

2차원 진동 체

품목 번호: KT-VT150

NEW



소개

KT-VT150은 체질 및 분쇄를 위한 데스크탑 시료 처리 기기입니다. 그라인딩과 체질은 건식 및 습식 모두 사용할 수 있습니다. 진동 진폭은 5mm, 진동 주파수는 3000-3600회/분입니다.

[자세히 알아보기](#)

제품명	마이크로 3차원 진동 스크리너
처리 원리	고주파 3차원 포물선 운동
응용 샘플 특성	분말, 과립, 작은 조각, 느슨한 현탁액 등
처리 유형	입자 크기 측정, 분리, 분류
최대 하중	3kg
스크린 레이어 수	1~8층
최대 체 타워 질량	2kg
진폭	0.2-3 mm
진동 주파수	3000회/분
스크리닝 입자 크기 범위	20um-125mm
사용 가능한 최대 스크린 직경	100mm
최대 스크린 타워 높이	510mm
주요 기능	타이밍 암호 잠금 연속 차단 간헐적 차단을 위한 원키 재설정 알람 소리 건식 및 습식 차단 진폭 조정
추가 기능	편안한 시각적 스크린 압력판 액체 순환 시스템
스크리닝 방법	건식
전기적 설명	100-120V/200-240V AC,50-60Hz,100W
전원 포트	국가 표준/유럽 표준/미국 표준/영국 표준 등
순 중량	42kg
치수(폭, 길이, 높이)	430*400*620mm
보호 수준	IP65
표준	CE/ISO9001