

红外耳温计额温计校准装置

产品名称	红外耳温计额温计校准装置
公司名称	济南优测自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区工业南路59号中铁财智中心7号楼1203-4
联系电话	18553116916

产品详情

红外体温计校准装置主要用于校准红外耳温计、红外额温计等非接触式红外人体测温仪器。具有发射率高（0.999）、温度稳定性好（ ± 0.010 /10min）、温场均匀（ ± 0.020 ）、控温精度高（ ± 0.010 标定后）等特点，噪音低，可靠性好，寿命长。本产品适用于非接触式红外人体测温仪器生产厂家、计量单位以及医疗卫生部门等对非接触式红外人体测温仪校准使用。

本产品符合JJF1107-2003测量人体温度的红外温度计校准规范要求，满足美国ASTM E1965及欧盟EN12470-5国际标准。

2.技术指标：

2.1 温度范围：（20~50）°C；

2.2 温度稳定性： ± 0.010 /10min

2.3 温度均匀性： ± 0.020

2.4 工作区域：直径138mm 深400mm

2.5 复现(8-14)um 亮度温度不确定度: 0.07 （k=2）；

2.6 体有效发射率：0.999

2.7 体空腔（1）开直径：10mm(温计校准)

2.8 体空腔（2）开直径：30mm(额温计校准)

3.货品清单：

3.1 精密恒温槽：1 台

3.2 等标准铂电阻温度计：1

3.3 精密数字温度计：1 台

3.4 体空腔：2 套

3.5 精密恒温槽证书:1 份

3.6 等标准铂电阻证书：1 份

3.7 精密数字温度计证书：1份

3.8 体空腔有效发射率计算报告：2 份

3.9 体辐射源校准证书：2 份