

수직 실험실 석영 투브 퍼니스 투브형 퍼니스

품목 번호: KT-VTF



소개

수직 투브 퍼니스로 실험을 향상시키세요. 다용도 디자인으로 다양한 환경 및 열처리 응용 분야에서 작동 가능합니다. 정확한 결과를 위해 지금 주문하세요!

[자세히 알아보기](#)

퍼니스 모델	KT-VTF	KT-VTF PRO
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러	터치스크린 PID 컨트롤러
다중 프로그램 사전 설정	아니요	예
정전 시 재시작	아니요	예
최대 온도	1800°C	
퍼니스 투브 재질	고급 석영/알루미나 Al2O3	
퍼니스 투브 직경	50 / 60 / 80 / 100 mm	
가열 구역 길이	300 / 450 / 600 / 800 mm	
진공 밀봉 솔루션	SS 304 플랜지 및 솔리드 구리 씰링 링	
정격 진공 압력	0.001Pa/10E5 torr	
챔버 재질	일본 Al2O3 알루미나 섬유	
발열체	Cr2Al2Mo2 코일/SiC/MoSi2	
열전대	K /S/B 타입	
온도 제어 정확도	±1°C	
전원 공급 장치	AC110-220V, 50/60HZ	

기타 퍼니스 투브 크기 및 가열 구역 길이는 맞춤 제작 가능

번호	설명	수량
1	퍼니스	1
2	알루미나 투브	1
3	진공 플랜지	2
4	투브 열 블록	2
5	투브 열 블록 후크	1

6

내열 장갑

1

7

작동 설명서

1