

# 棉签清洗剂配方还原/成分分析

产品名称	棉签清洗剂配方还原/成分分析
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/样
规格参数	配方检测:成分分析 仪器：红外等:配方优化 工艺诊断: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

检测手段：原料鉴定，指标检测，成分分析，标准品深度分析和小样调试等项目。

检测仪器：红外、核磁、GC-MS、LC-MS、ICP-MS等。

### 一、棉签清洗剂成分分析

棉签又称为擦拭棒，是一个小的木棒或塑料棒，它比包裹有少量消毒棉的火柴棒稍大。它主要用于涂抹药水或服用清洁液或消毒水，以清除键盘裂缝中的污垢。它也可以用作香水棒，用棉签喷洒香水，将其放在保鲜袋中，然后随时取出以使用。

### 二、清洗剂配方还原的目的

- 2.1、配方还原：可以还原清洗剂产品的组成化学名称和配比。
- 2.2、指标检测：可以测试清洗剂的相关性能参数数据。
- 2.3、工艺诊断：可以指导清洗剂产品生产工艺。
- 2.4、小样调试：调试出合格性能的小样产品。

### 三、清洗剂检测仪器

- 3.1、红外光谱：物质化学结构、定量分析及官能团鉴别等。
- 3.2、核磁：测定有机化合物的结构、构型。
- 3.3、气相：小分子分离定性、定量、微量、纯度及溶剂残留等分析。
- 3.4、液相：有机物纯度、副产物、痕量物质分析及含量测定、所含杂质等。
- 3.5、ICP元素分析：元素定量有效工具。
- 3.6、热重：测量物质的质量随温度(或时间)的变化关系。

### 四、中科溯源检测技术优势

清洗剂通常由表面活性剂、溶剂、无机助洗剂、钙镁离子螯合剂等成分复配而成的，成都中科溯源检测技术提供清洗剂的主要成分鉴定、工业清洗剂成分分析、厕所清洁剂主要成分剖析、重油污清洗剂配方分析、泡沫清洗剂配方还原、水垢清洗剂配方检测、洗衣机清洗剂配方鉴定等服务。