

# 反光标线逆反射系数测定仪STT-301

产品名称	反光标线逆反射系数测定仪STT-301
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

stt-301逆反射标线测试仪用途：

逆反射标线测量仪是用来测量道路标线反光性能的一种专用光学测量设备，测量的参数是标线的逆反射系数 $r'$  (或称比亮度)，单位为 $\text{mcd} \cdot \text{lx}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ 。

stt-301逆反射标线测试仪特点：

该仪器操作简便，量值可靠，即可用于实验室也可用于现场测量，是生产、质量监督、工程施工、监理和教学科研等单位测量公路标线逆反射光学性能的首选仪器。符合国家标准gb/t26377-2010《逆反射测量仪》标准。

stt-301逆反射标线测试仪技术参数：

1. 仪器的观测角  $\alpha$  为 $1.05^\circ$ ；入射角  $\beta_1$ 为 $88.76^\circ$ ， $\beta_2$ 为 $0^\circ$ ；2. 光源色温为 $2856\text{k} \pm 50\text{k}$  (cie a 光源)；3. 探测器为硅二极管+v( )校正器，经滤光器修正后符合cie标准光度观测者光谱光效率 $v(\lambda)$ 的要求；4. 逆反射系数( $r'$ )的测量范围为 $0.1 \sim 1999 \text{ mcd} \cdot \text{lx}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ 。

stt-301逆反射标线测试仪配置：

stt-301逆反射标线测试仪备注：