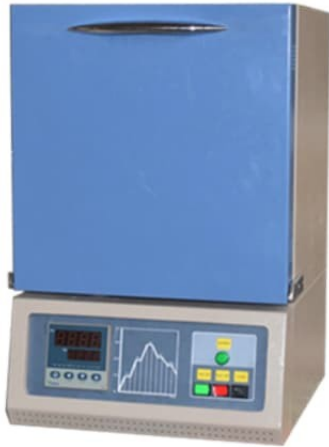


1200°C 马弗炉

货号: KT-12M



简介

使用我们的 1200°C 马弗炉升级您的实验室。使用日本氧化铝纤维和钼线圈实现快速、精确加热。配备 TFT 触摸屏控制器，便于编程和数据分析。立即订购！

[了解更多](#)

炉型	KT-12M
最高温度	1200°C
恒定工作温度	1100°C
炉管材料	高纯度石英
炉腔材料	日本氧化铝纤维
加热元件	Cr2Al2Mo2 金属丝线圈
加热速率	0-30°C/min
温度传感器	内置 K 型热敏电阻
温度控制器	数字 PID 控制器/触摸屏 PID 控制器
温度控制精确度	±1°C
温度均匀性	±5°C
电源	交流 110-220伏, 50/60赫兹

标准腔体尺寸 库存			
箱体尺寸 (毫米)	有效容积 (升)	箱体尺寸 (毫米)	有效容积 (升)
100x100x100	1	300x300x400	36
150x150x150	3.4	400x400x400	64
150x150x200	4.5	500x500x500	125
200x200x200	8	600x600x600	216
200x200x300	12	800x800x800	512

接受客户设计的尺寸和体积

编号	说明	数量
1	熔炉	1
2	保温块	1
3	坩埚钳	1

4	耐热手套	1
5	操作手册	1