

1400°Cアルミナ管炉

商品番号: KT-TF14



前書き

高温用管状炉をお探しですか？当社のアルミナ管付き1400°C管状炉は研究および工業用に最適です。

[詳細を学ぶ](#)

| | | |
|---------------|---|--------------------|
| 炉モデル | KT-TF14 | KT-TF14 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 | 1400°C | |
| 一定作業温度 | 1300°C | |
| 炉心管材料 | 高品位Al ₂ O ₃ 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Al ₂ O ₃ アルミナ繊維 | |
| 発熱体 | Cr ₂ Al ₂ Mo ₂ ワイヤーコイル | |
| 加熱速度 | 0~10°C/分 | |
| 温度センサー | S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 |
|-----|----|----|

| 炉モデル | KT-TF14 | KT-TF14 プロ |
|------|-----------------|------------|
| 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 |