

昆山钢结构水性防腐涂料检测机构

产品名称	昆山钢结构水性防腐涂料检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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	13545270223

产品详情

涂料的检测可以根据涂料的不同种类，当然对涂料检测的侧要点也不同，比如内墙涂料较注重环保，外墙涂料则较注重防晒等等；涂料产品属于化工类产品，在上市销售前需要对涂料进行检测，涂料对微生物侵袭的敏感性取决于涂料和溶剂的化学性质，表面覆盖物的种类和涂料薄膜暴露，都需要进行进行检测。涂料检测有哪些项目：1、基本性能：涂层厚度，密度，粘度，细度，含水率，固含量，酸值；2、物理性能：附着力，铅笔硬度，耐磨性，耐冲击性，耐弯曲强度，杯突，耐洗刷性；3、光学性能：颜色，色差，光泽度，遮盖力；4、电学性能：表面电阻，耐电压；5、耐化学试剂性能:耐水性，耐酒精性，耐溶剂性，耐酸碱性，耐油性，耐清洁剂，耐污染性；6、热学性能：漆膜耐热性，耐湿热性，耐低温，温度冲击，恒温恒湿，冷热湿循环；7、生物学性能：抗霉菌性能；8、老化性能：快速紫外老化，氙灯老化，盐雾试验，水雾试验，热空气老化；9、老化后评估：色差，破裂，起泡，侵蚀，粉化，剥落；10、安全及环保性能：VOC，甲醛，苯，甲苯，二甲苯，游离TDI，PAHs重金属检测EN71-3，ASTM F963，ROHS、安全防火。涂料检测的目的归纳起来有以下方面：1、通过有限的试验，对所研制的涂料产品进行考察，为选定产品的配方设计、工艺条件提供数据，引导试验工作，从而编制产品技术规格和标准；2、通过各个项目的检查，达到控制产品质量对涂料生产单位用以保证正常生产和出厂产品批次质量一致;使用单位通过检测验收产品，以保证施工的正常进行；3、通过检测试验得出的数据，开展基础理论的研究，找出组分与性能之间的关系，从而发现原有产品存在的问题及改进的方向，并且可以为新的科研课题和新产品的开发提供数据，因此，涂料检测可以说是开展涂料科学研究、实现涂料产品开发、保证生产和使用的正常的必要步骤和手段。