

다중 구역 실험실 석영관 전기로 튜브 전기로

품목 번호: KT-MTF



소개

다중 구역 튜브 전기로로 정밀하고 효율적인 열 테스트를 경험해 보세요. 독립적인 가열 구역과 온도 센서를 통해 제어된 고온 기울기 가열장을 구현할 수 있습니다. 지금 주문하여 고급 열 분석을 경험하세요!

자세히 알아보기

전기로 모델	KT-MTF	KT-MTF Pro
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러	터치 스크린 PID 컨트롤러
다중 프로그램 사전 설정	아니요	예
전원 차단 재시작	아니요	예
최대 온도	1700°C	
일정한 작업 온도	1650°C	
전기로 튜브 재질	고급 석영/알루미나(Al2O3)	
전기로 튜브 직경	30 / 40 / 60 / 80 / 100 / 150 / 230 mm	
가열 구역 길이	300 / 450 / 600 / 800 mm	
가열 구역 수	1-10 구역	
진공 밀봉 솔루션	O링이 있는 SS 304 플랜지	
정격 진공 압력	0.001Pa/10E5 torr	
정격 양압	0.02Mpa/150 torr	
챔버 재질	일본 알루미나(Al2O3) 섬유	
가열 요소	Cr2Al2Mo2 와이어 코일	
열전대	K /S/B 타입	
온도 제어 정확도	±1°C	
온도 균일성	±5°C	
전기 공급 장치	AC110-220V, 50/60HZ	

기타 알루미나(Al2O3) 튜브 크기 및 가열 구역 길이는 맞춤 제작 가능

번호	설명	수량
1	전기로	1

2	알루미나 투브	1
3	진공 플랜지	2
4	튜브 열 블록	2
5	튜브 열 블록 추크	1
6	내열 장갑	1
7	작동 설명서	1