

反光标志逆反射系数测定仪STT-101

产品名称	反光标志逆反射系数测定仪STT-101
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

产品详情

反光标志逆反射系数测定仪stt-101用途：

stt-101型逆反射标志测量仪是一种用于测量逆反射材料光度性能（逆反射系数 r' ）的仪器。它可用于生产单位对逆反射材料的质量监测，也可用于交通安全管理和公路、铁路、航空等有关部门对逆反射标志等进行现场实测，以确保逆反射标志材料达到有关标准规定的要求

反光标志逆反射系数测定仪stt-101特点：

该仪器设计参照国际标准iso3864，符合jt/t612-2004《逆反射测量仪》要求，满足对各种交通标志材料反射性能的测试要求，如我国国家标准gb/t188337-2002《公路交通标志反光膜》和交通行业标准jt/t279-2004《公路交通标志板》等。

反光标志逆反射系数测定仪stt-101技术参数：

1. 观测角 为 0.2° ；入射角 为 -4° ；
2. 用暖色发光二极管作为仪器的光源；
3. 探测器：硅二极管；
4. 显示器：3位半液晶数字显示；
5. 测量范围： $0 \sim 1999 \text{ cd} \cdot \text{lx}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ (分 $\times 1$ ， $\times 10$ 两档)

反光标志逆反射系数测定仪stt-101配置：