

金属清洗剂 发黑剂 防锈剂 润滑剂 电镀助剂成分分析技术

产品名称	金属清洗剂 发黑剂 防锈剂 润滑剂 电镀助剂成分分析技术
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	品牌:中科溯源 服务:成分分析 地点:成都
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	13458673265

产品详情

金属清洗剂 发黑剂 防锈剂 润滑剂 电镀助剂成分分析技术

金属加工的时候都会用到很多助剂产品，比如清理油污的清洗剂，去锈的除锈剂，让金属补生锈的防锈剂，给金属提供润滑性的润滑剂，电镀时候的助剂产品等等，这些产品都不是单一功能的助剂产品，很多配合性比较好的助剂可以一起复配使用的。

一、金属清洗剂简述

金属清洗剂有溶剂型和水基型之分，溶剂型对油类和有机固体溶解性好，溶解性好，表面张力低，有利于清洗剂渗入细小缝隙和孔洞，但对人体维护比较大，取消使用了。水基型清洗剂的主要成分就是表面活性剂，他们是润湿能力和去污能力可以通过降低油和水的表面张力来提高，它们还增加了油的乳化程度，为了满足使用要求，还可以添加一些如防腐剂、消泡剂和香料等添加剂成分。

二、发黑剂特点

黑化剂是一种用于钢材表面保护的制剂，具有与基材结合力强、耐腐蚀、制作简单、常温2.1、使用、无环境污染等特点。

2.2、常温发黑，快速、高效、节能、无污染；

2.3、不含有害物质，具有良好的操作环境；

2.4、投资小，设备要求低；

2.5、适用于钢、铸铁和粉末冶金零件的发黑。

三、金属清洗剂 发黑剂 防锈剂 润滑剂 电镀助剂成分分析技术

防锈润滑剂是一种集防锈、防腐、除湿、润滑、清洁、导电于一体的金属保养剂。它为金属提供抗磨损和抗腐蚀能力，能去除水分和水分，形成保护膜，隔绝水分和空气，长期防锈，还能去除附着在金属表面的油脂、污垢、灰尘和其他污垢，在金属表面形成油膜，减少摩擦和磨损，保持运转灵活。电镀助剂中的大部分成分为有机化合物，具体配方是由络合剂、光亮剂、整平剂、去针孔剂、分散剂和润湿剂等调试配制而成的。