

清洁面膜去死皮膏润肤霜成分配方检测分析化验

产品名称	清洁面膜去死皮膏润肤霜成分配方检测分析化验
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

清洁面膜去死皮膏润肤霜成分配方检测分析化验

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。

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、腮沐浴露红、修容膏、粉饼、眼线膏、眼线液等

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。

飞秒检测不仅在分析技术能力处于国内领先水平，分析精准，后续技术服务咨询对接到位。飞秒一条龙技术服务主要是目的帮助客户研发成功产品，提高企业的市场竞争力、占有有力。

飞秒检测拥有大小分析仪器百余台，其中包括红外光谱（IR）、安捷伦气质联用仪（Agilent GC-MS）、

热裂解-色谱/质谱联用仪 (PY-GC/MS)、原子发射光谱仪 (ICP)、离子色谱 (IC)、高xiao液相色谱仪 (HPLC)、,凝胶渗透色谱 (GPC)、差示扫描量热法 (DSC)、热重分析仪 (TGA)、气相色谱-质谱联用仪、能谱等等多种仪器设备。我们可针对一个样品采用多种分析方法,谱图联用多方面验证样品的配方成分。

杭州柘大飞秒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顶jian的分析研发工程师。首创业内顶jian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。

下一篇：[祛斑霜祛痘膏去疤痕抗衰老成分配方检测分析化验](#)