

## LC 워크플로를 최적화하는 최고의 공급품

애질런트 기술 전문가들이 실험실의 중단 없는 운영과 최적의 성능을 달성하기 위해 새 기기와 함께 사용할 것을 권장하는 공급품 목록을 작성했습니다.


### InfinityLab 용매 및 시료 용기

#### InfinityLab 용매 용기

- **9301-6524**: InfinityLab 용매 용기, GL45, 투명, 1L
- **9301-6526**: InfinityLab 용매 용기, GL45, 갈색, 1L
- **9301-6342**: InfinityLab 용매 용기, GL45, 투명, 2L
- **9301-6341**: InfinityLab 용매 용기, GL45, 갈색, 2L
- **9301-6529**: InfinityLab 식별 실리콘 링, 8/pk



#### InfinityLab Stay Safe 캡

- **5043-1222**: InfinityLab Stay Safe 캡 스타터 키트, 캡 4개, 배출 밸브 4개, 피팅 4개 포함  
 (최고 권장)
- **5043-1217**: InfinityLab Stay Safe 캡, 1포트, 피팅 1개 및 배출 밸브 1개 포함
- **5043-1218**: InfinityLab Stay Safe 캡, 2포트, 피팅 2개 및 배출 밸브 1개 포함



#### InfinityLab Stay Safe purging bottle

- **5043-1339**: InfinityLab Stay Safe Purging Bottle, 1L, 4개의 GL45 오프닝



#### InfinityLab 폐기물 캔

- **5043-1221**: InfinityLab Stay Safe 캡과 폐기물 캔 키트, Stay Safe 캡과 폐기물 캔용 4개 포트 및 6L 폐기물 캔 포함
- **5043-1336**: InfinityLab Stay Safe 캡, S60 스투드, 폐기물 캔용
- **5043-1337**: 10L 폐기물 캔, S60스레드
- **5043-1193**: InfinityLab 활성탄 필터, 타임 스트립 포함



## InfinityLab LC 캐필러리 및 피팅



### InfinityLab Quick Connect 피팅

- **5067-5958:** InfinityLab Quick Connect 피팅 어셈블리, 스테인리스 스틸 캐필러리 0.12x150mm 포함, Agilent 1290 Infinity II 시스템용  
● (최고 권장)
- **5067-6167:** InfinityLab Quick Connect 피팅 어셈블리, 스테인리스 스틸 캐필러리 0.17x150mm 포함, Agilent 1260 Infinity II 시스템용  
● (최고 권장)

### InfinityLab Quick Turn 피팅

- **5067-5966:** InfinityLab Quick Turn 피팅
- **5500-1191:** InfinityLab Quick Turn 캐필러리 ST 0.12x280mm
- **5043-0915:** InfinityLab Quick Turn 피팅용 장착 도구

## InfinityLab LC Flex Bench: Agilent LC 기기의 유연성 및 안전성 향상을 위한 설정



Agilent FlexBench  
(5043-1759\*)  
● (최고 권장)



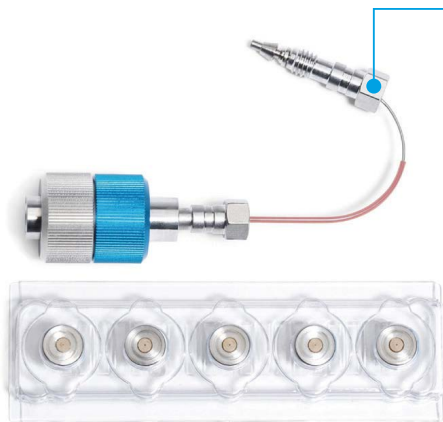
Agilent FlexBench MS  
(G6015B\*)  
Agilent Ultivo QQQ LC/MS  
및 InfinityLab LC/MSD용



Agilent Benchtop  
(5043-1740\*)  
● (최고 권장)

\*멀티탭 포함, 아시아 태평양 지역을 제외하고 사용 가능. 아시아 태평양 지역에서 멀티탭 비포함 벤치를 이용하려면 다음 제품 번호를 이용하시기 바랍니다. 왼쪽에서 오른쪽으로 5043-1252, G6015A, 5043-1711

