

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 | | | |