

助焊剂成分检测分析机构 - 助焊剂第三方检测

产品名称	助焊剂成分检测分析机构 - 助焊剂第三方检测
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:国标、企标、地标等 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

助焊剂是在焊接工艺中必备的助剂，它不仅可以促进焊接，还能够阻止氧化反应。助焊剂根据状态，可分为液体、粉体、颗粒物、粘稠物。想要得到一份完整的助焊剂成分分析数据，需要经过反复的实验和缜密的仪器检测。

服务内容

助焊剂分析过程

1. 预前处理：了解助焊剂样品的物理、化学性质，确定分析思路，并为检测做好准备。前处理的过程一般包括溶解性、含水性、pH值测定、固含、洗涤、灰分、离子检测、萃取、过滤、提纯、蒸馏、离心、制样等。
2. 仪器谱图验证：包括谱图的分析、对比、定性、定量等。通过谱图仪器的反复分析和核对，对数据进行确定。
3. 专家数据确认：的工程师将通过谱图的解析和多年的行业知识、经验，判断当前仪器所处理的数据进行验证，对目标样品的组分和含量进行确认。

分析检测选择国联质检的优势

- 1、专业的化工分析技术研发机构。
- 2、提供标准检测，配方分析，配方开发工业问题诊断，科技咨询服务。
- 3、致力于帮助企业提升产品质量，降低生产成本，加快研发进程。

助焊剂成分鉴定配方化验技术找成都中科溯源配方分析技术，快捷剖析配方。

检测设备：有红外，核磁，ICP，色谱，质谱检测；

检测周期：8-12个工作日进行成分分析；14-21个工作日进行深入分析；1-4个月的仿制准备；

样品用量：100ML以上或者50克-200克。