

Reduzieren Sie störende Vorpumpengeräusche ein für alle Mal

Agilent Quiet Covers für GC/MS-, ICP-MS- und LC/MS-Systeme



Eine ruhige Arbeitsumgebung ist nur schwer zu erreichen, wenn Ihre laute Vorpumpe in Betrieb ist. Die qualitativ hochwertige Schallschutzhaube Agilent Quiet Cover ermöglicht Ihnen jedoch ein ruhiges Nebeneinander mit Ihrer Pumpe:

- *Zuverlässiger Lärmschutz.* Die schalldämmende Abdeckung mit widerstandsfähiger Schaumstoffisolierung sorgt für eine wirksame Verringerung des Pumpenlärms. Die gedämpften Halterungen reduzieren Vibrationen auf ein Minimum.
- *Geringeres Überhitzungsrisiko.* Zwei integrierte Lüfter halten die Temperatur im Inneren konstant; bei einem Temperaturanstieg auf über 35 °C ertönt ein akustisches Signal.
- *Einfachere Wartung der Pumpe.* Ein integrierter Klappständer, eine praktische Ölwanne und ein Klappständer mit Hub- und Neigefunktion machen Ölwechsel und andere Routineaufgaben einfacher. Außerdem ermöglicht die in Abschnitte unterteilte Haube einen schnellen Zugang zur Pumpe ohne Werkzeuge.
- *Zuverlässiger Betrieb.* Jede Schallschutzhaube ist durch die Standard-Gewährleistung von Agilent von einem Jahr abgesichert. Agilent Installation und Einweisung sind in der Bestellung neuer Geräte enthalten.

Wie leise ist leise?

Vergleichen Sie selbst

- Klimaanlage: 60 dB
- Vorpumpe ohne Quiet Cover MS: 58 dB
- Vorpumpe mit Quiet Cover MS: Nur 48 dB



Endlich die Ruhe, die Sie zum Arbeiten benötigen.
Bestellen Sie jetzt unter

www.agilent.com/chem/quietcover

G6011B Quiet Cover MS



Minimale Vibration



Klappständer



Einfacher Zugang zur Pumpe, mit abnehmbarer Ölwanne

G6012A Quiet Cover DS



Minimale Vibration



Einfacher Zugang zur Pumpe



Klappständer



Abnehmbare Ölwanne

G6014B Quiet Cover GC/MS



Herausziehbare Öltropfwanne mit tiefer Schale



Abdeckung mit offenem Zugang



Klappständer mit Hub- und Neigefunktion



Internes LED-Licht

In der folgenden Tabelle ist ersichtlich, welches Agilent Quiet Cover für Ihr System geeignet ist

Unsere Geräte werden stets weiterentwickelt. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Schallschutzhaube bestellen, indem Sie sich bei der Auswahl an der Pumpe orientieren, die Sie derzeit verwenden.

Bestellnummer	Kompatibel mit diesen Agilent Systemen		Pumpenmodell	
G6011B Quiet Cover MS	7800 ICP-MS	6420 TQ LC/MS	Agilent MS40+	
	7900 ICP-MS	6460 TQ LC/MS*		
	8900 ICP-QQQ	6465 Ultivo TQ LC/MS		
	325-MS LC/TQ	6490 TQ LC/MS (2x Pumpe MS40+)		
	500 Ionenfalle LC/MS	6495A/B TQ LC/MS (2x Pumpe MS40+)		
	SQ LC/MS* der Serie 6100A	6530 LC/Q-TOF*		
	SQ LC/MS der Serie 6100B	6540 LC/Q-TOF*		
	InfinityLab LC/MSD-Serie	G6015A/B Flex Bench MS		
	6230 TOF LC/MS			
G6012A Quiet Cover DS	7700 ICP-MS		Agilent DS 202	Agilent DS 402
	7200 GC/Q-TOF**		Agilent DS 302	Agilent DS 602
	8800 ICP-QQQ			
G3199C Quiet Cover 2.0	6530 LC/Q-TOF*	6430 TQ LC/MS	BOC Edwards E2M28	
	6540 LC/Q-TOF*	6460 TQ LC/MS*	BOC Edwards E2M18	
	7000 TQ GC/MS		BOC Edwards E1M18	
	7010 GC/TQ		BOC Edwards E3M30	
	8355 SCD mit Dual Plasma-System		Edwards RV3	
	8255 NCD mit Dual Plasma-System		Edwards RV5	
	255 NCD mit Dual Plasma-System		Edwards RV8	
	355 SCD mit Dual Plasma-System		Edwards RV12	
G6014B Quiet Cover GC/MS	5977 GC/MSD		Pfeiffer Duo 2.5	Agilent DS42
	5975 GC/MSD		Edwards E2M1.5	Agilent DS42i
	5973 GC/MS			Agilent IDP-3***

* Gerät ist sowohl mit der Pumpe MS40+ als auch mit Edwards-Pumpen kompatibel. Überprüfen Sie, welche Pumpe mit der Bestellung geliefert wird.

** Erfordert eine zusätzliche Filtererweiterung und Dichtung. Bestellen Sie bitte auch die Artikel mit den Bestellnummern 5188-1181, 0100-0549 und 0100-1597.

*** Erfordert ein Installationskit G6014-68000 und eine IDP-3 für das G6014 Quiet Cover.

Bestellen Sie jetzt und sehen Sie sich die aktuellste Kompatibilitätsmatrix an unter www.agilent.com/chem/quietcover

Eine Agilent Niederlassung in Ihrer Nähe und autorisierte Agilent Vertriebspartner finden Sie unter

www.agilent.com/chem/contactus

Bitte vergewissern Sie sich vor Ihrer Bestellung, welche Vorpumpe bei Ihrem Agilent System verwendet wird.

Agilent Säulen und Zubehör bieten Ihnen analytische Kontrolle und Zuverlässigkeit

Agilent bietet Komplettlösungen von der Probenvorbereitung bis zur Berichterstellung für alle Analysearten im gesamten Gerätespektrum der GC, LC, GC/MS und LC/MS. Alle Produkte unterliegen einem strengen Fertigungs-, Auswahl- und Prüfverfahren.

Sie haben ferner Zugang zur umfangreichen Applikationsbibliothek von Agilent, um die eigene Methodenentwicklung zu beschleunigen, und können zudem auf weltweiten technischen Support, schnelle Hilfe bei der Problembehebung und unser globales Infrastruktur- und Liefernetzwerk zurückgreifen.

Durch die akribische Überwachung der Produktionsprozesse von Agilent ist gewährleistet, dass Ihre Säulen und Zubehörprodukte stets konsistente Leistung zeigen. Mit mehr als 70 Jahren Erfahrung in der Fertigung von Geräten und Polymer- und Silica-Säulentypen setzt sich unser Team kontinuierlich für die Entwicklung fortschrittlicher Lösungen ein, mit denen Sie noch produktiver arbeiten können.

Füllen Sie Ihren Lagerbestand jetzt auf unter www.agilent.com/chem/store

DE.4720717593

Änderungen vorbehalten.

© Agilent Technologies, Inc. 2020
Veröffentlicht in den USA, 23. März 2020
5990-9341DEE