

STT-301型路面标线逆反射系数测量仪

产品名称	STT-301型路面标线逆反射系数测量仪
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
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

依据标准该仪器满足GB/T16311-2009《道路交通标线质量要求和检测方法》，GB/T 26377-2010《逆反射测量仪》，JJG(交通)059-2004《逆反射测量仪检定规程》等标准要求。

技术指标1.仪器的观测角 为 1.05° ；入射角 为 88.76° （互补角为 1.24° ）；2.光源色温为 $2856K \pm 50K$ （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视效率V（ ）的要求；4.逆反射系数（ R' ）的测量范围为 $0 \sim 1999 \text{ mcd} \cdot \text{lx}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ 。

产品概述该仪器操作简便，量值可靠，既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仪器。STT-301型逆反射标线测量仪是用来测量道路标线反光性能的一种光学测量设备，测量的参数是标线的逆反射系数 R' （或称比亮度），单位为 $\text{mcd} \cdot \text{lx}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ 。