## 南京市建筑底漆常规性能测试2022已更新

产品名称	南京市建筑底漆常规性能测试2022已更新	
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司	
价格	.00/个	
规格参数		
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检 测	
联系电话	18912706073 18912706073	

## 产品详情

涂料是一种可以用不同的施工工艺涂覆在物件表面,形成粘附牢固、具有一定强度、连续的固态高分子 化合物薄膜的有机化工高分子材料。通常由基料(树脂、粘接剂)、颜料、填料、溶剂和少量功能性添加剂等组成。

涂料一般具有保护、装饰、标记、防污、绝缘等功能,应用十分广泛,因此涂料检测称为广大涂料生产 和使用企业或个人验证涂料质量有效的方式之一。随着国民经济的发展和科学技术的进步,涂料检测正 逐步推进涂料行业向水性化、高性能、次、功能化发展,前景更加开阔。

## 常规涂料检测项目:

涂料理化指标检测:外观和透明度、颜色、粘度、细度、闪点、密度、流出时间、遮盖力、贮存稳定性、不挥发物含量、可溶性金属含量(铅、锑、钡、镉、六价铬、铬、汞)、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量、氯代烃含量、甲醛含量、滴滴涕(DDT)含量、漆基酸值、漆基皂化值、漆基软化点、漆基玻璃化转变温度等

漆膜性能检测:颜色、白色和浅色漆对比率、干燥时间、回粘性、抗流挂性、厚度、硬度、附着力、 柔韧性、耐冲击、腻子膜打磨性、耐磨性、弯曲试验、摆杆阻尼试验、不挥发物体积分数、巴克霍尔兹 压痕试验、划痕试验、耐码垛性试验、杯突试验、光泽、木器涂料抗粘连性、绝缘漆漆膜击穿强度等

漆膜可靠性检测:耐水性、耐油性、耐湿热、耐霉菌性、抗藻性、耐溶剂擦拭性、耐湿性、耐热性、耐中性盐雾、耐液体介质、耐丝状腐蚀、木器涂料耐黄变性、建筑涂料耐碱性、建筑涂料耐洗刷性、建筑涂料涂层耐沾污性、建筑涂料涂层耐冻融循环性、乳胶漆耐冻融性、船舶漆耐盐水性、抗菌涂料抗菌性等