

하이브리드 고에너지 진동 볼 밀

품목 번호: KT-BM400



소개

KT-BM400은 실험실에서 건조, 습식 및 동결 소량의 시료를 빠르게 분쇄하거나 혼합하는 데 사용됩니다. 두 개의 50ml 볼 밀 병으로 구성할 수 있습니다.

[자세히 알아보기](#)

권장 최대 사출 크기	
시료 입자 크기 범위	~ 5um
분쇄 방법	건식 분쇄 습식 분쇄 극저온 분쇄
그라인딩 플랫폼(켄 수)	2
이동 방법	평면 아크 왕복 운동
진동 주파수	180-1800 r/min
제어 방식	LCD 디스플레이
시간 설정	59:59:59 (h/m/s)
볼 밀 재료	텅스텐 카바이드 지르코니아 스테인리스 스틸 MC 나일론 PTFE 등
볼 밀 탱크 용량	50ml 30ml
볼 밀 용기의 밀봉 방법	씰링 링 + 나사 고정
그라인딩 볼 크기	1-25m 옵션
그라인딩 볼 재질	텅스텐 카바이드 산화 지르코늄 마노 스테인리스 스틸
셀 브레이킹 어댑터 용량	10x0.2ml 5x2ml 5x5ml
전기적 설명	100-120V/200-240V AC, 50-60Hz, 150W
전원 포트	국가 표준 유럽 표준 미국 표준 영국 표준 등
순 중량	48kg
치수(LWH)	470*360*250
보호 등급	IP63
표준	CE