氙灯耐候老化试验箱 柏舍仪器 武汉氙灯老化试验箱

产品名称	氙灯耐候老化试验箱 柏舍仪器 武汉氙灯老化试验箱
公司名称	柏舍(武汉)仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区梨花路399号(17)
联系电话	13971474813 13971474813

产品详情

现在很多客户都会问到一个问题,我们需要对产品做加速老化试验,买氙灯老化试验箱还是UV紫外老化试验箱呢?我们知道,武汉氙灯老化试验箱,氙灯老化试验箱和UV紫外老化试验箱都同样是光老化试验设备,不同的是氙灯老化试验箱功能比较,氙灯的光谱以及温湿度都比UV紫外老化试验箱范围宽;所以氙灯老化试验箱比UV紫外老化试验箱成本也高很多。

那用户在购买的时候怎么选择呢?很多客户都是通过代理商购买,氙灯老化试验箱供应商,只告诉他们买老化箱,结果设备买回去后才发现达不到试验要求!所以在购买之前一定要做好功课,对多研究,根据自己的产品找到行业标准,根据标准里面的规范试验方法规定的温湿度,氙灯耐气候老化试验箱,光源等试验方法选择用氙灯还是紫外老化箱。如果没有行业标准,只是想对产品进行老化试验,这样可以根据自己预算的费用选择。

不管是风冷氙灯耐气候老化箱还是水冷氙灯耐气候老化箱,氙灯灯管的输出都会随着时间而衰减。先进的氙灯耐气候老化箱使用一个反馈回路控制系统对此进行补偿。有了该系统,氙灯耐候老化试验箱,操作人员可预设辐照度水平,而测试室中的辐照度传感器对光线进行测量。当灯管老化导致输出衰减时,系统会通过增加氙灯的功率来进行自动补偿。 理论上,光线强度可以在氙灯光谱的任意位置进行监控,但通常使用的只是为数不多的几个波段。一般在材料zui为敏感的光谱区域进行辐照度控制。此外,辐照度控制点还因行业、应用的不同而改变。

氙灯试验箱根据试验标准与方法分为三种,风冷氙灯(LP/SN-500)、水冷氙灯(LP/SN-500)、台式氙灯(TXE),其区别在于试验的温度、湿度、精度、时间等。是老化试验箱系列中不可或缺的一种检测仪器。

密封:门与箱体之间采用双层耐高温高张性密封条以确保测试区的密闭

门把手:采用无反作用门把手,操作更简便

样品架移动方式:样品架依靠安装箱体底部的直线往复驱动系统作上下移动

脚轮:机器底部采用可固定式PU活动轮

氙灯耐候老化试验箱-柏舍仪器(在线咨询)-武汉氙灯老化试验箱由柏舍(武汉)仪器设备有限公司提供。柏舍(武汉)仪器设备有限公司为客户提供"试验箱,工业炉,仪器设备"等业务,公司拥有"柏舍仪器"等品牌,专注于化工仪表等行业。,在武汉市东西湖区梨花路399号-17的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:赵经理。