

UV老化测试项目及标准

产品名称	UV老化测试项目及标准
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

一、UV老化测试项目

紫外老化检测、湿热老化检测、冷热冲击试验、热空气老化检测、盐雾老化检测、氙灯老化检测、气体腐蚀检测、步入式恒温恒湿试验箱检测、臭氧老化检测、碳弧灯老化检测、高低温老化检测。

二、UV老化测试标准

自然大气曝晒试验

直接自然大气曝晒（ASTMG7，ASTMD4141等）

黑箱曝晒（SAEJ1976，ISO877等）

太阳跟踪IP/DP箱曝晒试验（ISO2810，ISO105-B03等）

玻璃下曝晒（GB/T3681，GB/T9276等）

太阳跟踪聚光加速试验（GB/T3511，GB/T15596等）

人工加速光老化试验

氙弧灯老化试验（ASTMG155，ASTMD4459，ASTMD2565，ASTMD6695，ISO4892-2，ISO11341，ISO105-B02，ISO105-B04，ISO105-B06，ISO4665，ISO3917，GB/T1865，GB/T16422.2,SAEJ2412，SAEJ2527等）

氙灯测试(高辐照度试验（ASTMG155,NESM0135中1-2-1A，2-2-1，NESM0141等）

荧光紫外灯老化试验（ASTMG154，ASTMD4329，ASTMD499，ASTMD5208，ASTMD4587，ISO48

92-3 , ISO11507 , SAEJ2020 , GB/T16422.3 , GB/T14522等)

金属卤素灯老化试验 (DIN75220 , IEC60068-2-5 , ISO9022-9 , ISO12097-2 , MILSTD810F等)

红外灯老化试验 (NESM0131 , PV2005等)

阳光碳弧灯老化试验箱 (GB/T16422.4、ISO4892-4、ASTMG152、JISB7753、JISD0205等)

紫外碳弧灯老化试验箱 (JISL08422004、AATCC16方法1、JISA14151999 , TSL0601G等)

温湿度老化试验

高温试验 (ISO188 , GB/T2423.2 , ASTMD573 , IEC60068-2-2等)

低温试验 (GB/T2423.1 , IEC60068-2-1等)

恒温恒湿试验 (GB/T2423.3 , IEC60068-2-78等)

温度循环试验 (GB/T2423.22)

温湿度循环试验 (GB/T2423.4 , IEC60068-2-30等)

冷凝水试验 (ISO6270-2 , DIN50017等)

耐温水试验 (ASTMD870-09 , ISO2812-2等)

老化后性能评估与分析

外观性能 (色差、色牢度、光泽、外观)

力学性能 (拉伸、弯曲、冲击、剥离、撕裂、压缩)

涂层性能 (厚度、附着力、铅笔硬度、漆膜冲击、杯突、柔韧性)

耐磨性能 (Taber磨耗、RCA磨耗、往复式磨耗)

耐刮擦性能 (多指刮擦、硬币刮擦、指甲刮擦)

耐化学试剂 (擦拭法、浸泡法、点滴法)