

# 固体香膏除臭膏配方分析成分检测

产品名称	固体香膏除臭膏配方分析成分检测
公司名称	杭州微源检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:微源检测 服务内容:产品检测服务 服务范围:全国
公司地址	浙江省杭州市余杭区良渚街道通运街366号1幢206室
联系电话	17366631625

## 产品详情

固体香膏，也称固体香水，是一种运用植物精油和蜡加热混合冷却凝固形成的一种固态的香氛物。原料选择上更加安全，不依靠明火燃烧，且能够与肌肤接触，适合放在角落散发精油分子香味，其中赛道中不乏一些爆款产品，在购物平台有着一个不错的销量，但你知道如何生产一款香膏产品吗？

香膏的生产需要了解与他的原料和生产工艺。微源检测实验室对一款固体香膏含量进行了检测分析还原，共计检出了11种原料成分。包括了赋形剂、除味剂、香味剂、乳化剂、防腐剂、助溶剂等。其中香味剂利用顶空气相色谱-质谱联用HS-GCMS进行了检测与定量检出了柑橘精油，迷迭香精油，薰衣草精油，雪松精油。

天然植物精油是一种chuntianran的植物萃取物，含有挥发性的芳香物质，是植物的精华部分。利用顶空气相色谱-质谱联用HS-GCMS质谱图与标准质谱对比进行定性，并用色谱峰面积归一法进行定量具有操作简便快速高效、分辨率及灵敏度高等特点。另外在产品的配方中还检出了赋形剂海藻胶，乳化剂脂肪醇聚氧乙烯醚，防腐剂苯甲酸钠等。

固体香水的配方较为简单，基料大多是蜡膏类，通过对现有产品的成分分析配方还原得到香膏的制备成份，通过制备工艺方法，即可进行工业化生产，并且在配方中除精油外其他成本较低。利用该配方生产出的小样产品外观色泽良好，具有稳定的香气，且质地均匀，使用感舒适无油腻感且不刺激，平均涂抹持香时间能达5-6小时。

目前“气味经济”愈发受到重视，香水香氛行业保持着高速增长，香膏品类虽然小众，但是回购率较高，确定你想要生产的香膏产品的类型和功能，如香气种类、质感等，并制定相应的配方后掌握原料和生产工艺后可进行规模量产。微源配方实验室可对玻璃水产品利用实验室光-色-质-能-热等检测方法对样品进行综合解析。分离和解析样品中组分成分的化学名称和配比含量，如果您在生产中需要进行配方分析

改进，提升产品性能等需求，如果欢迎致电咨询！

\*部分图片源自网络，如有侵权请联系删除。