

Agilent ガスマネージメントシステム

ガスの流量をすばやくリアルタイムで測定したいお客様へ

Agilent G3388B ガスリークディテクタのご紹介

ガスのリークは、GC 検出器のノイズやベースラインの乱れ、カラム寿命の短縮、高価なキャリアガスの浪費につながります。液体を使ったガス漏れ検査は安価ですが、システムを汚染するおそれがあります。アジレントの G3388B ガスリークディテクタを使えば、システム中のリークをすばやく検知し、音とランプで確認できます。メンテナンス後や熱サイクル後には、バルブやフィッティング、トラップの接続部などについて、リークの有無を確認してください。



G3388B ガスリークディテクタ

ガスリークディテクタ仕様

品名	型番
ガスリークディテクタ	G3388B

詳細仕様

- 測定原理：空気との熱電導度の違いにより検出
リーク検出時に LED インジケータが点灯し、ブザーが鳴ります
- 測定可能ガス：H₂, He, Ne, Ar, Xe, Kr, CH₄, CO₂, プロパン（腐食性ガスは除く）
- 最小検出感度：0.0005 mL/min（大気中の水素、ヘリウムの場合）
- レスポンスタイム：1 秒以内（大気中の水素、ヘリウムの場合）
- 大きさ：50 mm × 19.5 mm × 111 mm
- 重さ：105 グラム
- 電源：リチウムイオン充電電池（本体付属）
- 測定可能時間：5 時間（新品充電電池でフル充電の場合）

お見積、お問い合わせは
アジレント営業担当または
フリーダイヤル 0120-477-111 まで

アジレント・テクノロジー株式会社
〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1
フリーダイヤル 0120-477-111
www.agilent.com/chem/jp
Printed in Japan. Apr. 1, 2018
5989-8303JAJP