

氙灯老化试验检测-可靠性测试-第三方检测机构

产品名称	氙灯老化试验检测-可靠性测试-第三方检测机构
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务内容:氙灯老化试验检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

氙气灯人力气候老化测试被觉得是现阶段仿真模拟性的一种人力气候老化测试方式。可以在较短的时间内得到近似于当然气人力气候老化测试是选用仿真模拟和加强环境空气中关键气候要素（光，热，湿）的一种人力加候老化测试的结果。氙气灯实验灯源是现阶段仿真模拟性的一种灯源，它在紫外光区和由此可见区的光谱仪动能遍布与自然光的光谱仪动能遍布类似，氙气灯传出的辐射源通过滤光器，过虑掉光波长290nm下列较短的紫外线波和光波长1200nm以上的红外线波，使抵达试件表层的光谱仪贴近自然光的光谱仪。

氙灯老化试验箱

选用仿真模拟全太阳光谱仪的氙弧灯来重现不一样自然环境下出现的毁灭性电磁波，可以为科学研究、产品研发和质量管理给予对应的环境监控系统 and 加快实验，别名“太阳射线防护试验设备”，依据实验规范与方式可分为三种，风冷式氙气灯（LP/SN-500）、水冷散热氙气灯（LP/SN-500）、台式一体机氙气灯（TXE），别的差别取决于试验的温度，环境湿度，精密度，时间等。是老化箱系列产品中必不可少的一种检测仪器。

氙灯老化试验检验新项目

原材料使用寿命测算热冷应力测试耐腐蚀高低温试验**变色涂料实验

人力气候衰老当然气候曝晒实验紫外光衰老检验活性氧衰老检验

寒湿衰老检验碳弧灯衰老检验氙气灯衰老检验

氙灯老化试验测试标准

通用性规范ASTMG151、ASTMG155

塑胶规范ISO4892-2、GB16422.2、ASTMD1248、ASTMD4101

建筑涂料规范ISO11341、ASTMD3451、ASTMD3794、ASTMD6577、ASTMD6695、GB1865

塑胶规范ASTMD1148

汽车标准SAEJ1885&SAEJ2412（内饰件）、SAEJ1960&SAEJ2527（汽车外饰件）、PV1303（汽车外饰件）

纺织产品规范AATCC16-2004（房间内纺织产品）、AATCC169-2003（户外纺织产品）、ISO105-B02、GB/T8427屋面防水材料ASTMD4434、ASTMD4637、ASTMD4798、ASTMD4811、ASTMD5019、ASTMD6083

