

嘉兴硅胶片大肠埃希氏菌 PVC地板抗菌检测

产品名称	嘉兴硅胶片大肠埃希氏菌 PVC地板抗菌检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

测试菌种：金葡萄球菌、大肠埃希氏菌

测试设备：恒温恒湿培养箱（ 37 ± 1 ）、冷藏箱（0~5）、净工作台、生物光学显微镜、压力蒸汽灭菌器、电热干燥箱、灭菌平皿、灭菌、灭菌移液管、接种环、酒精灯。

检验抗率公式： $R(\%) = (B - C) / B \times 100$

R:抗率（%），数值取四位有效数字；

B:空白对照样24h后平均回收菌数（cfu/片）

C:防霉木质装饰板24h后平均回收菌数（cfu/片）

测试天数：28天 + 5~7个工作日

防霉菌等级测试如下：

防霉菌测试：本方法用以测定防霉木质装饰板在霉菌的生长的条件下对霉菌的抑菌作用。本方法规定将一定量的孢子悬液喷在待测样品和培养基上，通过直接观测长霉程度来评价防霉木质装饰板的长霉等级。

检测菌种：黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉、球毛壳

备注：根据产品的使用要求，可增加选用其他菌种作为检测菌种，但菌种应由级菌种保藏管理中心提供。

测试设备：恒温恒湿培养箱（ 28 ± 1 ）和相对湿度RH > 90%、冷藏箱（0~10）、净工作台、离心机、生物光学显微镜、压力蒸汽灭菌器、电热干燥箱、血球计数板、灭菌平皿、灭菌、灭菌移液管、灭菌离心管、灭菌锥形瓶、接种环、酒精灯。

防霉检测机构

防霉检测样品等级评级如下：

0级 不长，即肉眼观察未见生长

1级 痕迹生长，即肉眼可见生长，但生长覆盖面积小于试验样品总面积的10%

2级 轻微生长，霉菌的菌落断续蔓延或松散分布于基质表面，霉菌生长占总面积的30%以下

3级 中量生长，霉菌较大量生长和繁殖，占总面积70%以下

4级 严重生长，霉菌大量生长繁殖，占总面积70%以上

家庭生活中，洗衣服也是除湿一宝。把洗衣粉倒入用完的除湿盒中，或直接在盒装洗衣粉上盖上塑料保鲜膜，膜上戳上几个小洞。然后置放在厨房潮湿位置。当你发现洗衣粉吸饱水分后结成块状后，替换新的洗衣粉。结块的洗衣粉则可以继续用来清洗衣服，清洁功能保持不变。苏打粉的除湿原理和洗衣粉差不多，除湿后还能继续起清洁作用。

微生物指标是衡量食品安全常见、重要的因素。食品中如果含有出一定数量的微生物，不仅会使食物变质、失去营养，而且还会危害人类的健康和安全。