

真空密封连续工作旋转管式炉

货号: KT-CRTF



简介

使用我们的真空密封旋转管式炉，体验高效的材料加工。它是实验或工业生产的完美选择，配备有可选功能，用于控制进料和优化结果。立即订购。

[了解更多](#)

炉型	KT-CRTF12	KT-CRTF14	KT-CRTF16
最高温度	1200°C	1400°C	1600°C
恒定工作温度	1100°C	1300°C	1500°C
加热速度	0-20°C/min	0-10°C/min	
炉管材料	石英/金属合金	Al2O3/Si3N4	
旋转速度	0-20rpm		
倾斜角度	-5-30度		
炉管直径	30 / 40 / 60 / 80 / 100 / 120 / 150 / 230 / 280 毫米		
单加热区长度	300 / 450 / 600 / 800 毫米		
真空密封解决方案	带 O 型圈的 SS 304 法兰		
腔体材料	日本氧化铝纤维		
加热元件	Cr2Al2Mo2 线卷	碳化硅	MoSi2
温度传感器	K 型	S 型	B 型
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110-220伏, 50/60赫兹		
可定制不同的管子材料和尺寸以及加热区长度			