

中科溯源船舶涂料成分检验。

产品名称	中科溯源船舶涂料成分检验。
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	3600.00/样
规格参数	中科溯源:周期：10d 仪器：红外等:用量：100g 地址：成都:包装：密封
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

- 1.品牌：化工产品开发行业品牌，组分含量、比例分析化验、配方还原领域领跑者；
- 2.短的检测周期：较全球平均检测周期快10%-35%，有效提高检测效率；
- 3.先进的分析仪器：气相色谱质谱联用仪、傅里叶变换红外光谱仪、差示扫描量热仪、高效液相色谱仪、扫描电镜能谱联用仪、离子色谱、X射线荧光光谱分析仪、X射线衍射等；
- 4.三十多年船舶涂料配方、海洋船舶涂料配方、船舶专用油漆配方、船舶防腐涂料配方分析经验的教授领衔带队；
- 5.丰富、完善的图谱库和原材料库。

船舶涂料是指用于船舶及海洋工程结构物各部位，满足防止海水、海洋大气腐蚀和海洋生物附着及其他特殊要求的涂料的统称。船涂料是船舶底漆、船底防锈漆、船底防污漆、船舶水线漆系列、船壳及上层建筑用漆、各类船舶舱室用漆—压载水舱漆、油舱漆、饮水舱漆、干货舱漆等一系列油漆组成的。

船舶涂料常见问题：

- 1.表面渗色起霜，表面浮色发花，表面桔皮；
- 2.涂膜变色褪色，涂膜失光迁移，涂膜反粘；
- 3.涂膜皱纹龟裂，涂膜表面泡孔，涂料附着力柔韧性差；
- 4.涂膜表面泡疤，涂膜粘着不良，耐候耐水耐溶剂性差。

中科溯源船舶涂料配方分析服务范围：

指标检测：根据国标，行标等标准方法进行检测；

仪器共享：根据仪器标准或客户提供标准进行测试；

主成分分析：含量主成分或者客户指定的某一个成分检测；

成分分析：根据成品进行逆向剖析，还原出原料化学名称和大概配比。

深度分析：在成分分析基础上，购买原料标准品进行定性定量检测，再提供参考工艺和原料厂家。

模仿开发：在深度分析基础上，购买原料进行小样配制，溯源检测调试出与样品效果一致的小样为止。