

# 高精度耐用铁水测温仪，钢水红外测温仪测量精确

产品名称	高精度耐用铁水测温仪，钢水红外测温仪测量精确
公司名称	西安红外检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:知名品牌 型号:ST80比色测温仪 红外测温仪:china-ir.cn
公司地址	西安雁塔区经七路开元孵化器3幢四楼
联系电话	029-87553966 13519187821

## 产品详情

红外线测温仪在高温随处可见的钢铁生产企业中发挥着重要的作用，因为要生产出优质的产品，同时提高生产效率，对各生产过程温度的准确测量是尤为关键的。特意推出一款高精度耐用铁水测温仪，测量精确！抗干扰强！红外线测温仪——ST80比色测温仪www.china-ir.cn。多晶硅生产；盐浴炉、淬火等热处理；真空感应烧结炉、真空熔炼；锻造透热、线材

ST80比色测温仪被广泛运用于以下行业： 多晶硅生产  
盐浴炉、淬火等热处理 真空感应烧结炉、真空熔炼  
锻造透热、线材、板材轧制

ST80比色测温仪特点： ST80系列在线式比色红外测温仪是一款具有目视光学瞄准，高精度、高重复性、防水、防尘的测温仪。它采用先进的DSP技术和智能数据处理技术,可同时LED显示温度、RS485输出温度数据、4-20mA电流输出温度数据和继电器智能报警输出。仪器具有测量精确、智能化、速度快、抗干扰强、尺寸小等突出优点，可测量运动目标、小目标或视场不能被完全覆盖的目标，尤其适用于在烟雾、水蒸气和灰尘等恶劣环境下传统单色不能准确测量的目标。

ST80比色测温仪优点：  
比色测温摆脱了对能量测量的依赖，测量精度更高、重复性更好。  
比色测温其原理决定了所测温度为目标温度大值，更接近目标真实温度。

未知目标发射率情况下,比色测温优势更加明显。 比色测温降低或消除了大部分环境对其测量的影响，在有烟雾、水蒸气、灰尘等恶劣环境下仍能准确测温。

当被测目标部分被遮挡、通过小孔或有粉尘附着的石英玻璃窗口测温时，比色测温测量更加准确。

西安红外检测仪器有限公司具备红外测温关键技术的设计开发能力和丰富的工业现场经验，可根据用户需求设计特殊应用的产品，为用户提供优质、全面的测控解决方案。公司非常重视计量标准的建设，拥有各种进口、国产标准黑体11台，辐射标准温度涵盖-30 ~3000 。