

南京抗菌涂料检测 抗霉菌性能检验 抗细菌性能测试

产品名称	南京抗菌涂料检测 抗霉菌性能检验 抗细菌性能测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

抗菌涂料检测

广分检测可依据HJ/T3950-2007《抗菌涂料》对具有的抗菌功能的建筑用涂料、木器用涂料等涂料进行物理性能、有害物质含量、抗细菌性能、抗霉菌性能的检测，可出具全国认可的资质报告。

一、检测标准：HJ/T3950-2007

二、检测项目：

物理性能：按相关产品标准规定的检验方法进行检验

有害物质含量：按GB18582/GB18581中规定的方法

抗细菌性能：通过定量接种细菌于待检验样板上，用贴膜的方法使细菌均匀接触样板，经过一定时间的培养后，检测样板中的活菌数，并计算出样板的抗细菌率。

抗霉菌性能：

测试原理：将一定量的孢子悬液喷在待测样品和培养基上，通过直接观察长霉程度来评价抗菌涂料的长霉等级。

结果判定：

0级，不长，即显微镜（放大50倍）下观察未见生长。

1级，痕迹生长，即肉眼可见生长，但生长覆盖面积小于10%。

2级，生长覆盖面积大于10%。

三、检验结果判定：

抗细菌性能和抗霉菌性能4项指标均达到I级时，该抗菌涂料样品可判为I级，其中有1项不符合即判为II级。

抗细菌性能和抗霉菌性能4个项目的检验结果均达到本标准要求时，该产品为符合本标准要求

关键词：

抗菌涂料检测

涂料抗菌检测

涂料抗菌性能测定

HJ/T3950-2007

HJ/T3950

GB18582

GB18581