

覆盖胶测试 高分子材料第三方机构 百检网

产品名称	覆盖胶测试 高分子材料第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

覆盖胶测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供覆盖胶测试服务，工程师一对一沟通，确认覆盖胶测试方案后安排实验室进行检测。关于覆盖胶测试标准及项目内容如下。

测试周期：7-15个工作日

覆盖胶测试范围

输送带覆盖胶，橡胶覆盖胶，鱼缸覆盖胶，电路板覆盖胶，水性覆盖胶，窗框覆盖胶，聚氨酯覆盖胶等。

覆盖胶测试项目

胶黏强度：测试覆盖胶的黏附力，采用不同的测试方法测试其与不同材料的胶黏强度。

耐水性：测试覆盖胶对水的抵抗力，其涂层是否受潮或脱落。

耐高温性：测试覆盖胶在不同高温下的性能失效及形变情况。

耐低温性：测试覆盖胶在不同低温下的性能失效及形变情况。

耐紫外线：测试覆盖胶的抗紫外线能力，避免因长时间的日晒而引起的劣化。

耐污染性：测试覆盖胶对污染物的承受力，避免因外部因素而引起的劣化。

延展性：测试覆盖胶的延展性能，检查其在伸展过程中的可靠性和弹性。

疏水性：测试覆盖胶的水性，以验证其能否在潮湿和多雨环境下保持良好的粘附性。

环保性：测试覆盖胶的环保成分及其是否符合环保标准要求。

成本性：考虑成本因素并测试覆盖胶的成本效益，包括使用寿命、性能稳定性、使用方式、易用性等。

覆盖胶测试标准

KS K ISO 9073-14:2008 纺织品.非织造布试验方法.第14部分:背湿覆盖胶

KS K ISO 9073-14:2015 纺织品.非织造布试验方法.第14部分:背湿覆盖胶

ISO 9073-14:2006 纺织品.非织造布试验方法.第14部分:背湿覆盖胶

NAVY QPL-21631-36-1998 甲板覆盖物胶乳混凝土

EN 666:1994 弹性地板覆盖物.胶凝的测定

ISO 16905:2015 弹性地板覆盖物. 橡胶地板覆盖物的规格. 砖/厚板