

旋转管式炉回转窑实验室或生产用回转炉粉末材料回转烧结炉

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 旋转管式炉回转窑实验室或生产用回转炉粉末材料回转烧结炉 |
| 公司名称 | 上海金瑞纳材料技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:金瑞纳 型号:JRN-MRT 产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市闵行区放鹤路1088号(注册地址) |
| 联系电话 | 17274689227 |

产品详情

旋转管式炉(回转窑)

简介

倾斜旋转管式炉采用氧化铝陶瓷纤维炉膛,炉膛轻,炉管可360°旋转,管壁内有石英扬料板帮助粉料翻转,使得产品烧结的更均匀,加热元件采用含钨电阻丝/硅碳棒/硅钼棒加热元件,加热速率快,耐高温、抗氧化、耐腐蚀、升温快;智能PID31段程序控温,控温精度高;真空密封法兰,密封圈性好。

广泛用于电池正负极材料,无强酸碱性粉体材料,颗粒状物料的实验室煅烧及干燥,用户可根据所要烧制的材料选择在真空下或者气氛保护下进行烧制。

适用范围

该设备专业应用于电池正负极材料、无强酸碱性粉体材料、颗粒状物料的实验室煅烧及干燥,用户可根据所要烧制的材料选择在真空下或气氛保护下进行烧制。

技术参数:

| | |
|-------|------------------------|
| 产品名称 | 旋转真空管式炉 |
| 产品型号 | JRN-MRT |
| 壳体结构 | 双层炉壳.配有双层风冷系统,表面温度低于50 |
| 炉管尺寸约 | 60/80/100/500(以实际需求定) |
| 炉管材质 | 金属管/石英管/刚玉管 |

| | |
|-----------|--|
| 温区长度 | 加热区总长为300mm (其他温区长度可定制, 请咨询客服) |
| 工作温度 | 1100 /1300 /1600 |
| 额定温度 | 1200 /1400 /1700 |
| 控温方式 | 采用PID控制器, 智能化31段可编程控制 |
| 超高温报警 | 有超高温报警 |
| 断偶提示 | 有断偶提示 |
| 炉膛材质 | 高纯氧化铝耐火纤维 |
| 升温速率 | 0--10 /min(1400度以上建议 5 /min) |
| 加热元件 | 优质电阻丝/硅碳棒/硅钼棒 |
| 测温元件 | K型热电偶/S型热电偶/B型热电偶 |
| 工俾电压 | 220V /380v 50HZ |
| 可倾斜角度 | 0-35 ° (可调) |
| 炉管转速 | 0.1-13转每分钟(转速可调, 旋转方向可调) |
| 密封法兰 | 不锈钢金属法兰, 带阀门和相关接口, 拆装方便, 可抽真空充保护气体至微正压 (小于 .02MPA) |
| 气路总成 (可选) | 可选用触屏质量流量计, 可通过阀门控制气体流量。 (此项可选) |