

广东 隔热涂料成分分析 涂料

产品名称	广东 隔热涂料成分分析 涂料
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

成分检测

成分测试是指通过用光谱，色谱，质谱，能谱，热谱等来测试该样品。成分分析（包含成分检测、成分测试项目）是通过谱图对未知成分进行分析的技术方法，因该技术普遍采用光谱，色谱，能谱，热谱，质谱等谱图。常用于配方分析，工业诊断，元素/离子分析，纯度分析等方面。其技术领域覆盖于：高分子行业（塑料、橡胶、塑胶、等）；精细化学品（印染助剂、催化剂等）；胶黏剂行业等。

应用领域：

1. 常规分析：通过对样品进行常规的成分分析，了解样品配方体系，可作为技术开发前期的重要支撑，一般分析周期为10个工作日。
2. 特别需求分析：通过对精细化学品类样品进行详细的成分分析，得到可靠度高于常规分析的定性或定量结果，适用于为关键技术开发项目提供前中期支撑，或者用于复杂样品分析。一般分析周期为15个工作日。
3. 对比分析：通过对目标样品和自身样品进行对比的成分分析，了解两者之间的差异，可作为样品改进的重要参考，一般分析周期为10个工作日。

提供的技术解决方案

提供的技术解决方案

鉴定产品名称：通过红外、核磁等仪器设备检测出样品的成分信息，确定产品名称，方便企业购买原材料

产品配方开发：根据企业需求定制研发外包服务方案，能够一定时间内做到技术垄断，加快推进研发进

度，加快企业产品升级、产业转型步伐

还原产品配方：将样品分析纯化后，得到不同状态性质的组分，送以相应的仪器进行检测，相互验证综合分析后得到包含样品个组分及组分比例的基础配方，方便企业进行模仿借鉴生产

工业问题诊断：企业在生产或研发中常遇到的一些自身难以解决的问题，如异物、杂质、斑点的成分、表面出油、开裂、断裂、吐白、吐霜等。利用成分分析技术从源头上解决问题

改进生产工艺：通过对配方系统中个组分分析，卫生间防水涂料成分分析，确定原料的各方面的性能，干粉涂料成分分析，便于进行生产工艺的优化

禾川化学实验室运用“光-色-热-质-元-化”联用技术，可快速对产品或样品进行成分定性定量分析。以更短的服务周期和更低的服务价格，为您节约研发周期及成本，涂料，让您在相当短时间内获取想要的结果，并为您提供后期技术服务支持！

禾川欢迎您的实地考察：苏州工业园区金鸡湖大道99号，隔热涂料成分分析，苏州纳米城西北区NW-01幢3楼

· 深圳分公司

禾川化学技术服务（深圳）有限公司

深圳市宝安区沙井新沙路西海岸花园综合楼13楼

· 上海分公司

地址：中国（上海）自由贸易试验区蔡伦路1690号2幢208室

配方检测这个术语在材料科学特别是商品生产领域中已广泛使用。利用配方检测技术注视和跟踪本行业的新研究成果与发展动态，获得本行业的先进技术资料，以提供准确的科技情报与市场信息，是国内外许多产业的开发研究系统的重要组成部分。随着现代化学相关理论、技术和仪器的迅猛发展，利用现代化学分析技术方法（光谱、色谱、质谱、能谱、热谱）结合实验室常规分析方法可对市面上的产品进行剖析，以辅助客户优化本司产品。

广东(图)-隔热涂料成分分析-涂料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）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!