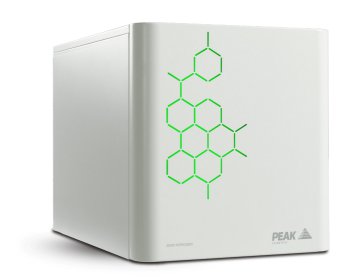
## Precision Nitrogen Trace

品番: 62-0250 (230V) | 62-0251 (110V)



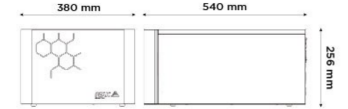
### 説明

Precision Nitrogen Trace 250は、GCアプリケーションおよびサンプル前処理のトレース検出レベルでキャリア、メークアップ、およびリファレンスガスに一定した一貫した窒素源を提供するために開発されました。これらの発電機は、超高純度窒素を供給し、カーボンモレキュラーシーブテクノロジーを使用した圧力スイング吸収により酸素と水分を除去し、触媒酸化により炭化水素を除去して、最高の純度の出力を確保できます。すべてのプレシジョンシリーズジェネレーターと同様に、Nitrogen Trace 250モデルは、コンパクトでモジュール式の積み重ね可能な設計の恩恵を受け、GCガス供給に必要な総設置面積を最小限に抑え、研究室の要件が時間とともに変化するときにモジュールを追加または削除する柔軟性を提供します。



#### **Generator Details**

- ガスの種類: 窒素
- 統合型コンプレッサ: 番号



#### 主な機能

- 標準検出限界での補給ガスとして適しています
- 必要に応じてオンデマンドで生成される窒素
- 一定かつ一定の供給、分析中のガス不足を回避
- 空のシリンダーの切り替えの結果としてシステムに入る汚染物質を避けます
- 炭化水素(メタンとして)を< 0.05 ppmまで除去する触媒チャンバー
- 専用のプレシジョンコンプレッサーモジュールがあり、住宅供給が利用できない場合
- 他のPrecisionユニットとシームレスに統合
- 超高速の起動時間、標準の動作純度にすばやく到達
- 最小限のメンテナンスで、毎年フィルターを交換
- コンパクトで省スペースのモジュール式デザイン
- 12か月の包括的なオンサイト保証

技術仕様	Precision Nitrogen Trace 250 窒素発生装置
ガスの種類	窒素
最大ガス流量:	250cc/min
最大出口圧力:	80psi/5.5bar
炭化水素の含有量:	<0.05ppm
最大出口圧力:	80psi/5.5bar
最高純度:	99.9995%
最低入口圧力:	120psi/8.3bar
最高入口圧力:	145psi/10bar
最小入口空気品質:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor
起動時間:	90 mins
電圧:	110 / 230 ± 10% V
周波数:	50 / 60 Hz
電流:	4.4 A / 2.1A
熱出力:	1650 BTU/Hr
動作時の最高温度:	35°C / 95°F
認証:	CE, CSA
大きさ (高さx幅x奥行き) ミリメートル	256 x 380 x 540 mm
大きさ (高さx幅x奥行き) インチ	10.1 x 15 x 21.3 inches
装置の重量	38kg / 83.6lbs

# **PEAK** Protected

Peak Scientific gas generators define the benchmark in reliability, convenience and performance in laboratories around the world, and come backed with a 12 month warranty. Beyond this period however you can ensure that your investment continues to be [Protected] by our comprehensive generator care cover.

Our world-class aftercare support packages deliver a program of scheduled preventative maintenance whilst giving you the reassurance of instant access to worldwide technical support and priority on-site response in the untimely event of a breakdown.

- For ordering parts visit: www.peakscientific.com/ordering/
- For service plans visit: <a href="https://www.peakscientific.com/service/service-plans/">www.peakscientific.com/service/service-plans/</a>

Peak Scientific UK Tel: +44 (0)141 812 8100 Fax: +44 (0)141 812 8200

Peak Scientific North America Tel: +1-800-767-6532 Fax: +1-978-608-9503

**Peak Scientific China** Tel: +86 21 5079 1190 Fax: +86 21 5079 1191 For a full list of our worldwide office locations, please visit: Web: www.peakscientific.com Email: discover@peakscientific.com Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001





