

# 大型高温实验室马弗炉

|      |               |
|------|---------------|
| 产品名称 | 大型高温实验室马弗炉    |
| 公司名称 | 德耐热（上海）电炉有限公司 |
| 价格   | .00/件         |
| 规格参数 |               |
| 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

大型高温实验室马弗炉是一种用于进行高温实验的设备。它由炉膛、升降系统、加热系统、温度控制系统等主要组成部分。炉膛是马弗炉的主体，用于容纳实验样品和提供高温环境。炉膛通常由高温耐火材料制成，能够承受高温下的高热量和化学侵蚀。升降系统用于控制炉膛的升降，以便将实验样品放入或取出炉膛。这样可以方便地进行实验样品的处理和观察。加热系统是马弗炉的关键部分，通常采用电阻加热的方式。电阻加热元件会通过电流加热，然后将热量传递给炉膛，使其升温。加热系统通常配备温度传感器以监测炉温，并通过控制电流来实现温度调节。温度控制系统用于监测和调节炉温，使其稳定在需要的高温范围内。温度控制系统通常由温度传感器和控制器组成。温度传感器会检测炉温，并将检测到的信号传递给控制器。控制器会根据设定的温度范围，通过调节加热系统的电流来控制炉温。大型高温实验室马弗炉通常具有较大的炉膛容积和高温稳定性，可以提供更大范围的高温环境供科学研究、材料试验等使用。