

金刚石烧结炉|箱式炉|产品分享

产品名称	金刚石烧结炉 箱式炉 产品分享
公司名称	德耐热（上海）电炉有限公司
价格	12800.00/台
规格参数	保护装置:超温报警停止加热 内胆材质:高温耐火材料 加热方式:电加热
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	13122073935

产品详情

金刚石烧结炉|箱式炉|产品分享 马弗炉安装使用 1、打开包装后，检查马弗炉是否完整无损，配件是否，一般的马弗炉不需要安装，只需平放在室内平整的地面或搁架上,控制器应避免震动，放置位置与电炉不宜太近，防止因过热而造成内部元件不能正常工作, 2、有热电偶插入炉膛20-50mm，孔与热电偶之间空隙用石棉绳填塞,连接热电偶至控制好用补偿导线（或用绝缘钢芯线），注意正负，不要接反, 3、在电源线引入处需要另外安装电源开关，以便控制总电源,为了保证安全操作，电炉与控制器必须可靠接地, 4、在使用前，将温度表指示仪调整到零点，在使用补偿导线及冷端补偿器时，应将机械零点调整至冷端补偿器的基准温度点，不使用补偿导线时，则机械零点调至零刻度位，但所指示的温度为测量点和热电偶冷端的温差, 5、经检查接线确认无误后，盖上控制器外壳,将温度指示仪的设定指针调整至所需要的工作温度，然后接通电源,打开电源开关，此时温度指示仪表上的绿灯既亮，继电器开始工作，电炉通电，电流表即有电流显示,随着电炉内部温度的升高，温度指示仪表指针也逐渐上升，此现象表明系统工作正常,电炉的升温、定温分别以温度指示仪的红绿灯指示，绿灯表示升温，红灯表示定温

金刚石烧结炉|箱式炉|产品分享 氮气保护箱式电炉是一种专门用于高温处理的电炉设备，它采用箱式结构，内部配有氮气保护系统，可以提供高纯度的氮气环境，以防止材料在高温下氧化和变质，氮气保护箱式电炉通常由炉体、加热元件、温度控制系统、氮气供应系统等组成，炉体由耐高温材料制成，具有良好的隔热性能和密封性能，可以有效地保持高温环境，加热元件通常采用电阻丝或电加热器，可以提供稳定的加热功率，温度控制系统可以实时监测和控制炉内温度，保证加热过程的稳定性和性，氮气供应系统可以提供高纯度的氮气，通过气流调节装置控制氮气流量和压力，以保持炉内氮气环境，氮气保护箱式电炉广泛应用于金属材料的热处理、粉末冶金、陶瓷材料的烧结等领域，它具有温度控制精度高、加热速度快、操作简单、环境友好等优点，可以满足不同材料的高温处理需求