

# 轧制乳化油水基线切割液成分配方含量分析检测化验

产品名称	轧制乳化油水基线切割液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

### 轧制乳化油水基线切割液成分配方含量分析检测化验

杭州柘大飞秒检测长期专注助力中小企业发展，掌握科学谱图分析技术，拥有庞大的谱图解析数据库和各行业内ding尖的分析研发工程师。首创业内ding尖的飞秒检测技术，为客户提供成分分析、配方分析、结构确证、质量控制等综合技术服务。

金属加工液的功能是为金属的切削、磨削及成型提供润滑、冷却、排屑和防锈效果，从而得到良好的表面精度和加工质量，延长刀具和机床的使用寿命。水基的金属加工液还能够抑制微生物的繁殖，防止酸败发生。金属加工液分为纯油、可溶油、半合成及全合成加工液，其中添加不同的添加剂来满足不同的加工需求。金属加工液最初使用的是纯油类--切削油，由于纯油存在冷却性不佳，易着火的缺点，于是开发出了可溶油。可溶油与水混合后使用，存在防锈性不佳的问题。随着石油短缺的刺激，设计师开发出全合成金属加工液，其不含传统的油性物质。相比可溶油，全合成加工液冷却性和防锈性更好，同时有更好的硬水稳定性和微生物抗性，但其润滑性却没有可溶油高。于是半合成加工液应运而生，综合了两者的优点，半合成加工液是油、油性添加剂和水的微乳体系。

飞秒检测技术致力服务于中小企业的研发生产，拥有先jin的仪器设备以及yi流的专业技术团队，能够为广大客户提供可行度高、实用性强的成分分析、配方研发服务，并出具准确、可靠的成分分析工艺报告。

模仿生产：市场上有性能比较好的产品，想模仿该产品生产，需要配方；

降低成本：现有产品的生产成本高于竞争对手，想降低现有产品的生产成本；

配套生产：自身的产品用量较大，想开发配方自己生产产品，来降低成本；

提升性能：现有产品的性能没有竞争对手好，想改进性能，提高产品的市场竞争力；

项目投资：瞄准市场上某一款比较好的产品，有销售渠道，想投资该项目进行产品生产销售；

飞秒配方开发三大特色：

- 1、提供完整的生产配方:飞秒将完整的生产配方交付给客户,客户无需调试,即可买原料进行生产
- 2、提供小样供客户测试:提供1~5公斤的产品小样给客户,客户测试性能满后,再考虑是否付款继续做。
- 3、提供完善的售后服务:客户在拿到配方后生产过程中,飞秒会有相应的技术服务,保证客户产品的顺利生产

剖析这个术语在材料科学特别是商品生产领域中已广泛使用。利用剖析技术注视和跟踪本行业的最新研究成果与发展动态，获得本行业的第yi手先进技术资料，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。