

# 光触媒涂料成分分析 涂料 禾川化学

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 光触媒涂料成分分析 涂料 禾川化学        |
| 公司名称 | 苏州禾川化学技术服务有限公司           |
| 价格   | 面议                       |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 苏州金鸡湖大道99号纳米城西北区NW-01栋3楼 |
| 联系电话 | 18015501892 18015501892  |

## 产品详情

### 研发项目

您还在为研发项目苦恼吗？还在为配方发愁吗？

写给正在生产涂料、寻求涂料成分及配方的朋友：

- 1、想了解涂料成分、配方？
- 2、为涂料成分市场份额少而苦恼？
- 3、想改进光触媒涂料成分分析成分性能拉开与同行差距？
- 4、想拥有经济型的光触媒涂料成分分析成分生产自己的产品？
- 5、想测试未知物成分组成？

禾川化学作为中国lingxian的化工技术服务机构专为企业的生产研发提供整套光触媒涂料成分分析成分技术解决方案一站式服务：光触媒涂料成分分析产品配方分析、配方还原、新产品开发、工业诊断、仪器检测等。

禾川化学一站式为您解决：

技术项目:光触媒涂料成分分析分化验

目的作用:模仿生产、配方还原、质量性能诊断、降低成本

技术方案:配方分析、成分分析、对比分析、指ding成分分析

检测设备:能谱仪、色谱仪、质谱仪、热谱仪、光谱仪、核磁等

所需时间:10个工作日（视分析项目而定）

标样制备:100—500克（或毫升），光触媒涂料成分分析，瓶、袋装均可密封加固

配方分析是运用科学方法分析产品的成分，并对各个成分进行定性定量，进而还原其配方组成的一个过程，涂料，即材料研发领域的“反向工程”；配方分析一般采用五大微观谱图（光谱，色谱，能谱，防锈涂料成分分析，质谱，热谱）综合解析手法，结合相关行业配方研制经验，利用完善标准原材料库，整合还原成相似度较高的基础配方；配方分析方案因分析周期短、准确性高；广泛应用于化工、药包材、生物新材料领域产品配方研制，配方更新，家装涂料成分分析，生产过程的工业问题诊断，切实地解决了企业因大型检测设备、研发经验的缺乏；所致研发进程缓慢，技术瓶颈无法突破的苦恼。

2018年7月16日苏州禾川化学技术服务有限公司收到了来自江苏省质量技术监督局颁发的“检验检测机构资质认定证书”，这意味着禾川化学正式通过了中国计量认证（CMA）的认可，此次通过中国计量认证意味着禾川化学可向社会出具具有法律效力的检测数据和结果。获得中国计量认证的认可，也充分体现了禾川化学的“独立公正、规范准确、严谨科学”的质量方针以及规范的质量管理体系和卓越的服务品质。也表明了禾川化学在检测技术、实验室管理、仪器设备和人员等各个方面达到了更高的管理水平。

光触媒涂料成分分析-涂料-禾川化学(查看)由苏州禾川化学技术服务有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州禾川化学技术服务有限公司（[www.hccjishu.com](http://www.hccjishu.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为生物化工具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!