

杭州化学品成分分析 精细化工成分检测

产品名称	杭州化学品成分分析 精细化工成分检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

配方分析/配方剖析是通过实验给出某未知物质的化学组成（化学名称和含量）的一项分析服务，通过先进的分析测试手段，对某一个产品进行配方的成分分析与还原，获得精确的原始配方。

[详细介绍](#)

国联质检化工检测中心能通过多种化学或物理分析测试手段的综合运用对未知的化学成分进行定量和定性的分析工作，为科研、配方对比研究、产品开发、改进生产工艺提高可以依据，为企业引进、消化吸收再创新提供强大的技术支撑。

一、检测内容

配方还原、配方改进、配方调试、配方研发、配方对比

二、一般步骤

1.对样品的了解和调查

了解样品的来源、用途、使用特性以及可能的组分等;查阅相关资料，了解样品的信息。

2.对样品进行初步检验

观察物理状态、颜色、气味、灼烧;测定物理化学性能，如熔点、沸点、密度、溶解性等。

3.混合样品各组分的分离和纯化

不同的混合物样品 采用不同的分离方法，如萃取法、蒸馏法、重结晶法、色谱法等。

4.各个组分的定性分析

每个纯组分根据不同情况选用各种分析手段，如色谱、紫外、红外、核磁等，推测结构。

5.各个组分的定量分析

对各个纯组分进行含量测定，可采用化学分析法、色谱法和紫外光谱法。

6.应用实验

依据剖析的定性、定量结果制备产品并进行应用实验。

三、实验仪器

傅立刻叶红外光谱仪(FTIR)核磁共振(^1H NMR) 气相色谱质谱联用仪(GC/MS) X射线衍射分析(XRD) ICP-MS X荧光光谱分析 离子色谱分析等。