

吴中区油漆rosh检测 VOC检测 TDI检测

产品名称	吴中区油漆rosh检测 VOC检测 TDI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:油漆 周期:3-5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

油漆检测范围

使用层次：底漆、中层漆、面漆、腻子

涂膜外观：清漆、色漆、高光漆、亚光漆、浮雕漆

使用对象：船舶漆、集装箱漆、飞机漆、家电漆

使用环境：防锈漆、船底漆、甲板漆、标志漆、油舱漆

漆膜性能：防腐漆、绝缘漆、导电漆、耐热漆

成膜物质：醇酸漆、环氧漆、丙烯酸漆、聚氨酯漆

其他：天然漆、磁漆、喷漆、调和漆、内墙漆、外墙漆、防火漆、地坪漆、氟碳漆、多彩漆、真石漆、家具油漆、汽车油漆、水性漆、钢结构油漆等。

油漆检测项目

附着力检测，硬度检测，粘度检测，质量检测，成分检测，环保检测，外观检测，亮度检测，细度检测，指标检测，质量检测，出厂检测，防腐检测，灰分检测，浓度检测，rosh英文检测，VOC检测，TDI检测，厚度检测，固含量检测，甲醛含量检测，性能检测，涂层检测，可溶性重金属检测，酸值检测，附着力检测，耐磨性检测，耐冲击性检测，耐弯曲强度检测，附着力检测，铅笔硬度检测，杯突试验，耐洗刷性检测，耐高低温检测，耐湿热检测，恒温恒湿检测，冷热湿循环检测，击穿电压检测，绝缘电阻检测，介质常数检测，遮盖力检测，光泽度检测等。

油漆检测报告有哪些作用?

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 6、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。
- 7、产品进出口使用

油漆检测标准

GB/T 31820-2015 原油油船货油舱漆

GB/T 6746-2008 船用油舱漆

GB/T 1721-2008 清漆、清油及稀释剂外观和透明度测定

GB/T 6753.1-2007 色漆、清漆和印刷油墨 研磨细度的测定

GB 1922-2006 油漆及清洗用溶剂油

GB/T 1722-1992 清漆、清油及稀释剂颜色测定

SN/T 4118-2015 油漆和涂料中短链氯化石蜡含量的测定

SN/T 3694.7-2014 进出口工业品中全氟烷基化合物测定 第7部分：油漆和涂料

DL/T 5072-2007 火力发电厂保温油漆设计规程

CB/T 3782-1996 油漆产品物资分类与代码