

# 涂料面漆常规性能第三方测试机构

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 涂料面漆常规性能第三方测试机构                 |
| 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

一般涂料面漆需要检测哪些项目

油漆要检的项目分为两类:

防火涂料复检需要检测哪些项目

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、粘结强度等；施工性能：遮盖力、使用量、消耗量、干燥时间（表干、实干）、漆膜打磨性、流平性、流挂性、漆膜厚度（湿膜厚度、干膜厚度）等；化学性能：耐水性、耐久性、耐碱性、耐腐蚀性、耐候性、耐热性、低温试验、耐化学品性；防火性能：耐火时间、性能厚度、耐候极限、耐火极限；老化测试：盐雾老化、高低温循环、光老化、臭氧老化、人工加速老化等老化项目；有害物质：VOC、含量、甲、乙、总量、游离甲醛含量、TDI和HDI含量总和、乙二醇醚、重金属含量（铅、汞、铬、镉等）；组成成分：胶结料（硅盐水泥、氧化镁或无机高温黏结剂等）、骨料（膨胀蛭石、膨胀珍珠岩、硅铝纤维、矿棉、岩棉等）、化学助剂（改性剂、

油漆需要检测哪些项目

物理检测:耐冲击,附着力,柔韧性,实干,表干,密度,遮盖力,光泽,颜色LAB值,粘度等。化学成分检测:这个根据不同的油漆所以检测的东西也不一样的,当然了他的成分高低主要还是体现于油漆的质量。比如说毒性检测,就检测它的成分中毒性化学成分是否合格等等。###油漆要检的项目分为两类:一、理化性能:流出时间(粘度)、固含量、折光率(固化剂和涂料的树脂份)、凝胶时间、遮盖力(底漆)、光泽度(面漆)。二、力学性能:耐磨性、附着力、光泽度、粗糙度、冲击强度、柔韧性。