## InfinityLab Quick Change 인라인 필터: LC 컬럼 수명 극대화



### 최고의 사용 편리성

- 도구 없이 손으로 조일 수 있는 필터 디스크 교체
- 소리가 날 때까지 조여 밀봉: 필터가 1300bar 까지 조여질 때 “딸깍” 하는 소리로 알려주기 때문에 과도하게 조이거나 너무 느슨하게 조이게 될 위험이 없음

### 낮은 운영 비용을 위한 견고성

- 견고한 필터 하우징은 손상 없는 100회 이상의 필터 디스크 교체를 가능케 함

### 컬럼 막힘 현상 방지

- 빠르고 쉬운 필터 디스크 교체는 입자로 인한 압력 증가와 컬럼 손상을 방지

- **5067-1603:** InfinityLab Quick Change 인라인 필터 어셈블리, Agilent 1290 LC 기기용, 2.1mm id, 0.2µm 필터 디스크 포함  
● (최고 권장)

- **5067-1602:** InfinityLab Quick Change 인라인 필터 어셈블리, Agilent 1260 LC 기기용, 4.6mm id, 0.5µm 필터 디스크 포함  
● (최고 권장)

# Agilent InfinityLab 1220/1260/1290 시리즈 HPLC 기기를 위한 일반 LC 워크플로 공급품 권장 사항

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	부품군
5067-1603	InfinityLab Quick Change inline filter assembly for 1290 systems, with 2.1mm id, 0.2µm filter discs	1	컬럼 수명 연장, 손가락으로 조여 교체 가능한 사용 편리성, 쉬운 교체를 위한 비접촉 포장 ●(최고 권장)	인라인 필터
5067-1602	InfinityLab Quick Change inline filter assembly for 1260 systems, with 4.6mm id, 0.5µm filter discs	1	컬럼 수명 연장, 손가락으로 조여 교체 가능한 사용 편리성, 쉬운 교체를 위한 비접촉 포장 ●(최고 권장)	인라인 필터
5067-5958	InfinityLab Quick Connect fitting assembly including stainless steel capillary 0.12x150mm, for 1290 Systems	1	손가락으로 조일 수 있는 컬럼 인렛 연결, 최고 1300bar까지의 압력 안정성, zero dead volume을 보장하는 스프링 내장 설계 ●(최고 권장)	LC 캐필러리 및 피팅
5067-6167	InfinityLab Quick Connect fitting Assembly Including Stainless Steel Capillary 0.17x150mm, for 1260 Systems	1	손가락으로 조일 수 있는 컬럼 인렛 연결, 최고 1300bar까지의 압력 안정성, zero dead volume을 보장하는 스프링 내장 설계 ●(최고 권장)	LC 캐필러리 및 피팅
5067-5966	InfinityLab Quick Turn fitting	2	컬럼 배출구 및 검출기 연결용, 손가락으로 조일 수 있으며 최고 600bar까지 지원, zero dead volume을 보장하는 스프링 내장 설계	LC 캐필러리 및 피팅
5500-1191	InfinityLab Quick Turn Capillary ST 0.12x280mm	1	컬럼 배출구와 검출기 간 연결용, Quick Turn 피팅과 함께 사용(5067-5966)	LC 캐필러리 및 피팅
5043-0915	Mounting tool for InfinityLab Quick Turn fitting	1	최고 800bar의 높은 압력을 위해 Quick Turn 피팅을 조일 수 있는 플라스틱 도구	LC 캐필러리 및 피팅
5043-1222	InfinityLab Stay Safe Cap Kit including 4 caps, 4 venting valves, and 4 fittings	1	용매 용기에서 용매가 증발해 공기 중으로 유출되는 것을 막기 위한 용도. GL45 스투드가 Stay Safe 캡을 애질런트 용매 용기에 고정시킴 ●(최고 권장)	용매 및 시료 용기
