

# 未知物组成成分配比还原

产品名称	未知物组成成分配比还原
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	配方检测:成分分析 质谱:配方升级 小样开发:配比优化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

## 产品详情

未知物成分鉴定，未知物配方化验，未知物各组成比例分析检测

{未知物配比还原概述}

未知物配比还原意味着从还原未知物配比的要求出发，全面考虑并采用不同的分离，纯化，检测技术和方法来分离纯化未知样品中的成分，然后采用不同的测试技术进行分析，鉴定和识别，确定其未知样本的名称和组成配比。

{未知物配比还原好处}

- 1.通过分析未知的成分配方，可以分析样品产品配方。
- 2.通过未知成分检测，可以优化样品的产品性能。
- 3.通过诊断未知组件的过程，可以指导产品的生产过程。
- 4.通过开发成分未知的产品，可以解决产品生产和性能方面的问题。

5.通过未知成分的分析，可以分析未知产品的主要成分。

{中科溯源未知物成分分析检测流程}

样品预处理 - 设备化验分析 - 大数据匹配 - 核对验证 - 电子及纸质结果

分析未知物（粉末/液体/固体等）的常用方法或仪器：傅里叶红外光谱（IR），气相色谱质谱法（GC-MS），飞行时间质谱（TOF-MS），扫描电镜（SEM），X射线衍射（XRD），热重分析仪，核磁共振，液相色谱-质谱（LC-MS），电感耦合等离子体光谱仪（ICP），X射线光谱仪（XRF）。

——未知物组成成分配比还原，配方升级，小样模仿配制就找中科溯源配方分析检测技术！