

우수한 정확도를 위한 Low Retention 뛰어난 가치 및 성능

우수한 성능

Rainin 연구 등급 low retention 피펫 팁의 초소수성 표면은 샘플이 팁 벽에 붙는 것을 방지합니다. 다양한 액체 유형에 적합하며, 분주 중에 잔류 용량을 최소화하여 피펫팅 정확도와 반복성을 개선합니다.



고효율 필터

다른 제조업체의 필터 팁과 달리 Rainin 필터에는 PCR 및 기타 효소 분석을 방해할 수 있는 첨가제가 없습니다. Rainin 필터는 에어로졸 입자를 차단하기 위해 포선형 채널이 있는 다공성 3차원 구조로 소결된 폴리에틸렌 입자로 만들어집니다.



품질에 대한 명성

Rainin 정밀 성형 피펫 팁은 정확성과 품질로 높은 평가를 받고 있습니다. Rainin FinePoint™ 설계 및 엄격한 품질 테스트를 통해 매우 정확한 피펫 팁을 제공합니다.



хин지형 뚜껑 랙

Rainin HRC 랙은 한 손으로 쉽게 열 수 있으며 멀티채널 피펫의 전체 또는 부분적인 로딩이 가능합니다. 랙은 적층형으로 공간을 절약할 수 있으며 컬러 팁 덕으로 각 용량을 쉽게 식별할 수 있습니다.



연구 등급 피펫 팁 우수한 정확성 및 성능

Rainin 연구 등급 low retention 범용 장착 피펫 팁은 Rainin™, Gilson®, Satorius®, Eppendorf® 및 Thermo Fisher®를 포함한 모든 주요 피펫 브랜드와 호환됩니다.

생산 중 외관 팁 검사 및 실시간 품질 테스트를 통해 팁 성능을 저하시킬 수 있는 결함이 없도록 보장합니다. ISO Class 100,000 클린룸 제조는 성형 및 포장 중 팁 오염을 방지합니다. 모든 Rainin 연구 등급 팁은 RNase, DNase, DNA, 내독소 및 ATP를 비롯한 생물학적 오염이 없는 것으로 인증되었습니다.

Rainin 연구 등급 Low Retention 팁

쉽고 정확한 피펫팅을 위한 Rainin 연구 등급 팁은 모든 주요 피펫 브랜드와 호환됩니다.

- 고품질 및 순도**

Rainin 연구 등급 팁은 생물학적 오염이 없는 것으로 입증되었습니다. www.mt.com/Rainin-Certs에서 사용자 지정 규정 준수 인증서를 다운로드하십시오.

- 우수한 저잔류 성능**

액체가 초소수성 표면을 가로질러 쉽게 이동할 수 있어 샘플 잔류량을 적게 유지하여 더 나은 피펫팅 정확도를 제공합니다.

- 교차 오염을 방지하는 필터 옵션**

Rainin 필터는 에어로졸이 피펫을 오염시키는 것을 방지하기 위해 순수 소결 폴리에틸렌으로 제조됩니다.

- 높고 좁은 용기용 길이 확장형**

길이 확장형 10 µL low retention 팁은 멸균, 비멸균 및 필터가 있는 팁으로 제공됩니다.



주문 정보

랙형 팁

MT-주문 번호	설명	최대 용량
30671382	팁 HRC UNV 10 µL L 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention	20 µL
30671386	팁 HRC UNV 10 µL LS 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균	20 µL
30671390	팁 HRC UNV 10 µL FL 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균, 필터	10 µL
30671381	팁 HRC UNV 10 µL LX 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 확장형	20 µL
30671385	팁 HRC UNV 10 µL LSX 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 확장형, 멸균	20 µL
30671389	팁 HRC UNV 10 µL FLX 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 확장형, 멸균, 필터	10 µL
30671391	팁 HRC UNV 20 µL FL 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균, 필터	30 µL
30671392	팁 HRC UNV 100 µL FL 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균, 필터	100 µL
30671393	팁 HRC UNV 200 µL FL 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균, 필터	200 µL
30671383	팁 HRC UNV 250 µL L 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention	250 µL
30671387	팁 HRC UNV 250 µL LS 960C/10 10개의 랙에 960개 팁, Low Retention, 멸균	250 µL
30671384	팁 HRC UNV 1000 µL L 768C/8 8개의 랙에 768개 팁, Low Retention	1000 µL
30671388	팁 HRC UNV 1000 µL LS 768C/8 8개의 랙에 768개 팁, Low Retention, 멸균	1000 µL
30671394	팁 HRC UNV 1000 µL FL 768C/8 8개의 랙에 768개 팁, Low Retention, 멸균, 필터	1000 µL

Rainin, Pipetting 360° 및 FinePoint는 Mettler-Toledo Rainin, LLC의 상표입니다. Gilson, Sartorius, Eppendorf 및 ThermoFisher는 각 소유자의 상표입니다.

메틀러 토레도 그룹
Laboratory Division
연락처: www.mt.com/contacts

www.mt.com/rainin

자세한 정보 확인

기술 변경으로 내용이 변경될 수 있음
© 12/2021 METTLER TOLEDO. All rights reserved
30752453 Rev A
Rainin MarCom