5043-1338	InfinityLab Stay Safe Cap/Waste Can Kit, Stay Safe Cap S60 with 4 ports plus 10L waste can	1	시스템 폐기물을 안전하게 수집하고 용매 증기가 공기 중으로 유출되는 것 방지, 활성화된 필터 필요(5043-1193)	용매 및 시료 용기
5043-1221	InfinityLab Stay Safe Cap/Waste Can Kit, Stay Safe Cap with 4 ports and Leak Hose Plus 6L Waste Can	1	시스템 폐기물을 안전하게 수집하고 용매 증기가 공기 중으로 유출되는 것 방지, 활성화된 필터 필요(5043-1193)	용매 및 시료 용기
5043-1193	InfinityLab Charcoal Filter with Time Strip	2	Stay Safe 캡 폐용액에서 휘발성 화합물이 흡수되는 것 방지용, 사용자에게 교체 시기를 알려주는 타임 스트립 포함	용매 및 시료 용기
5043-1339	InfinityLab Stay Safe Purging Bottle	1	최대 4개의 용매 채널에 대한 쉽고 안전한 퍼지, 용매 증기가 공기 중으로 유출되는 것 방지 ●(최고 권장)	용매 및 시료 용기
9301-6526	InfinityLab Solvent Bottle, GL45, Amber, 1L	1	민감한 용매 또는 완충액의 광분해를 줄이기 위한 갈색 유리 용기	용매 및 시료 용기
9301-6342	InfinityLab Solvent Bottle, GL45, Clear, 2L	1	2L 투명 유리 용기	용매 및 시료 용기
9301-6341	InfinityLab Solvent Bottle, GL45, Amber, 2L	1	2L 갈색 유리 용기	용매 및 시료 용기
9301-6529	InfinityLab Identification Silicone Rings, 8/pk	1	용매 용기용 색상 식별	용매 및 시료 용기
9301-6530	Stickers, for InfinityLab solvent bottles, 100/pk	1	잔여물 없는 쉬운 라벨 제거를 위한 제거 가능 스티커	
5043-9310	InfinityLab Well-plate 96/0.5mL, 30/pk	1	플레이트는 클로징 매트와의 조합으로 모든 애질런트 자동 시료 주입기 웰 플레이트에서 테스트됨	테스트되었음
5042-1389	InfinityLab Well-plate Closing Mat, 50/pk	1	클로징 매트와 플레이트와의 조합으로 모든 애질런트 자동 시료 주입기 웰 플레이트에서 테스트됨	테스트되었음
5191-6776	InfinityLab Solvent Filtration Assembly, Including Glass Funnel, 250mL, Membrane Holder Glass Base, Glass Flask, 1L, and Aluminum Clamp	1	HPLC 및 UHPLC를 위한 적합한 이동상 준비용. 소량의 불순물로 인한 시스템 필터 또는 LC 필터의 막힘 현상 때문에 과도한 압력이 야기되는 현상을 방지하며, 특히 완충액에 사용이 권장됩니다	LC 여과

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	제품군
5191-4340	InfinityLab Filter Membrane, Regenerated Cellulose 47mm, Pore Size 0.2µm, 100/pk	1	5191-6776을 위한 가장 일반적인 멤브레인 필터	LC 여과
01018-60025	Stainless Steel Solvent Inlet Filter, 10µm	4	일반 유리 필터보다 더 작은 공극 크기, 완충 용액 및 LC/MS에 사용 권장	LC 여과
5043-1759* 5043-1252**	InfinityLab Flex Bench	1	Agilent LC 기기 설정에서의 가장 높은 유연성 및 시스템 내 쉬운 이동을 위한 제품 (최고 권장)	LC 벤치
5043-1740* 5043-1711**	InfinityLab Benchtop	1	현재 실험실 벤치에 대해 Agilent LC 기기의 설정에서 유연성 향상 (최고 권장)	LC 벤치
G6015B* G6015A**	InfinityLab Flex Bench MS	1	Agilent InfinityLab LC/MSD 또는 Ultivo LC/MS 시스템을 하나의 스택으로 유지하고 모든 부분의 액세스를 쉽게 함	LC 벤치

