

# 시끄러운 러프 펌프 소음의 효과적인 제어

GC/MS, ICP-MS 및 LC/MS 시스템 용  
Agilent Quiet Cover



시끄러운 러프 펌프의 작동으로 스트레스를 받을 수 있습니다. 하지만 고품질의 Agilent Quiet Cover를 사용하면, 다음과 같은 이점과 함께 실험실에 보다 조용한 평화를 가져올 수 있습니다:

- **안정적인 소음 제어.** 폼 내성 방음재를 갖춘 방음 캐비닛은 펌프 소음을 효과적으로 줄이며 쿠션 마운트로 진동을 최소화합니다.
- **펌프 과열 위험 감소.** 일체형 팬으로 커버 내부의 온도를 유지합니다; 온도가 35°C를 초과하면 알람이 울립니다.
- **보다 간단한 펌프 유지보수.** 내장된 키스텐드(받침대), 오염을 방지하는 드립팬(기름받이) 및 들어올려 기울이는(lift-and-tilt) 키스텐드는 오일 교체와 그 외 일반적인 작업을 간소화합니다. 또한, 단면 커버로 도구 없이 빠른 펌프 액세스가 가능합니다.
- **확실한 작동.** 모든 Quiet Cover는 애질런트의 표준 1년 품질 보증이 적용됩니다. 새로운 기기 주문에는 설치와 교육이 포함됩니다.

## 얼마나 조용하기에 'Quiet'입니까?



직접 비교해 보세요

- 에어컨: 60dB
- Quiet Cover가 없는 러프 펌프 MS: 58dB
- Quiet Cover를 갖춘 러프 펌프 MS: 단 48dB

실험실에서 보다 조용한 평화를 누리세요. 지금 주문:

[www.agilent.com/chem/quietcover](http://www.agilent.com/chem/quietcover)

### G6011B Quiet Cover MS



진동 최소화

키스텐드



탈착식 오일 트레이로 쉬운 펌프 액세스

### G6012A Quiet Cover DS



진동 최소화



쉬운 펌프 액세스



키스텐드



탈착식 오일 트레이

### G6014B Quiet Cover GC/MS



깊고 넉넉한 부유/드립팬



개방형 커버



들어올려 기울이는 (lift-and-tilt) 키스텐드



LED 내부 조명

## 귀하의 시스템에 적합한 Agilent Quiet Cover를 차트에서 확인하세요

사용하고 있는 펌프에 따라 Quiet Cover를 선택하는 것이 귀하에게 적합한 Quiet Cover를 주문할 수 있는 가장 좋은 방법입니다.

부품 번호	호환되는 애질런트 시스템	펌프 모델	
G6011B Quiet Cover MS	7800 ICP-MS	6420 QQQ LC/MS	
	7900 ICP-MS	6460 QQQ LC/MS*	
	8900 ICP-QQQ	6465 Ultivo QQQ LC/MS	
	325-MS QQQ LC/MS	6490 QQQ LC/MS(x2 MS40+ 펌프)	
	500 Ion Trap LC/MS	6495A/B QQQ LC/MS(x2 MS40+ 펌프)	
	6100A 시리즈 LC/MSD*	6530 Q-TOF LC/MS *	
	6100B 시리즈 LC/MSD	6540 Q-TOF LC/MS*	
	InfinityLab LC/MSD 시리즈	G6015A/B Flex Bench MS	
G6012A Quiet Cover DS	7700 ICP-MS	Agilent DS 202	Agilent DS 402
	7200 Q-TOF GC/MS **	Agilent DS 302	Agilent DS 602
	8800 ICP-QQQ		
G3199C Quiet Cover 2.0	6530 Q-TOF LC/MS *	6430 QQQ LC/MS	BOC Edwards E2M28
	6540 Q-TOF LC/MS*	6460 QQQ LC/MS*	BOC Edwards E2M18
	7000 QQQ GC/MS		BOC Edwards E1M18
	7010 QQQ GC/MS		BOC Edwards E3M30
	8355 SCD		Edwards RV3
	8255 NCD		Edwards RV5
	255 NCD		Edwards RV8
	355 SCD		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/MSD		Agilent IDP-3***

\*기기는 MS40+ 및 Edwards 펌프와 모두 호환됩니다. 기기 주문 시 납품되는 펌프 종류를 확인하십시오.

\*\*추가적인 필터 연장과 실이 필요합니다. 5188-1181, 0100-0549 및 0100-1597을 함께 주문해 주세요.

\*\*\* G6014 Quiet Cover의 경우 G6014-68000 설치 키트와 IDP-3가 필요합니다.

[www.agilent.com/chem/quietcover](http://www.agilent.com/chem/quietcover)

에서 최신 호환성 표를 확인하고 지금  
주문하세요.

[www.agilent.com/chem/contactus](http://www.agilent.com/chem/contactus)에서  
현지 애질런트 담당자 또는 애질런트 공식  
대리점도 찾을 수 있습니다.

주문 전, 귀하의 애질런트 시스템에 사용하고  
있는 러프 펌프를 확인하십시오.

DE.4720717593

이 정보는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

© Agilent Technologies, Inc. 2020  
2020년 3월 23일, 한국에서 발행  
5990-9341K0

한국애질런트테크놀로지스(주)  
대한민국 서울특별시 서초구 강남대로 369,  
A+ 에셋타워 9층, 06621  
전화: 82-80-004-5090 (고객지원센터)  
팩스: 82-2-3452-2451  
이메일: korea-inquiry\_lsca@agilent.com

### 애질런트 컬럼 및 소모품은 분석의 제어와 확신을 제공합니다.

애질런트는 GC, LC, GC/MS 및 LC/MS를 비롯한 전체 기기 스펙트럼에 걸친 모든 유형의  
분석에 대해 시료 전처리에서 보고서 작성에 이르는 엔드-투-엔드 솔루션을 제공합니다.  
모든 소모품은 엄격한 제조, 선택 및 테스트 과정을 거칩니다.

애질런트의 광범위한 응용 라이브러리에 액세스하여 빠른 분석법 개발, 세계적인 기술 지원,  
신속한 문제 해결, 글로벌 인프라 및 딜리버리 네트워크를 경험할 수 있습니다.

애질런트의 철저한 생산 감독은 컬럼과 소모품의 일관된 작동을 보장합니다. 70년 이상의  
기기, 폴리머 및 실리카 화학에 대한 경험을 바탕으로 애질런트는 최고의 생산성을 위한  
새로운 기술을 끊임없이 개발하기 위해 노력하고 있습니다.

[www.agilent.com/chem/store](http://www.agilent.com/chem/store)에서 지금 구매하세요.