

SMD-2001型逆反射系数测量仪

产品名称	SMD-2001型逆反射系数测量仪
公司名称	天津市津安瑞仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南开区西湖道平湖西里4号楼3门303
联系电话	022-27419934 13920445970

产品详情

SMD-2001反光标志逆反射系数测量仪用途：

用于测量各种反光膜，反光布以及由这类材料制作的各种公路标志板光学性能的专用仪器。该仪器符合<<公路交通标志板技术条件>>（交通行业标准JT/T279-1995）的要求该仪器2001年12月送交中国计量科学研究院测试，并获取测试证书（证书编号GXpj2001-0008）2002年9月送交交通部公路工程检测仪器计量检定站检定获取校验合格证书本仪器为公路标志生产厂家，监理公司、质检部门提供了必要的检测工具，是衡量一个施工单位有无施工资质的条件，是施工指导，现场检测，完工验收，质量保证的必备仪器。在长期使用中，获得用户的好评。

SMD-2001反光标志逆反射系数测量仪特点：

1、测量几何条件为观察角 0.2° ，入射角 4° ，符合交通部行业标准。2、能不分白天、夜间、野外、室内全天候测量。3、本仪器属于无损检测，对被测产品不造成损害。4、仪器显示的数字为直读的逆反射系统；单位 $cd/lx/m^2$ 。5、仪器配备一套物理性能稳定的标准板，采用数据传递方式进行标定，准确度高。6、体积小，重量轻，便于携带或野外作业。

SMD-2001反光标志逆反射系数测量仪技术指标：

测量范围0—1999单位： $cd/lx/m^2$ 不确定度 $< 5\%$ 观察角 0.2° 入射角 4° 光源色温2856K
接受器Vf校正 适用环境 -20° 至 50° 一次充电连续工作时间 < 10 小时 相对湿度80%
外形尺寸 $500 \times 420 \times 180$ 单位： mm 重量8Kg