

# 耐候胶检测机构

产品名称	耐候胶检测机构
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

耐候胶是经过人工加速气候老化测试，各项理化性能无明显变化的密封胶。使用时用挤胶枪将胶从密封胶筒中挤到需要密封的接缝中，密封胶在室温下吸收空气中的水分。

### 耐候胶检测范围

结构耐候胶、玻璃耐候胶、防霉耐候胶、中性耐候胶、硅酮耐候胶、聚硫类硅酮耐候胶、硅酮类硅酮耐候胶、聚氨酯类硅酮耐候胶、硅烷杂化类硅酮耐候胶、幕墙耐候胶、防水耐候胶、石材耐候胶、防火耐候胶等。

### 耐候胶检测项目

成分检测、含量检测、配方分析、断裂伸长率、拉伸强度、下垂度、表干时间、弹性恢复率、耐候性、附着性、力学性能、物理性能、化学性能、干燥速度、粘结强度、防潮性、防霉性、防水性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

耐候胶检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 耐候胶检测标准（部分）

1、 T/FSI 034-2019 建筑用高性能硅酮耐候密封胶

- 2、 SAE AMS3241G-1988 氯烯（CR）橡胶 耐候性 55 65
- 3、 ISO 4665:1998 硫化和热塑性橡胶 耐候性
- 4、 GB/T 3511-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶.耐候性
- 5、 GB/T 3511-2018 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐候性
- 6、 SAE AMS3209L-2007 氯丁橡胶（CR）耐候性 65 75
- 7、 SAE AMS3242J-2023 氯丁橡胶（CR）耐候性 75 85
- 8、 SAE AMS3240K-2017 氯丁橡胶（CR）耐候性 35 45
- 9、 BS ISO 4665:2006 硫化和热塑性橡胶.耐气候性

#### 耐候胶检测流程

- 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；

以上是有关耐候胶检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。