

温州耐候胶粘结强度检测 防霉性检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 温州耐候胶粘结强度检测 防霉性检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593 |

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。

耐候胶检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

耐候胶检测范围

医用耐候胶、便携式耐候胶、家用耐候胶、车载耐候胶、软壳耐候胶等。

耐候胶检测标准（部分）

1、GB/T 2943-2008 胶粘剂术语 2、GB/T 2793-1995 胶粘剂不挥发物含量的测定方法 3、GB/T 6328-1999 胶粘剂剪切冲击强度试验方法 4、GB/T 6328-2021 胶粘剂剪切冲击强度试验方法 5、GB/T 13353-1992 胶粘剂耐化学试剂性能的测定方法 金属对金属 6、GB/T 13354-1992 液态胶粘剂密度测定方法 重量杯法 7、GB/T 13477.7-2002 建筑密封材料试验方法 *7部分：低温柔性的测定 8、GB/T 6329-1996 胶粘剂对接接头拉伸强度的测定 9、GB/T 7122-1996 高强度胶粘剂剥离强度的测定 浮滚法 10、GB/T 7123.1-2015 多组分胶粘剂可操作时间的测定 11、GB/T 7749-1987 胶粘剂劈裂强度试验方法(金属对金属) 12、GB/T 7750-1987 胶粘剂拉伸剪切蠕变性能试验方法(金属对金属)

耐候胶检测项目

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、防水性等