



Windows 11 및 ICP-MS MassHunter 5.4로 업그레이드

혁신적인 최신 분석 기술과 운영 준비 상태로
실험실을 강화하세요

MassHunter 버전

아래 표에는 ICP-MS MassHunter 버전과 Windows 운영 체제 간의 호환성이 간략하게 설명되어 있습니다.

ICP-MS MassHunter	지원 상태*	OS 호환성
이전 모두	지원 중단	Windows 10 이전 버전
4.6	활성	Windows 10
5.1	제한적	Windows 10
5.2	활성	Windows 10/11
5.3	활성	Windows 10/11
5.4	활성	Windows 11

*지원 상태 범주

활성 단계	기술 지원을 언제든지 받을 수 있습니다. 애질런트는 필요에 따라 수시로 정기 업데이트를 통해 결함을 수정합니다.
제한 단계	기술 지원은 계속 제공되지만, 결함 해결은 현재의 중요하고 심각한 문제에만 국한됩니다.
지원 중단 단계	기술 지원이 더 이상 지원되지 않으며, 결함을 수정하려면 지원되는 출시 버전으로 업그레이드해야 합니다.

최신 정보는 [애질런트 지원 웹사이트](#)를 참조하거나 해당 지역 담당자에게 문의하세요.

Windows 11로 업그레이드 권장

Microsoft에서 Windows 10에 대한 지원을 종료할 예정이므로, 지금이 Windows 11로 전환하기에 좋은 시기입니다. 업그레이드하면 시스템이 최신 보안 및 성능 표준에 맞춰 유지되고 실험실의 장기적인 운영 연속성을 확보하는 데 도움이 됩니다.

MH 5.4의 새로운 기능 알아보기

MassHunter의 최신 버전인 MH 5.4에는 실험실의 효율성과 역량을 강화하도록 설계된 흥미로운 새로운 기능이 풍부하게 담겨 있습니다.

간단한 레시피

반도체 등급 고순도 시약(예: UPW, H₂O₂, HNO₃, HCl, IPA)을 분석하기 위한 간소화된 워크플로입니다. 새로운 사용자도 쉽고 자신 있게 작업할 수 있도록 FAST-AutoTune과 SOP가 포함되어 있습니다.

새로운 단일 나노입자 분석 워크플로

- 분무 효율 계산의 정밀도 개선
- 다원소 분석법의 일괄 편집
- RSD 기반 이상치 검출

MH 5.x 버전의 기타 기능

- 데이터 신뢰도에 대한 IntelliQuant 별 등급
- 기기 상태 표시기가 있는 새로운 UI
- 업데이트된 IntelliQuant, 크로마토그래피 및 단일 셀 기능
- 실행 전 및 실행 후 성능 점검
- 레이저 절제 데이터 분석
- 완전히 새로워진 도움말 및 학습 센터

문의하기

Windows 11 및 MassHunter 5.4로 업그레이드하는 방법에 대한 자세한 내용은 애질런트 담당자에게 문의하세요. 원활한 전환이 이뤄질 수 있도록 애질런트가 최선을 다해 도와드리겠습니다.

DE-007578

이 정보는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

© Agilent Technologies, Inc. 2025
2025년 6월 20일, 한국에서 발행
5994-8460KO

한국애질런트테크놀로지스(주)
대한민국 서울특별시 서초구 강남대로 369,
DF타워 9층, 06621
전화: 82-80-004-5090(고객지원센터)
팩스: 82-2-3452-2451
이메일: korea-inquiry_lsca@agilent.com

 **Agilent**
Trusted Answers