

1700°Cアルミナ管炉

商品番号: KT-TF17



前書き

高温管状炉をお探しですか?アルミナ管付き1700°C管状炉をご覧ください。1700°Cまでの研究および工業用途に最適です。

詳細を学ぶ

炉モデル	KT-TF17	KT-TF17 プロ	
温度コントローラー	デジタルPIDコントローラー	タッチスクリーンPIDコントローラー	
マルチプログラムプリセット	いいえ	はい	
停電時の再起動	いいえ	はい	
最高温度	1700°C		
一定作業温度	1650°C		
炉心管材料	高品位Al2O3アルミナ		
炉管の直径	30 / 40 / 60 / 80 / 100 mm		
加熱ゾーンの長さ	300 / 450 / 600 / 800 mm		
加熱ゾーン数	1~10ゾーン		
真空シール	SS304フランジ、Oリング付き		
定格真空圧	0.001Pa/10E5 torr		
定格正圧	0.02Mpa/150 torr		
チャンバー材質	日本Al2O3アルミナファイバー		
発熱体	Cr2Al2Mo2ワイヤーコイル		
加熱速度	0~10°C/分		
温度センサー	B型サーマルカップル		
温度制御精度		±1°C	
温度均一性		±5°C	
電源	AC110-220V、50/60Hz		
他のAl2O3アルミナ管のサイズと加熱ゾーンの長さはカスタマイズすることができます			



		_
いいえ	説明	数量
1	炉	1
2	アルミナ管	1
3	真空フランジ	2
4	チューブサーマルブロック	2
5	チューブサーマルブロックフック	1
6	耐熱グローブ	1
7	取扱説明書	1