

吴江区水性环氧树脂防腐涂料质量检测

产品名称	吴江区水性环氧树脂防腐涂料质量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:水性环氧树脂防腐涂料 周期:5-7天 服务范围:全国
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

水性环氧树脂防腐涂料主要用于金属基为材料的防腐工程。水性环氧树脂防腐涂料在重防腐领域有着超然的地位，它具有良好的防腐性、耐久性、稳定性、易加工性、环保性等等性能，这些优点让它在石油化工、海洋工程、建筑工程、交通运输工程等行业的防腐建设，发挥重要的作用。

随着防腐涂料行业的结构调整，水性环氧树脂防腐涂料作为重要产品，国家自然对其标准、规范的制定格外关注。所以早在14年的时候HG/T 4759-2014《水性环氧树脂防腐涂料》就被发布落实。

HG/T 4759-2014 对于水性环氧树脂防腐涂料的质量检测、指标测定、样品制备、试验方法等等关键信息都进行了明确规定。

HG/T 4759-2014可以说水性环氧树脂防腐涂料检测的规矩。产品想要出合格报告，就需要依据HG/T 4759-2014来检测。而检测报告通常需要委托没有利益纠纷的第三方检测机构来执行。第三方检测机构可根据HG/T 4759-2014给出的检测项目来一一试验测定。而且，很多时候，检测费用的多少，检测周期的长短也会与检测项目挂钩。当然，这些都可以由供需双方来协商决定。

HG/T 4759-2014按用途水性环氧树脂防腐涂料分为底漆、中间漆、面漆。主要的检测项目有在容器中的状态、漆膜外观、不挥发物含量、干燥时间、弯曲试验、耐冲击性能试验、划格试验、贮存稳定性、挥发性有机物含量测定、闪锈稳定性、耐水性能试验、耐盐雾性能试验这几个。复合涂层还需要重点检测耐水性能、耐酸性能、耐碱性能、耐湿热性能、耐盐雾性能。

水性环氧树脂防腐涂料检测时，最值得注意的就是样品制备。比如漆膜外观、干燥时间、弯曲试验、耐冲击性能试验、划格试验等测定这些项目就必须使用马口铁板做底材，使用400#砂纸打磨到St3级方可测试。而耐水性能试验、耐湿热性试验、耐酸性能试验、耐碱性能试验、耐盐雾性能试验、闪锈稳定性测试则要求采用喷砂钢板作为底材。表面粗糙度、除锈等级都需要达到相关标准。试样的好坏直接决定最终测定数据的准确性和有效性，所以这些都是我们值得注意的地方。