

半自动机半自动机动车前照灯检测仪

产品名称	半自动机半自动机动车前照灯检测仪
公司名称	天津汇科仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:汽车灯光检测仪 电源电压:AC220V-DC5V或4节1号电池 (V) 工作温度:0-40 ()
公司地址	天津自贸区 (天津港保税区) 通达广场1号2楼A2 - 090
联系电话	13011307116

产品详情

半自动机动车前照灯检测仪

简介：sv-d2t半自动机动车前照灯检测仪（以下简称仪器）用于检测拖拉机和汽车的灯光发光强度及光束照射位置（即光轴偏移量），具有垂直控制电动升降，轻便，安装简便，测量准确的特点，适用于农机部门、环保部门及汽车制造、修理单位对车辆前照灯进行检测与调整。仪器采用先进光学系统结构，可将被检灯的配光特性展示在仪器屏幕上，方便观察与调整。可同时测定发光强度及光轴偏移量（水平方向与垂直方向）的各个参数。

主要技术性能：
仪器的主要技术性能如下：

1、额定使用范围：

温度：0-40 ；

相对湿度： 80% ；

电源： ac220v-dc5v 或 4节1号电池

2、测量范围：

发光强度：0-40000cd 0-80000cd

光轴偏移量：

垂直方向：上1°20′ —— 下2°20′ ；

水平方向：左 $2^{\circ}20'$ ——右 $2^{\circ}20'$ ；

3、发光强度示值误差： $\pm 12\%$ ；

4、光轴偏移量示值误差： $\pm 15'$

5、检测仪灯光中心高指示范围：0.4——1.3m；

6、检测距离：1m；

7、重量：25kg。

本产品的类型是汽车灯光检测仪，电源电压是AC220V-DC5V或4节1号电池（V），工作温度是0-40（ ），品牌是SV，型号是SV-D2T，发货期限是2