム（PEGASIL ODS SP-100 6φ×30mm） 装置制御ソフト データ編集ソフト キャリアボトル・廃液ボトル100mL×各1
----	--

※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.