

氙灯耐气候试验箱,氙灯老化仪领航中国设备巅峰

产品名称	氙灯耐气候试验箱,氙灯老化仪领航中国设备巅峰
公司名称	东莞市艾思荔检测仪器有限公司
价格	42000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:艾思荔 型号:XL
公司地址	东莞市东城立新金汇工业园
联系电话	86-076922765031 13826988790

产品详情

一、氙灯耐气候试验箱的用途：

氙灯耐气候试验箱可以为科研、产品开发和质量控制提供相应的环境模拟和加速试验，可用于新材料的选择、改进现有材料或评估材料组成变化后耐用性的变化等试验。适用于塑料、橡胶、油漆、涂料、油墨、纸张、药品、食品、化妆品、纺织品、汽车零部件、包装材料、建筑材料、电子电工产品等。

二、氙灯耐气候试验箱的特点：

氙灯老化试验是一种综合气候试验装置，除进行气候老化试验外，还可进行高分子材料的耐光性的测试，即高分子材料暴露于模拟透过玻璃的日光光谱的人造光源下来评价材料耐光性能。从光能、温度、降雨或凝露、湿度这几种主要气候因素进行模拟和强化的试验；采用能模拟全阳光光谱的氙弧灯来再现不同环境下存在的破坏性光波。

三、氙灯耐气候试验箱的型号：xl-1000（可订做非标尺寸）

内部尺寸w×h×d(cm)	100×100×100
内部尺寸w×h×d(cm)	165×210×155
	1 度：rt (25) ~ 85
	2 湿度：30% ~ 98%r.h
	机器精度:
	3 温度波动： ±0.5
	4 温度均匀度： ±2

主要技术参数	光源种类：进口水冷型全太阳能光谱长弧氙灯（平均使用寿命1500小时左右）降雨时间：1～9999分钟，可调降雨周期：1～240分钟，间隔（断）可调光谱波长：290nm～800nm氙灯功率：1kw、6kw（寿命：1500小时）光源波长范围：290-800nm光源辐照度：550-1200w/m ² 辐照面积：约7500cm ² 弧中心至试样架的距离：350～380mm试样旋转筐转速：1～3r/min(无级调速)喷水周期：喷水时间：0～99h59min，连续可调；喷水压力：78～127kpa停喷时间：0～99h59min，连续可调光照时间：可连续编程调控黑板温度：40～65（±3）
制冷方式：	机械制冷风冷
黑板温度：	双金属黑板温度计
供水系统：	加湿供水采用自动控制，氙灯冷却循环用水
循环系统：	耐温低噪音空调型电机.多叶式离心风轮
控制系统：	主要由操作面板、中央控制器、各种按键开关、状态指示灯、执行电器等组成
使用条件：	温度：15～35 相对湿度不大于85%rh

以上是艾思荔生产氙灯耐气候试验箱,氙灯老化仪领航中国设备巅峰的相关信息，如需了解更多参数价格信息，请拨打电话：13538461198

本产品的加工定制是否，品牌是艾思荔，型号是XL，类型是紫外老化箱，材质是不锈钢，温度范围是见详细说明（ ），工作室尺寸是可按客户要求订做（mm），电源是AC220，重量是见详细说明，测量范围是见详细说明