

高温脱脂和预烧结炉

货号: KT-MD



简介

KT-MD

高温脱脂和预烧结炉，适用于各种成型工艺的陶瓷材料。是 MLCC 和 NFC 等电子元件的理想选择。

[了解更多](#)

炉型	KT-MD
恒定工作温度	1100/1300 °C
炉膛材料	日本氧化铝纤维
加热元件	Cr2Al2Mo2 线卷/碳化硅
加热速率	0-20°C/min
温度传感器	K/S 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
电源	交流 200-440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)
300x300x300	27	300x300x400	36
400x400x400	64	500x500x500	125
600x600x600	216	800x800x800	512

可定制其他尺寸和体积

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