\*멀티탭 포함, 아시아 태평양 지역을 제외하고 사용 가능

\*\* 멀티탭 비포함, 아시아 태평양 지역용

## 1290 Infinity II LC 워크플로 공급품 권장 사항



InfinityLab Long-life HiS 중수소 램프



1290 Infinity II LC 워크플로

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	키트용 부품 목록	제품군
5190-0917	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Diode Array Detector (G7117A/B/C)	1	램프가 수명의 마지막에 도달했을 때 시스템의 자동 중단을 방지하기 위한 G7117A/B/C용 여분 램프		LC 램프
G1314-60101	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Variable Wavelength Detectors (G7114A/B)	1	램프가 수명의 마지막에 도달했을 때 시스템의 자동 중단을 방지하기 위한 G7114A/B용 여분 램프		LC 램프
G7120-68741	InfinityLab Preventive Maintenance Kit for High Speed Pump (G7120A)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다.	키트에는 4개의 펌프 씬(0905-1719), 2세트의 씬 캡 어셈블리(5067-4728), 연동 펌프(5065-4445), PTFE 프리트 5/pk(01018-22707), 아웃렛 밸브용 2개의 골드 씬(G4220-20020), 4개의 씬 와셔(0905-1175)가 포함되어 있습니다	PM 키트
G7104-68741	InfinityLab Preventive Maintenance Kit for Flexible Pump (G7104A)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다.	키트에는 2개의 펌프 씬(0905-1719), 프리트 어셈블리(5067-5716), 연동 펌프(5065-4445), 1290 인라인 필터용 프리트 5/pk(5023-0271), 아웃렛 밸브용 골드 씬(G4220-20020), 2개의 씬 와셔(0905-1175)가 포함되어 있습니다	PM 키트
G7167-68710	InfinityLab Preventive Maintenance Kit for Multisampler (G7167B), Standard Configuration	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다.	키트에는 니들 어셈블리(G4267-87201), 니들 시트(G4267-87012), 주입 밸브 로터 씬(5068-0198)이 포함되어 있습니다	PM 키트

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	키트용 부품 목록	제품군
G7167-68720	InfinityLab Preventive Maintenance Kit for Multisampler (G7167B), Dual Needle Configuration	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 니들 어셈블리(G4267-87201), 2개의 니들 시트(G4267-87012), 로터 셀 밸브 DN(5068-0232), 로터 셀 보조 밸브(5068-0229)가 포함되어 있습니다	PM 키트
5067-6616	1290 Infinity II Convenience Kit	1	1290 Infinity II 시스템용으로 완벽한 스타터 키트, 새 InfinityLab LC 기기의 효율적인 사용 증가를 위해 엄선된 InfinityLab 공급품 포트폴리오 제공	키트에는 용매 용기(3x 투명(9301-6524), 1개의 갈색(9301-6526)), Stay Safe 캡 스타터 키트(5043-1222), 결합형 pre-slit 캡을 갖춘 500개의 투명 바이알 팩(5190-7023), 4개의 용매 인렛 필터 스테인리스 스틸(01018-60025), 인라인 필터 키트(5067-6189), PTFE 프리트 5/pk(01018-22707), 컬럼 홀더 클램프 2/pk(G7116-68004), 컬럼 홀더 라벨라 2/pk(G7116-68003), 1290 Infinity II 캐필러리 키트의 내용물 전체(5067-6615)가 포함되어 있습니다	스타터 키트
5067-6615	1290 Infinity II Capillary Kit	1	우수한 신뢰성과 쉬운 사용성을 위한 시스템 연결 및 시스템 진단 테스트 수행용 캐필러리 완전 세트, Quick Connect 및 Quick Turn 피팅 포함	키트에는 1개의 시스템 캐필러리 여분 세트(0.17x300mm(5067-6129), 0.17x900mm(5500-1217), 0.12x500mm(5500-1157), PTFE 튜빙 0.7x500mm가 포함되어 있습니다. (5062-2462), PEEK 피팅 10/pk(5065-4426)), 1개의 Quick Connect 어셈블리(5067-5957), 2개의 Quick Turn 피팅(5067-5966), 캐필러리(0.12x120mm(5500-1249), 0.12x280mm(5500-1191)), 블랭크 너트 포함(5067-6127), Restriction 캐필러리 0.12x200mm(5022-2159), 유니언(5022-2184)	스타터 키트
G7116-60051	InfinityLab Quick Connect Heat Exchanger, High Flow (0.12mm id, 3.0µL Volume)	1	ca. 2.5mL/분 이상의 높은 유속		연결 공급품
5067-5963	InfinityLab Quick Connect Heat Exchanger, Low Dispersion Kit (0.075mm id, 1.1µL Volume, with Connecting Capillaries)	1	감도 향상을 위한 시료 분산 감소		연결 공급품

