

# 广州建筑底漆常规性能测试

产品名称	广州建筑底漆常规性能测试
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最有效的方式之一。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、高档次、功能化发展，前景更加开阔。

常规涂料检测项目：

涂理化指标检测：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、镉、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