

# 太阳镜片氙灯老化试验箱太阳镜片抗辐射试验箱

产品名称	太阳镜片氙灯老化试验箱太阳镜片抗辐射试验箱
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	118800.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX-H301 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

## 产品详情

太阳辐射试验常见参考标准是什么？

太阳辐射试验常见参考标准：GJB 150.7-2009 \*\*设备环境试验方法太阳辐射试验。

GB 47974-1989电工电子产品自然环境条件太阳辐射与温度。

GB/T 2423.24-1995/2008电工电子产品环境试验Sa：模拟地面上的太阳辐射。

IEC 60068国际电工电子产品标准。

按照不同使用条件，选择不同的试验方法及不同的试验周期。周期分别为：3天、10天、56天，一天为一个循环周期。每一个周期内的照射时间和总辐射量有所不同。可模拟800~1200w/m<sup>2</sup>试验，温度范围从-40到+120，湿度范围为20%-95%RH，满足各种温度、湿度环境条件下的太阳辐射试验，为军民产品户外试验提供有力保障。

#### 阅试参考标准

ASTM，GB，IEC，MIL，ETSI等。

#### 设备参考标准

黑板温度：25 ~90 ；

箱内温度：25 ~60 （光照）室温~60 （黑暗）湿度：25 ~ 95%RH（光照）；

20~95%RH（黑暗）辐照强度：0.25~1.5W/m<sup>2</sup>/nm试验箱尺寸：450\*710\*250mm。

我司可以根据用户需求研发太阳辐射试验设备，该设备是指模拟日照条件的阳光模拟系统，它是一种人工模拟环境试验，它模拟试验品在地面或较低大气层中使用或无遮蔽贮存期间暴露在日辐射条件下受到的影响。易盛泰和该系统根据形式通常分为两类，一类是固定在测试段顶部的，即顶置式；另一类是通过安装一套弧形支架系统，即穹顶式。每个灯源都有独立的电源和控制系统，每个独立灯源上集成有网状挡板和遮光挡板，可以用于模拟试验件在乌云条件下低照射强度环境和通过隧道时的无照射环境