

缓蚀阻垢剂净水絮凝剂成分检测化验配方还原分析

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 缓蚀阻垢剂净水絮凝剂成分检测化验配方还原分析 |
| 公司名称 | 杭州柘大飞秒检测技术有限公司 |
| 价格 | 150.00/次 |
| 规格参数 | 飞秒检测:成分 齐全:配方 杭州:含量 |
| 公司地址 | 杭州市西湖区西溪路525号浙大科技园B座209室 |
| 联系电话 | 0571-13336185021 13336185021 |

产品详情

缓蚀阻垢剂净水絮凝剂成分检测化验配方还原分析

客户问题:目前市面上流行一款受客户十分欢迎的食品调料,味道好,回头率高,我也想知道具体成分和调制方法分析结果:通过飞秒检测的分析并在实验室中模拟调制,发现了该产品的绝大部分配方和调制机理,最终将其配方和成分配比给客户,帮助客户很快便打开了市场。

水处理药剂的应用领域涉及工业用水、市政/饮用水处理、污水废水处理以及海水淡化。在工业用水领域中，主要是应用于工业循环冷却水处理和工业锅炉水处理。工业循环水处理使用的药剂主要有阻垢剂，缓蚀剂，杀菌灭藻剂，清洗剂，预膜剂等，工业锅炉水的常用方法有锅外水处理和锅内水处理，使用的药剂主要有：缓蚀阻垢剂，除氧剂，给水降碱剂，离子交换剂，再生剂，软化剂，碱度调节剂，清垢剂等。

市政/饮用水处理涉及到的水处理药剂一般有：杀菌灭藻剂、絮凝剂、缓蚀剂等，污水处理涉及到水处理药剂一般有絮凝剂，污泥脱水剂，消泡剂，螯合剂，脱色剂等。

海水淡化的主流技术包括蒸馏法和膜法。膜在运用中很容易堵塞，所以需要在水中添加阻垢缓蚀剂，清洁剂，絮凝剂，阻垢分散剂等药剂。而蒸馏法容易产生锅垢从而降低蒸发效率，可以向原水中加入聚磷酸盐，有机磷酸，磷基聚羧酸等进行水质软化，对钙，镁离子以及其他金属离子螯合作用使其不易沉淀，阻止水垢的形成。

飞秒检测提供一站式化工技术解决方案

1.成分分析：帮助分析产品中的各类成分以及相应物质的含量，

2.配方改进：根据数据帮助客户改善产品的配方，提高产品的各项性能指标，降低产品成本，增强竞争力。

3.成本控制：与同行的产品进行对比，优化配方的用料，在产品性能不变的前提下可以调整原来的配方，降低生产成本。

4.模仿生产：根据客户提供的样品以及想要变成的目标，分析产品配方，结合生产工艺，可以帮助生产类似的产品。

5.研发新产品：帮助客户分析行业内比较先进的产品，了解竞争对手的产品，为客户提供研发的思路。

同时我们会针对不同样品不同实际情况工程师与您沟通了解最真实的实际情况之后制定最佳的问题解决方案，以确保您的问题得到最优的解决方案！

我们的服务能为您带来什么？

1、通过我们的服务，可以让您的化工企业对于产品的科研技术突飞猛进2、可以缩短您的产品研发周期，降低产品开发成本，避免不必要的浪费3、可以改进产品配方，优化产品质量，提高相应的研发效率。

飞秒检测综合运用核磁NMR、FTIR红外、GC-MS、X荧光分析等现代化分析手段，对样品进行精准化分析，含量在0.1%以上的样品，保证90%以上的成功率！业内顶级的分析专家，是飞秒检测得以实现的保障！

飞秒检测依托的平台是由浙江省科技厅、杭州市科技局以及浙江大学共同出资建设的公共技术服务平台。目前该平台包括“光与电技术开放实验室”和“生物医药技术测试中心”两个公共技术服务中心飞秒检测拥有医药化工研发领域从业多年的专业技术人员30余人,目前平台构建了成分配方研发平台、高质量分析及分离纯化平台、药物质量研究技术平台杂质分离纯化及结构鉴定技术平台等多顶专业功能平台致力于为企业和个提供准确、高效、客观的技术支持。

下一篇：[脱色剂净水剂缓蚀剂成分检测化验配方还原分析](#)