

GB/T16422.2氙弧灯试验机

产品名称	GB/T16422.2氙弧灯试验机
公司名称	东莞市大显自动化仪器设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	符合标准:GB/T16422.2 温度控制:40~110 ±2 黑标准温度: : 40~120 ±2
公司地址	东莞市长安镇宵边双龙路太联工业园
联系电话	0769-33221621 13450023619

产品详情

GB/T16422.2氙弧灯试验机

概述：

氙灯试验箱可用于新材料的选择、改变现有材料或评估材料组成变化后耐用性的变化试验，可以很好的模拟在不同环境条件下，材料暴露在阳光下所产生的变化。通过材料试样暴露在氙弧灯的光照及热辐射下进行老化试验.来评价在高温光源作用下某些材料的耐光、耐候性能。

适用范围：

主要用于汽车、涂料、塑胶、颜料、粘合剂、织物等.氙弧试验机可藉由配合适当的滤光片，滤得之紫外光、可见光或红外线，以评估测试产品针对此光源受到之影响。所有试验结果可用于选择新材料，改善现有材料，或评估材料配方的改变。

符合标准：符合GB/T16422.2、ISO4892-2、GB/T9344、ASTM D 2565、JIS K 7219、JIS Z 2381等试验标准要求。

技术参数：

辐照度自动控制：W/m² @ 340nm(420nm)(300~400nm)

温度控制：黑板温度(BPT)：40~110 ±2

黑标准温度(BST)：40~120 ±2

湿度控制：光照时：10~75%RH ±3%

黑暗时：30~95%RH ± 3%

明暗交替时间控制：周期时间自由设定

降雨周期时间控制：

1.无喷雾

2.喷雾周期(102min/18min)

3.喷雾周期(60min/12min) 喷雾压力：1.0kgf/cm² ，喷雾流量：2.10 L/min

4.安全警报控制：低水位、送风机超载、回转机超载、试验超温、加湿超温、氙灯故障等自动诊断显示控制