

STT-201A多角度突起路标测量仪

产品名称	STT-201A多角度突起路标测量仪
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

一、stt-201a突起路标测量仪(多个角度)概述 stt-201a型突起路标测量仪是测量突起路标的主要性能指标 - 发光强度系数的仪器。该仪器适用于测光实验室、检测中心、交通管理部门和分路施工现场等；它还适用于突起路标生产厂对产品质量的检验。本仪器测量对象为矩形的突起路标。

该仪器设计的主要技术依据为我国国家标准gb 8416-87，gb/t 3978-1994,gb/t 3979-1997和gb/t 24725-2009。还参照了其他国家有关标准（如astm-810,astm-e 809,din 67520）。该仪器的探测器符合cie（国际照明委员会）标准光度观察者的要求，光源色温符合cie标准a光源，仪器几何条件符合cie技术文件第54号的规定。故该仪器的技术条件与国际上相一致。二、stt-201a突起路标测量仪(多个角度)主要技术指标

- 1、观测角（ θ ）：0.2° ~ 2.0° 连续可调；
- 2、入射角（包括 θ_1 和 θ_2 ）： θ_1 为 $\pm 0^\circ$ 、 θ_2 分别为 $\pm 0^\circ$ 、 $\pm 5^\circ$ 、 $\pm 10^\circ$ 、 $\pm 15^\circ$ 、 $\pm 20^\circ$ ；
- 3、光源色温：2856k（符合cie标准a光源）；
- 4、探测器：硅二极管+v（ θ ）修正（符合cie标准光度观察者）；
- 5、测量范围：0 ~ 1999 mcd/lx-1
- 6、电源：锂电池组7.4v（容量为12ah）