

높은 처리량의 티슈 그라인더

품목 번호: KT-MT



소개

KT-MT는 식품, 의료, 환경 보호 등 다양한 분야에서 분쇄, 분쇄, 혼합, 세포벽 파괴에 사용되는 고품질의 소형 다용도 조직 분쇄기입니다. 24개 또는 48개의 2ml 어댑터와 볼 그라인딩 탱크가 장착되어 있으며 DNA, RNA 및 단백질 추출에 널리 사용됩니다.

자세히 알아보기

모델	K-MT24	K-MT48
권장 최대 사출 크기	< 10mm	< 10mm
샘플 입자 크기 범위	0.1-20um	0.1-20um
연삭 방법	건식 연삭 습식 연삭 저온 연삭	건식 분쇄 습식 분쇄 저온 분쇄
볼 밀 용기 개수	2	2
동작 범위	35mm	55mm
무브먼트 모드	8-트랙 고주파 3차원 입체 무브먼트	8-트랙 고주파 3차원 입체 무브먼트
진동 주파수	3000회/분	3000회/분
제어 모드	LCD 화면 주파수 변환 제어	LCD 화면 주파수 변환 제어
시간 설정	99:99:99(H:M:S)	99:99:99 (H:M:S)
볼 밀 재료	지르코니아 텅스텐 카바이드 스테인리스 스틸 PTFE 옵션	지르코니아 텅스텐 카바이드 스테인리스 스틸 PTFE 옵션
볼 밀 용기 용량	15mlX2 25mlX2 50mlX2	15mlX2 25mlX2 50mlX2
그라인딩 캐리어 유형	볼 밀 용기 셀 파괴 어댑터	볼 밀 용기 셀 파괴 어댑터
그라인딩 볼 크기	0.1-25m 옵션	0.1-25m 옵션
구성 가능한 원심분리기 튜브 용량	0.2ml 0.5ml 2ml 5ml 등	0.2ml 0.5ml 2ml 5ml 등
셀 브레이킹 어댑터	0.2-2ml X 24 5-15ml X 8	0.2-2ml X 48 5-15ml X 8
어댑터 재질	PC MC	PC MC
원심분리기 튜브 재질	EP	EP
전기적 설명	200-240V AC, 50-60Hz, 150W	200-240V AC, 50-60Hz, 200W
전원 포트	국가 표준 유럽 표준 미국 표준 영국 표준 등	국가 표준 유럽 표준 미국 표준 영국 표준 등
순 중량	28kg	32kg
치수(길이, 폭, 높이)	380*480*350mm	380*480*350mm
보호 등급	IP65	IP65

표준	CE	CE
소음 설명	<60dB	<60dB