

ET990D手持式红外测温仪

产品名称	ET990D手持式红外测温仪
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亨美 型号:ET990D
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

产品详情

ET990D手持式红外测温仪

ET990D手持式冶金专用非接触红外测温仪测温范围是上海亨美电气有限公司为您精选的产品，欢迎您来电咨询该产品的详细信息！红外线测温仪的种类有很多，不同的应用也会有细微的差别，本公司为您提供全方位的解决方案。

- ET990D手持式冶金专用非接触红外测温仪1、ET990、ET990D两款产品全部采用进口0.9~1.7 μm短波响应红外传感器，专业应用于冶金高温液态金属测量。测量温度段分别为2150 和2600
- 2、短波红外传感器测量液态金属反应采集时间快速，测量稳定性良好。
- 3、专业应用于钢铁冶金行业液态金属测量及部分行业的火焰测量。
- 4、产品集成手持便携测量和在线分析测量，可以应用在不同现场环境（高频炉加热除外），满足用户测量需要。
- 5、DS=80:1测量物距比，适用于各类工业现场环境测量要求。
- 6、机身附带9V交流电源接口，适合工业客户在线长时间采集测量（电源适配器为选配附件）。

· ET990D手持式冶金专用非接触红外测温仪：

型号规格

ET990D

SPECIFICATIONS

测温范围	200 ~ 2600
Temperature Range	392 ~4712
测温精度	$\pm 1.5\%$ or ± 1.5
Accuracy	
测量物距比	80:1
Distance Spot Ratio	
发射率	0.10 ~1.00连续可调
Emissivity	
分辨率	0.1 or 0.1 (< 1000)
Resolution	
响应时间和响应波长	500ms& (0.9-1.7) μm
Response Time&Wavelength	冶金专用
重复性	$\pm 1\%$ or ± 1
Repeatability	
RS232电脑数据存储传输功能	
RS232 Input Interface	
配套电脑在线分析软件	

Corresponding Analyzing Software

平均值和温差测量功能

Average And Difference Function

最大、最小值测量

Max And Min Function

高低温报警设定功能

High Low Temperature Alarm Set

测量数据存储功能

Data Store/Recall Function

摄氏华氏单位转换

/ Selection

数据保持显示

Data Hold Function

激光定位功能

Laser Target Pointer Function

背景光显示

Backlight Display Function

自动关机功能

Auto Power off

低电量提示