

UV老化测试的概述

产品名称	UV老化测试的概述
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18165787025

产品详情

UV老化测试的概述

UV老化主要用于涂料油墨油漆、树脂、塑料、印刷包装、铝型材、粘合剂、汽车摩托车工业、化妆品、金属、电子、电镀、医药等。

UV老化试验箱可以模拟由阳光、雨水和露水对材料造成的危害，QUV利用荧光紫外（UV）灯模拟阳光照射的效果，利用冷拟湿气雨水和露水，被测试材料放置于一定温度下的光照和潮气交替的循环程序中进行测试，QUV用数天或数周的测试，即可重现户外数月或数年出现的危害。危害类型包括：褪色、变色、失光、粉化、裂痕、浑浊、泡化、脆化、强度衰退和氧化。

uv老化测试的影响因素：

- 1). UV灯管类型；
- 2). 辐照强度；
- 3). 光照过程中和非光照时的温度；
- 4). 非光照类型：冷凝和喷淋；
- 5). 水温和润湿周期；
- 6). 光照和暗周期的相对时间长度；
- 7). 测试总时间或总循环数。