\* PM: 예방적 유지보수

# 1260 Infinity II Prime LC 워크플로 공급품 권장 사항



InfinityLab Long-life HiS 중수소 램프



1260 Infinity II Prime LC 워크플로

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	키트용 부품 목록	제품군
5190-0917	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Diode Array Detector (G7117A/B/C)	1	램프가 수명의 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 G7117A/B/C용 여분 램프		LC 램프
G1314-60101	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Variable Wavelength Detectors (G7114A/B)	1	램프가 수명의 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 G7117A/B/C용 여분 램프		LC 램프
G7120-68741	InfinityLab Preventive Maintenance Kit for Flexible Pump (G7104A)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 2개의 펌프 씬(0905-1719), 씬 캡 어셈블리 (5067-5416), 연동 펌프(5065-4445), PTFE 프리트 5/pk(5023-0271), 아웃렛 밸브용 개의 골드 씬 (G4220-20020), 2개의 씬 와셔(0905-1175)가 포함되어 있습니다	PM 키트
G7129-68740	InfinityLab Preventive Maintenance Kit Vialsampler (G7129C)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 니들(G7129-87200), 니들 시트 (G7129-87017), 연동 펌프(5065-4445), 로터 씬 2/pk(0101-1416), 핑거 캡 15/pk(5063-6506)이 포함되어 있습니다	PM 키트
G7167-68730	InfinityLab Preventive Maintenance Kit Multisampler (G7167A)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 니들(G4267-87201), 니들 시트 (G4267-87012), 로터 씬 2/pk(5068-0209)이 포함되어 있습니다	PM 키트

# 1260 Infinity II LC 워크플로 공급품 권장 사항



InfinityLab 스타터 키트(일부)



