

防锈漆检测报告，CMA报告，第三方防锈漆检测机构

产品名称	防锈漆检测报告，CMA报告，第三方防锈漆检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

国联质检致力于化工行业检验检测，对于防锈漆的检验检测服务已经积累了多年的经验。国联质检为您提供防锈漆的检测服务，助力材料安全。

检测样品：

红丹漆、铁红醇酸漆、铁红酚醛漆、透明漆、灰色漆、锌黄漆等

检测项目：

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、耐酸性、耐碱性、耐腐蚀性、耐候性、耐热性、低温试验、耐化学药品性；

有害物质：VOC、苯含量、甲苯、乙苯、二甲苯总量、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)；

电学性能：导电性、击穿电压或击穿强度、绝缘电阻、介质常数、介质损失等

检测标准：

GB/T 6822-2014 船体防污防锈漆体系

GB/T 6748-2008 船用防锈漆

GB/T 7790-1996 防锈漆耐阴极剥离性试验方法

GB/T 13351-1992 船底防锈漆通用技术条件

GB/T 6748-1986 船用防锈漆通用技术条件

JIS K5674-2019 无铅无铬的防锈漆

NAVY MIL-P-21035 B REINST NOTICE 2-2003 公制镀锌的高含锌量防锈漆

HG/T 3369-2003 云铁酚醛防锈漆

JIS K5621 AMD 1 R-2003 一般用途防锈漆

HG/T 3346-1999 红丹醇酸防锈漆