

井式坩埚马弗炉

产品名称	井式坩埚马弗炉
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	炉膛材质:高铝一体炉膛 加热原件:电阻丝 硅碳棒 控温方式:智能PID
公司地址	河南省郑州市二七区马寨工业区
联系电话	0371-60226305 17324818886

产品详情

井式坩埚马弗炉：金属热处理和熔炼的智能选择

井式坩埚马弗炉是一种常见的金属热处理和熔炼设备，其独特的设计和智能控制系统为金属加工领域提供了更高效、更节能的解决方案。它的价格为3500元/件，拥有高铝一体炉膛、电阻丝和硅碳棒加热原件、智能PID控温方式三大属性，下面将详细介绍它的优点和应用场景。

高铝一体炉膛：耐高温、耐腐蚀

井式坩埚马弗炉的炉膛采用高铝一体成型，具有优异的耐高温、耐腐蚀性能，能够经受极端热冲击和化学侵蚀。它的内部采用专业级耐火材料覆盖，可以有效隔绝氧气和其他对金属材料有害的物质的侵入，确保加工过程中金属材料的纯净度和稳定性。

电阻丝和硅碳棒加热原件：高效、均匀

井式坩埚马弗炉的加热原件采用电阻丝和硅碳棒，能够快速升温，并且保持高温均匀分布。此外，加热原件可以根据需要进行更换和调整，满足不同金属材料热处理和熔炼的要求。

智能PID控温方式：精准、稳定

井式坩埚马弗炉的控温方式采用智能PID算法，可以实现精准的温度控制和稳定的加热过程。同时，它还配备了智能化显示屏和操作面板，可以直观地显示温度和加热状态，非常方便使用。

应用场景：金属热处理和熔炼

井式坩埚马弗炉是一种理想的金属热处理和熔炼设备，广泛应用于钢铁、有色金属、机械加工、汽车制造等行业。它可以用于加热、淬火、退火、固溶、坩埚铸造等各种金属加工工艺，同时也可以用于金属材料的熔炼和铸造。

总之，井式坩埚马弗炉是一种高效、智能的金属热处理和熔炼设备，具有高铝一体炉膛、电阻丝和硅碳棒加热原件、智能PID控温方式三大属性，适用于各种金属加工和熔炼的应用场景。