

人工加速老化试验检测机构

产品名称	人工加速老化试验检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

人工加速老化试验是模拟并强化自然户外气候对试件的破坏作用的实验室试验，即试件暴露于人工产生的自然气候成分中进行的实验室试验。

人工加速老化试验检测标准（部分）

- 1、 DB65/T 3653-2013 农用滴灌带萤光紫外灯人工加速老化试验方法
- 2、 GB/T 16259-2008 建筑材料人工气候加速老化试验方法
- 3、 GB/T 16259-1996 彩色建筑材料人工气候加速颜色老化试验方法
- 4、 GMKOREA EDS-T-7421-2012 弹性体加速老化试验
- 5、 NY/T 3187-2018 草种子检验规程 活力的人工加速老化测定
- 6、 T/CPSS 1006-2020 开关电源加速老化试验方法
- 7、 ISO 188:2023 硫化橡胶.加速老化或耐热试验

人工加速老化试验的意义

采用人工加速老化试验来模拟并强化自然户外气候对试件的破坏作用，通过考察材料在模拟现实情况的光、热、氧、臭氧等因素条件下的老化情况，从而提升产品质量尤其是提高其耐候性，最大限度避免由老化所造成的损失。

人工加速老化试验检测项目

综合环境人工加速老化试验、人工加速光老化试验、热量加速老化试验、湿度加速老化试验、恒力加速老化试验、恒温加速老化试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。人工加速老化试验检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。