1260 Infinity II LC 워크플로

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	키트용 부품 목록	제품군
2140-0820	InfinityLab Long-life Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Diode Array and Multiple Wavelength Detectors (G7115A/G7165A)	1	램프 수명이 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 G7165A용 여분 램프		LC 램프
G1314-60101	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Variable Wavelength Detectors (G7114A/B)	1	램프 수명이 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 G7114A/B용 여분 램프		LC 램프
5067-6617	1260 Infinity II Convenience Kit	1	1260 Infinity II 시스템용으로 완벽한 스타터 키트, 새 InfinityLab LC 기기의 효율적인 사용 증가를 위해 엄선된 InfinityLab 공급품 포트폴리오 제공	키트에는 용매 용기(3x 투명(9301-6524), 1x 갈색(9301-6526)), Stay Safe 캡 스타터 키트(5043-1222), 결합형 pre-slit 캡을 갖춘 500개의 투명 바이알 팩(5190-7023), 4개의 용매 인렛 필터 스테인리스 스틸(01018-60025), 용매 인렛 필터(01018-60025), 인라인 필터 키트(5067-6189), PTFE 프리트 5/pk(01018-22707), 컬럼 홀더 클램프 2/pk(G7116-68004), 컬럼 홀더 라멜라 2/pk(G7116-68003), 1260 Infinity II 캐필러리 키트의 내용물 전체(5067-6614)가 포함되어 있습니다	스타터 키트
5067-6614	1260 Infinity II Capillary Kit	1	우수한 신뢰성과 쉬운 사용성을 위한 시스템 연결 및 시스템 진단 테스트 수행용 캐필러리 완전 세트, Quick Connect 및 Quick Turn 피팅 포함	키트에는 1개의 시스템 캐필러리 여분 세트(0.17x500mm(5500-1246), 0.17x900mm(5500-1217), 0.12x500mm(5500-1157), PTFE 튜빙 0.7x500mm(5062-2462), PEEK 피팅 10/pk(5065-4426)), 1x Quick Connect 어셈블리(5500-1181), 2x Quick Turn 피팅(5067-5966), 캐필러리(0.17x120mm(5500-1250), 0.12x280mm(5500-1191)), 블랭크 너트(5043-0277), Restriction 캐필러리 0.12x200mm(5022-2159), 유니언(5022-2184)이 포함되어 있습니다	스타터 키트
G1310-68741	InfinityLab Preventive Maintenance Kit Isocratic and Quaternary Pump (G7110B, G7111A/B)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 플런저 씰(5063-6589), 2세트의 씰 캡 어셈블리(5067-4728), 2개의 필름 와셔(01018-07102), PTFE 프리트 5/pk(01018-22707)이 포함되어 있습니다	PM 키트
G7129-68740	InfinityLab Preventive Maintenance Kit Vialsampler (G7129C)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 니들(G7129-87200), 니들 시트(G7129-87017), 연동 펌프(5065-4445), 로터 씰 2/pk(0101-1416), 핑거 캡 15/pk(5063-6506)이 포함되어 있습니다	PM 키트
G7167-68730	InfinityLab Preventive Maintenance Kit Multisampler (G7167A)	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다	키트에는 니들(G4267-87201), 니들 시트(G4267-87012), 로터 씰 2/pk(5068-0209)이 포함되어 있습니다	PM 키트
G7116-60061	InfinityLab Quick Connect Heat Exchanger, High Flow (0.17mm id, 6.0µL volume)	1	ca. 2.5mL/분 이상의 높은 유속		연결 공급품

## 1220 Infinity II LC 워크플로 공급품 권장 사항



InfinityLab Long-life 중수소 램프



1220 Infinity II LC 워크플로

제품 번호	설명	권장 수량	권장 용도	키트용 부품 목록	제품군
<a href="#">2140-0820</a>	InfinityLab Long-life Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Diode Array and Multiple Wavelength Detector of 1220 Infinity II LC	1	램프 수명이 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 다이오드 어레이 검출기용 여분 램프		LC 램프
<a href="#">G1314-60101</a>	InfinityLab Long-life HiS Deuterium Lamp, with RFID Tag, for Variable Wavelength Detector of 1220 Infinity II LC	1	램프의 수명이 마지막에 도달했을 때 시스템의 가동 중단을 방지하기 위한 가변 파장 검출기용 여분 램프		LC 램프
<a href="#">G4280-68730</a>	InfinityLab Preventive Maintenance Kit, for 1220 Infinity II system with Autosampler	1	애질런트의 연구에 따르면 PM의 수행으로 시스템 가동 중단과 문제해결 시간을 감소시켜 30% 이상의 비용을 절감할 수 있습니다.	키트에는 니들( <a href="#">G1313-87201</a> ), 니들 시트 ( <a href="#">G1329-87017</a> ), 로터 씬( <a href="#">0100-1853</a> ), PTFE 프리트 5/pk( <a href="#">01018-22707</a> ), 2 세트의 씬 캡 어셈블리( <a href="#">5067-4728</a> ), 플러저 씬 2/pk( <a href="#">5063-6589</a> )이 포함되어 있습니다	PM 키트

추가 정보:

[www.agilent.com/en/product/liquid-chromatography](http://www.agilent.com/en/product/liquid-chromatography)

DE32521484

이 정보는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

© Agilent Technologies, Inc. 2023  
2023년 2월 15일 한국에서 발행  
5994-5755KO

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](mailto:korea-inquiry_lsca@agilent.com)