

道路标线逆反射系数测量仪 STT-301S 逆反系数测试仪

产品名称	道路标线逆反射系数测量仪 STT-301S 逆反系数测试仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津科安仪器 产地:国产
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧 燕宇花园13-3-602 (注册地址)
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

产品描述

STT-301S逆反射系数测量仪是一款用来测量道路标线反光性能的测量仪器。测量的参数是标线的逆反射系数 R' 或称比亮度，单位为 mcd/m/lx 。

该仪器操作简单，即适用于实验室环境，也可以用于现场测量。

是生产，质量监督，工程施工，监理单位等单位测量路面标线逆反射性能的仪器。

技术参数

- 1、观测角 $=1.05^\circ$ ，入射角 $=88.76^\circ$ ，互补角度为 1.24°
- 2、光源色温为： $2856 \pm 50\text{K}$ (CIE A 光源)
- 3、探测器为硅二极管+V() 矫正器，经滤光器修正后符合 CIE 标准。光度观测者光谱光视效率 V() 的要求。
- 4、逆反射系数 R' 的测量范围：0~2000 mcd/m/lx
- 5、电池连续工作时间 30 小时
- 6、数据存储：30 条测试信息,自动覆盖。
- 7、屏幕：3.5'' 320X240 (LCD)
- 8、电脑连接方式：无

9、充电方式：220VAC 50HZ; DC15V

10、电源供应：锂电池

11、防护等级：IP54

12、使用温度：-15 ° C~+50 ° C

13、储存温度：-30 ° C~+85 ° C

14、操作湿度：0~95%，无结露

15、体积（长 X 宽 X 高）净尺寸：705mmX135mmX135mm 含包装尺寸：880mmx485mmX255mm