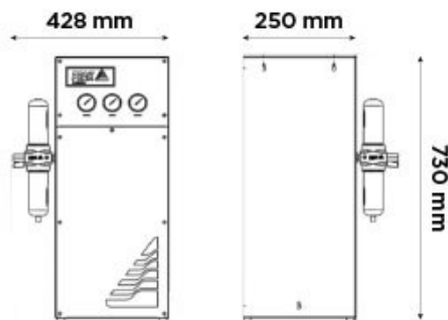


Descripción

La tecnología de membrana es el alma del Infinity 1032. Genera en el emplazamiento nitrógeno apto para el laboratorio, para usuarios que ya disponen de suministro de aire comprimido. Si es necesario, es capaz de funcionar al máximo 24 horas al día con unos requisitos de mantenimiento mínimos, por lo que el Infinity 1032 es una solución duradera y sin complicaciones para instrumentos de LC-MS de SCIEX en los que se requieren caudales de gas cortina de hasta 36 L/min, caudales de gas fuente de hasta 52 L/min y caudales de gas de escape de hasta 50 L/min.

- **Tipos de gas** Nitrógeno, Aire
- **Compresor integrado:** No



Características clave

- Capaz de suministrar múltiples instrumentos SCIEX LC-MS
- Funcionamiento las 24 horas del día, los 7 días de la semana con un rendimiento óptimo si es necesario
- El gas se suministra a pedido para que el generador funcione según su horario
- Pocas piezas móviles significan poco mantenimiento requerido y aseguran una larga vida del generador
- Se requiere una configuración mínima
- Funcionamiento completamente silencioso
- 12 meses de garantía integral en el lugar

Especificaciones técnicas

Infinity 1032 Generador de nitrógenos	
Tipo de gas	Nitrógeno
Flujo de gas máximo:	38L/min
Presión máxima de salida:	110psi/7,6bar
Tipo de gas	Aire
Flujo de gas máximo:	52L/min
Presión máxima de salida:	110psi/7,6bar
Tipo de gas	Aire
Flujo de gas máximo:	50L/min
Presión máxima de salida:	110psi/7,6bar
Presión máxima de salida:	110psi/7,6bar
Presión mínima de entrada:	120psi/8,3bar
Presión máxima de entrada:	145psi/10bar
Min Air Inlet Flow:	240
Calidad mínima del aire de entrada:	1.4.1
Tiempo de inicio:	30mins
Voltaje:	n/a
Frecuencia:	n/a
Corriente:	n/a
Temperatura máxima de funcionamiento:	30°C / 86°F
Partículas:	<0.1µm
Acreditaciones:	CE
Tamaño (HxAxD) en mm	730 x 428 x 250 mm
Tamaño (HxAxD) en pulgadas	28,7 x 16,9 x 9,8 inches
Peso del generador	18kg / 39,6lbs

[PEAK Protected]™

Los generadores de gas Peak Scientific definen el punto de referencia en confiabilidad, comodidad y rendimiento en laboratorios de todo el mundo, y cuentan con el respaldo de una garantía de 12 meses. Sin embargo, más allá de este período, puede asegurarse de que su inversión continúe estando **[Protegida]** por nuestra cobertura integral de cuidado del generador.

Nuestros paquetes de asistencia posventa de primer nivel ofrecen un programa de mantenimiento preventivo programado y, al mismo tiempo, le brindan la seguridad de un acceso instantáneo a asistencia técnica mundial y una respuesta prioritaria in situ en caso de avería intempestiva.

- Para pedidos de peças accese: www.peakscientific.com/ordering/
- Para planos de serviço, visite: www.peakscientific.com/service/service-plans/

Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001

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

Peak Scientific North America
Tel: +55 11 3644-4246

Para obtener una lista completa de nuestros ubicaciones de las oficinas, por favor visite:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com



0003