

# 船舶漆成分检测测试，山东船舶漆检测机构

产品名称	船舶漆成分检测测试，山东船舶漆检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

涂装于船舶内外各部位、以延长船舶使用寿命和满足船舶的特种要求的各种油漆统称为船舶漆。

### 船舶漆检测范围

油舱漆、饮水舱漆、干货舱漆、船舶底漆、船底防锈漆、船底防污漆、船舶水线漆、压载水舱漆、酚醛改性磷化底漆、正硅酸酯底漆、不含金属底漆、磷酸锌防锈漆、锌黄防锈漆、红丹防锈漆等。

### 船舶漆检测项目

成分检测、配方检测、含量检测、化学成分分析、耐酸碱性、耐盐水性、耐热盐水性、耐污性、防腐性、附着力、耐冲击性、耐盐雾性、理化性能等。

### 船舶漆检测标准

- 1、GB/T 10834-2008 船舶漆耐盐水性测定.盐水和热盐水浸泡法
- 2、ANSI/ASTM F718:2007 造船厂和船舶漆及涂料制品/工艺数据单用规范

### 船舶漆检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是船舶漆检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。