

1700℃ 制御雰囲気炉

商品番号: KT-17A



前書き

KT-

17A制御雰囲気炉：1700℃加熱、真空シール技術、PID温度制御、多用途TFTスマートタッチスクリーン制御装置、実験室および工業用。

[詳細を学ぶ](#)

炉モデル	KT-17A
最高温度	1700℃
一定作業温度	1600℃
真空圧	0.1Mpa
真空バルブ	ニードルバルブ
チャンバー材質	日本アルミナ繊維
発熱体	二珪化モリブデン
加熱速度	0~20℃/分
温度センサー	B型サーマルカップル
温度コントローラー	デジタル PID のコントローラー/タッチ画面 PID のコントローラー
温度制御の正確さ	±1℃
温度均一性	±5℃
電力供給	AC110-220V、50/60Hz

標準チャンバーサイズ

チャンバーサイズ(mm)	有効容積 (L)	チャンバーサイズ(mm)	有効容積(L)
100x100x100	1	300x300x400	36
120x120x130	2	400x400x400	64
150x150x200	4.5	500x500x500	125
200x200x200	8	600x600x600	216
200x200x300	12	800x800x800	512

顧客の設計サイズおよび容積は受け入れられる

いいえ	説明	数量
-----	----	----

1	炉	1
2	サーマルブロック	1
3	るつぼトング	1
4	耐熱手袋	1
5	取扱説明書	1