

W330 型手提式熔炼测温仪

一、应用领域

- 1、专门为冶炼、铸造等行业在熔炼过程中快速测量熔融金属温度而研制的高精度专用温度测量仪器
- 2、仪器与相适应的热电偶配合可在钢液、铁液、铜液、铝液、锌液等多种熔炼场合进行快速精密测温

二、主要功能特点

- 1、便携式设计，测温仪与测温枪一体化，全金属外壳，坚固耐用
- 2、采用耐震且高亮度的LED数码管，显示清晰，适用于恶劣工作环境
- 3、具有温度测成自动保持，灯光及音响同步提示测温结束
- 4、断偶、超量程、电源欠压等报警提示，仪器不使用时自动断电
- 5、高速抗干扰工业单片机处理数据，具有极强的抗干扰能力
- 7、高精度高速 A/D 转换器，速度快，精度高

三、主要技术参数

- 1、测量范围：0-1000℃；0-1750℃；500-1800℃；0-2000℃
- 2、测量精度：≤0.2%±1℃；
- 3、分辨率：1℃；
- 4、响应时间：1S
- 5、电源：DC6V 镍氢可充电电池（内置）
- 6、配用热电偶：S、B、W、R、K 五种热电偶同机可配

四、仪器的组成

- 1、手提式测温仪主机：1 台
- 2、智能充电器：1 只
- 3、测试枪（1.6m）：1 只
- 4、铜头：1 只

仪器制造厂家承诺：仪器主机保修期叁年，终身维修服务，保证长期优惠供应仪器配件、各种规格快速热电偶等耗材，欢迎来电咨询。

