

알루미나 튜브가 있는 1400°C 튜브 용광로

품목 번호: KT-TF14



소개

고온 용도를 위한 튜브 퍼니스를 찾고 계신가요?
알루미나 튜브가 있는 1400°C 튜브 퍼니스는 연구 및
산업용으로 적합합니다.

[자세히 알아보기](#)

퍼니스 모델	KT-TF14	KT-TF14 Pro
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러	터치 스크린 PID 컨트롤러
멀티 프로그램 프리셋	아니요	yes
정전 시 재시작	아니요	예
최대 온도	1400°C	
일정한 작업 온도	1300°C	
용광로 튜브 재질	고급 Al2O3 알루미나	
용광로 튜브 직경	30 / 40 / 60 / 80 / 100 mm	
가열 영역 길이	300 / 450 / 600 / 800 mm	
가열 구역 수량	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 Al2O3 알루미나 섬유r	
발열체	Cr2Al2Mo2 와이어 코일	
가열 속도	0-10°C/min	
온도 센서	S형 열전쌍	
온도 제어 정확도	±1°C	
온도 균일성	±5°C	
전력 공급	AC110-220V, 50/60HZ	

기타 Al2O3 알루미나 튜브 크기 및 가열 영역 길이를 사용자 정의 할 수 있습니다.

아니요.	설명	수량
------	----	----

퍼니스 모델	KT-TF14	KT-TF14 Pro
1	Furnace	1
2	알루미나 튜브	1
3	진공 플랜지	2
4	튜브 열 블록	2
5	튜브 씨멀 블록 후크	1
6	내열 장갑	1
7	사용 설명서	1