

# 复合碘消毒液碘伏消毒液成分鉴定分析配方化验检测

产品名称	复合碘消毒液碘伏消毒液成分鉴定分析配方化验检测
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

### 复合碘消毒液碘伏消毒液成分鉴定分析配方化验检测

客户问题:某款生发保健品,吃了几个月生发效果明显明显不知道是否含有违禁成分或者其他有害成分?分析结果:飞秒检测通过各种精密分析,发现其产品中含有国际上禁用的多种违禁成分,且其中某有毒成分含量极高,飞秒技术团队及时将情况反应给客户,避免了客户受到长期伤害。

消毒产品按照用途、使用对象的风险程度共分为三类。第一类是具有较高风险,需要严格管理以保证安全、有效的消毒产品。包括用于医疗器械的高水平消毒剂 and 消毒器械、灭菌剂和灭菌器械,皮肤黏膜消毒剂,生物指示物、灭菌效果化学指示物。第二类是具有中度风险,需要加强管理以保证安全、有效的消毒产品。包括除第一类产品外的消毒剂、消毒器械、化学指示物,以及带有灭菌标识的灭菌物品包装物、抗(抑)菌制剂。第三类是风险程度较低,实行常规管理可以保证安全、有效的除抗(抑)菌制剂外的卫生用品。

### 飞秒检测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.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
- 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.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

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

消毒产品分析还原一般步骤：

样品评估：对目标样品进行技术评估，需注意，并非所有样品都可进行配方分析（不可分析样品如：天然物）；

寄送样品：配方分析所需样品在50g左右，需注意某些样品寄送有一定安全要求（可致电咨询我司专业工程师判断）；

前处理：为保证分析准确性，便于大型仪器进行分析，需对样品进行烘干、提纯、萃取、过滤、蒸馏、离心等处理；

仪器分析：将处理后的样品放入指定仪器，结合微观谱图数据库进行定性定量分析，获得样品基础配方数据；

分析报告：对于一些分析难度较大的成分，需结合专业工程师行业经验进行判断，并修正分析报告；

解决方案：根据所得分析报告，以及客户需求，给出符合客户需求的一站式解决方案；

平台实力介绍:实验室配备的国际先进仪器设备主要有:红外光谱仪(R)、核磁共振波谱仪(NMR)、气相色谱/质谱联用仪(GC-MS)、高xiao液相色谱(HPLC)、凝胶渗透色谱仪(GPC)等有机化学结构分析仪器,以及X线光电子能谱(XPS)、等离子体质谱仪(ICP-MS)、离子色谱仪、X射线荧光光谱仪(XRF)等分析仪器。