

人工气候老化试验机构

产品名称	人工气候老化试验机构
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

人工气候老化试验是在一个试验箱中同时模拟大气环境中的光、氧、热、湿度和降雨等因素的一种人工加速老化试验方法。

人工气候老化试验检测项目

氙灯气候老化试验、荧光灯气候老化试验、碳弧灯气候老化试验、人工气候老化试验、人工气候加速老化试验、720h人工气候老化试验、5000小时人工气候老化试验、人工气候氙气老化试验、200小时人工气候老化试验、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）

人工气候老化试验检测范围

橡胶、涂料、结构胶、复合材料、玻璃钢、塑料、硅胶、电线电缆、油漆、硫化橡胶、防水卷材、漆膜、绝缘子、混凝土、涂料等。

人工气候老化试验检测标准（部分）

- 1、 GB/T 41935-2022 塑料 含酸性沉积的人工气候老化
- 2、 GB/T 29365-2012 塑木复合材料 人工气候老化试验方法
- 3、 GB/T 15255-1994 硫化橡胶人工气候老化(碳弧灯)试验方法

- 4、 GB/T 15255-2015 硫化橡胶 人工气候老化试验方法 碳弧灯
- 5、 GB/T 16585-1996 硫化橡胶人工气候老化(荧光紫外灯)试验方法
- 6、 GB/T 1865-1997 色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射暴露(滤过的氙弧辐射)
- 7、 GB/T 1865-2009 色漆和清漆.人工气候老化和人工辐射曝露.滤过的氙弧辐射
- 8、 UNE-EN 513:2020 塑料 聚氯乙烯 (PVC) 型材 耐人工气候老化性的测定
- 9、 BS PAS 820:2012 实验室确认代码. 暴露于人工气候老化时的性能分类

人工气候老化试验检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，人工气候老化试验检测服务面向全国，包含上海、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。