

什么是未知物分析-未知物分析检测报告

产品名称	什么是未知物分析-未知物分析检测报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

通过综合性的分离和检测手段对未知物进行鉴定与分析，为科研及生产中成分鉴定、调整配方、新产品研发、改进生产工艺提供科学依据。检测系统结合光谱分析、热分析、元素分析技术，化工、化学品未知物成分鉴定、成分分析方案，实现化工材料成分鉴定、配方还原、对比分析、工艺改进，分析快捷、准确。

概述

未知物分析是指从未知物的分析需求出发，综合考虑并采取不同的分离、提纯的物理、化学的技术和方法将未知物样品中的各个组分分离开并进行纯化，然后分别采用不同的分析仪器设备对其进行分析、鉴定并确定其未知样品的名称、含量的方法。

通过综合性的分离和检测手段对未知物进行鉴定与分析，为科研及生产中成分鉴定、调整配方、新产品研发、改进生产工艺提供科学依据。

检测系统结合光谱分析、热分析、元素分析技术，化工、化学品未知物成分鉴定、成分分析方案，实现化工材料成分鉴定、配方还原、对比分析、工艺改进，分析快捷、准确。

分析应用

未知物分析的作用

- 1、可以对产品组成成分进行分离、鉴定、提高自身产品质量。
- 2、可以提高文物鉴定的科学性、准确性、缩短鉴定时间、提高工作效率。未知物分析的应用：

- 1、分析未知成分、消除隐患
- 2、分析产品组分、还原配方

- 3、分析对手产品、对比优化
- 4、分析先进产品、仿制生产
- 5、分析产品结构、改进工艺