

涂料防霉抗菌性能测试防火等级测试

产品名称	涂料防霉抗菌性能测试防火等级测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

涂料概念: 涂料涂饰于物体表面能与基体材料很好粘结并形成完整而坚韧保护膜的物料，称为涂料。涂料的作用可以概括为三个方面：保护作用，装饰作用，特殊功能作用。

涂料的组成: 一般涂料的组成中包含成膜物质、颜填料、溶剂、助剂等。

涂料分类：

- 1.按建筑物的使用部位来分类，可分为：内墙涂料、外墙涂料、地面涂料及屋面涂料。
- 2.按主要成膜物质来分类，可分为：有机和无机系涂料、有机系丙烯酸外墙涂料、无机系外墙涂料、有机无机复合系涂料。
- 3.按涂料的状态来分，可分为：溶剂型涂料、水溶性涂料、乳液型涂料和粉末涂料等。
- 4.按涂层来分，可分为：薄涂层涂料、原质涂层涂料、沙状涂层涂料等。
- 5.按建筑涂料的特殊性能来分，可分为：防尘涂料、防水涂料、防火涂料、防霉涂料和防结露涂料等。

涂料常规检测项目：涂料成分分析与配方还原、

物理性能：外观、透明度、颜色、附着力、粘度、细度、灰分、PH值、闪点、密度、体积固体含量、粘结强度、硬度、白度、筛余物、干燥时间、流动性等。

涂料施工性能：遮盖力、消耗量、干燥时间、漆膜打磨性、漆膜厚度、附着力、遮盖力、耐湿热性能、耐介质性能、耐磨性能、耐划痕性能、老化性能、柔韧性、力学性能、黏结强度、抗压强度等。

涂料化学性能：耐水性、耐久性、耐酸碱性、耐腐蚀性、耐候性、耐热性、低温试验等。

涂料防霉抗菌性能:涂料防霉抗菌试验

涂料有毒有害物质(涂料环保检测):邻苯二甲酸脂类、重金属含量(铅、汞、镉、铬等)、乙二醇醚、游离甲醛含量、二甲苯含量、乙苯、甲苯、苯含量、VOC等