

防晒乳防晒霜防晒液成分配方含量检测分析化验

产品名称	防晒乳防晒霜防晒液成分配方含量检测分析化验
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

防晒乳防晒霜防晒液成分配方含量检测分析化验

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。

如何剖析化妆品配方？化妆品配方还原率大约多少？飞秒检测有着8年的配方研发检测经验，一般还原率可以达到90%以上，部分特殊样品还原率可以达到85%左右。服务范围：各种化妆品包括面膜、洗发水、面霜、保湿水、精华液、精油、BB霜、洁面乳、精华液、眼霜、遮瑕霜、洗面奶、睫毛膏、磨面膏、卸妆油、香水、口红、唇彩、指甲油、眼影、眼线笔、腮红、沐浴露、修容膏、粉饼、眼线膏、眼线液等

在开发新产品过程中，借助已有经验的产品来提供开发方向是有效的方法。如何知道需要借助已知产品的配方？

配方分析、成分分析、配方还原可以有效帮助了解该产品的具体组成成分，成分的配比，为客户在试验和改进自身新产品时起到了大幅度缩短试验周期并且创造巨大的市场价值。配方分析、成分分析、配方还原选择一个好的分析机构也很重要，比如杭州柘大飞秒检测技术有限公司。该公司是南大博士带领的团队，相比其他公司具有更好的专业精神、分析经验、先进的仪器和技术手段，对所化验出来的产品配方更具准确性。

配方分析、成分分析主要是经过前样处理，然后采用红外光谱（FTIR）、核磁共振（¹H NMR）、质谱（MS）、X衍射分析（XRD）、ICP-MS、X荧光光谱分析、离子色谱分析等手段得出谱图，根据国内外重要资料中标准谱图综合比对得出产品中的成分及所占的含量，结果精度高，出现错误几率低。此外，飞秒检测中心一站式服务--配方还原，可以为客户解决更多产品配方上面的产品成分配比，配方原料采购，工艺流程的烦恼，切实帮助客户解决心中疑惑已久的问题。飞秒检测中心可以让客户实现在自己

的工厂生产出符合自己和市场要求的产品。

服务项目：成分分析，配方还原，配方解密，含量检测，未知物分析，配方改进，主成分分析等

检测周期：7-10个工作日

配方分析方法：对客户寄来的化妆品样品进行综合性实验，定性定量分析得到样品中的成分以及相应比例，并按照相应的比例将这些成分还原，得到一份相对比较准确的配方数据。

飞秒检测依托浙江大学公共技术服务平台，专业从事配方及成分分析超过10年之久，拥有数千个成功案例，经验丰富。飞秒检测拥有多名经验丰富的配方分析领域的专家，以及教授级别的分析化学领域顾问团队。飞秒检测拥自建的分析研发中心，拥有扫描电镜、XRD、GC-MS等众多高精尖分析仪器,为配方及成分分析提供了有力保障。

下一篇：[卸妆油香水唇彩粉饼成分配方检测分析化验](#)