

金属镀层卤素灯老化

产品名称	金属镀层卤素灯老化
公司名称	江苏江测检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市新吴区弘毅路6号
联系电话	18605102423

产品详情

金属卤素试验箱东莞市赛思检测设备有限公司是评定户外无遮蔽使用和储存的设备经受太阳直接辐射产生热效应和光学效应的能力。试验后对产品的外观及工作性能进行验证，以评价产品的材料及器件是否能抵抗户外太阳辐射的要求。

金属卤素灯是一种气体放电灯，利用金属卤化物通电可以提供与直射和散射非常相似的光谱能量的分布。该方法具有高效性，通过对多个放射光源一定的放置方式，可以产生单一的照射光源效果。金属卤素灯的光谱分布与地球表面接收到的太阳光非常相似，但由于金属卤素灯规模比较大，主要适用于汽车整车及其零部件及电工电子产品等大型设备的人工光老化加速试验。

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。分为程序一循环试验、程序二稳态试验。程序一着重于太阳辐射产生的而校园；程序二着重于太阳辐射产生的光化学效应。

每一个周期内的照射时间和总辐射量有所不同。可模拟400~1200W/m²试验，温度范围从-20 到+100 ，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。

符合标准MIL-STD-810、EPA、DIN75220等，并可根据客户的其他测试需求进行特殊设计。

金属卤素试验箱性能特点 多变量控制，用户可选择光强反馈或黑体温度反馈控制方式。 进口金属卤素灯管，保证在使用寿命期间内色谱无漂移。 进口电源确保精确的功率输出，并可有效延长灯管使用寿命。 可升降灯架，自动定位马达系统，灯架角度可调节。可应客户需求设计成可移动式灯架。 金属灯罩，配备滤光玻璃，易拆卸结构，方便更换灯管。