

イオンインジェクタ

LC/MS システム用消耗品



Resistive インジェクタに、RoHS 対応の製品が追加になりました。有鉛ガラスを使用しない新設計です。従来品と同等の性能と寿命を持ち、形状、フィット感、機能は同じです。Ultivo / iQ 用のイオンインジェクタは、従来品と比較して大幅に値下げになり、180 mm インジェクタと同等の価格になりました。

Resistive イオンインジェクタ

説明	部品番号
キャピラリー、6 x 0.61 x 90 mm、1G	G1964-80659
イオンインジェクタ、内径 1.2 mm x 90 mm	G1964-80112
<New> FS イオンインジェクタ、内径 0.6 mm、180 mm	G3911-30000
<New>Ultivo および MSD iQ 用イオンインジェクタ	G3911-30001



G3911-30000 <New> FS イオンインジェクタ、内径 0.6 mm、180 mm

Dielectric (DI) イオンインジェクタ

説明	部品番号
イオンインジェクタ、180 mm、内径 0.6 mm、Dielectric (DI)	G7604-60000
イオンインジェクタ、180 mm、内径 0.5 mm、Dielectric (DI)	G7604-60001



G3911-30001 <New>Ultivo および MSD iQ 用イオンインジェクタ

以下の適合表では、お客様のシステムに最適なイオンインジェクタがわかります。

部品番号	以下のアジレントシステムと適合					
G1964-80659	6490A	6495A/B/C	6550A/B			
G1964-80112	6495D					
G3911-30000	6130A/B	6200	6470A/B	6538B	6549A	
	6135B/C	6420A	6475A	6540A/B	6560A/B/C	
	6140A	6430A	6520B	6545A	6575A	
	6150B	6460A/C	6530A/B/C	6546A		
G3911-30001	6465A/B	Ultivo	6160A	MSD iQ		
G7604-60000	6125B/C	6150B	6430A	推奨（詳しくはお問い合わせください）		
	6130A/B	6220A	6460A/C	6224A	6538B	6549A
	6135B/C	6410A/B	6470A/B	6230A/B	6540A/B	6560A/B/C
	6140A	6420A		6520B	6545A	6575A
G7604-60001	6110/6120	6410A/B		6530A/B/C	6546A	

アジレントのカラムと消耗品が実現する優れた分析性能と信頼性

アジレントは、GC、LC、GC/MS、および LC/MS 機器を用いたあらゆる種類の分析において、サンプル前処理からレポート作成にいたるワークフローをサポートする包括的なソリューションを提供しています。アジレントのすべての消耗品は、厳格な製造、選別、検査プロセスを経ています。

さらに、迅速なメソッド開発に役立つアジレントの豊富なアプリケーションライブラリの他、世界各地のテクニカルサポート、すばやい問題解決、世界規模のインフラストラクチャと配送ネットワークもご利用いただけます。

アジレントのカラムや消耗品は厳格な工程管理の下で製造されており、その一貫した性能が保証されています。70 年以上にわたる機器、ポリマー、シリカ系充填剤の実績を活かし、今後もお客様の生産性を最大限に引き出す革新的な製品の開発に取り組んでいきます。

ホームページ
www.agilent.com/chem/jp
カスタマコンタクトセンタ
0120-477-111
email_japan@agilent.com

本製品は一般的な実験用途での使用を想定しており、医薬品医療機器等法に基づく登録を行っておりません。
本文書に記載の情報、説明、製品仕様等は予告なしに変更されることがあります。

DE25177485

アジレント・テクノロジー株式会社
© Agilent Technologies, Inc. 2024
Printed in Japan, July 17, 2024
5994-7632JAJP

