

# 印染pac污水处理药剂成分配方含量分析检测化验

产品名称	印染pac污水处理药剂成分配方含量分析检测化验
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

### 印染pac污水处理药剂成分配方含量分析检测化验

飞秒化工技术致力服务于中小企业的研发生产，拥有先进的仪器设备以及一流的专业技术团队，能够为广大客户提供可行度高、实用性强的材料成分分析服务，并出具准确、可靠的材料成分分析报告。

1、环保药剂主要用作絮凝剂：对于悬浮颗粒，较粗、浓度高、粒子带阳电荷，水PH值为中性或碱性的污水，由于阴离子聚丙烯酰胺分子链中含有一定量极性基能吸附水中悬浮的固体粒子，使粒子间架桥形成大的絮凝物。因此它加速悬浮液中的粒子的沉降，有非常明显的加快溶液的澄清，促进过滤等效果。该产品广泛用于化学工业废水、废液的处理，市政污水处理。自来水工业、高浊度水的净化、沉清、洗煤、选矿、冶金、钢铁工业、锌、铝加工业、电子工业等水处理。2、环保药剂用于造纸工业、一是提高填料、颜料等存留率。以降低原材料的流失和对环境的污染；二是提高纸张的强度（包括干强度和湿强度），另外，使用PAM还可以提高纸抗撕性和多孔性，以改进视觉和印刷性能，还用于食品及茶叶包装纸中。

**【疑惑1】**：配方分析能分析出产品的具体成分配比吗？

回答：飞秒检测是通过大型仪器，多谱图验证得出的客观结果。就和医院的X—光片、心电图的原理一样，得出的结果都是客观可靠的。

**【疑惑2】**：通过分析配方做不出一样的产品怎么办？

回答：飞秒的技术服务流程包括：配方还原、原材料推荐、生产工艺指导，直到客户完成量产，技术服务才完成。

**【疑惑3】：飞秒技术可靠吗？**

回答：截止2018年，飞秒检测已经累计为5000多家企业、科研机构提供技术服务，包括：杜邦、伊莱克斯、中石化、西门子、拜耳、默克等知名企业。

飞秒检测利用自身先进的设备仪器，尖端科学技术可以为我们提供关于环保药剂这一系列产品的分析研发服务项目。环保药剂配方分析作用：

- 1、配方技术改进：厂家可以提供性能较好的材料样品，使用微观图谱分析技术来分析化验原始配方，用于指明配方技术改进，性能改进，在激烈的产品竞争中立于不败之地
- 2、缩短周期：通过成分还原样品主要配方成分，明确配方中重要成分，减少实验次数，达到加速研究周期，减少开发成本的目的
- 3、配方原料考察：原材料是开发产品的核心，飞秒化工技术人员通过配方原料考察，来协助客户选择原材料供应商。
- 4、质量诊断：针对样品主要成分产品性能不好，飞秒通专业的技术人员可以从分析检测的角度，诊断原因、提供建议，效率高，结果精准可靠。

杭州柘大飞秒检测主要利用飞秒激光研究各种化学过程和物质组成，包括化学键断裂，新键形成，质子传递和电子转移，化合物异构化，分子解离，反应中间产物及最终产物的速度、角度和态分布，溶液中的化学反应以及溶剂的作用，分子中的振动和转动对化学反应的影响等。

下一篇：[离子交换树脂污泥干化剂成分配方含量分析检测化验](#)