

无锡市金属表面清洗剂检测标准金属表面清洗剂检测方法

产品名称	无锡市金属表面清洗剂检测标准金属表面清洗剂检测方法
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

金属表面清洗剂是指用于清洗金属材料表面油、蜡、锈、胶、漆、粉、积碳、切削液及其它物质用的清洗剂的统称；按照产品的性质可以分为溶剂型清洗剂和水性清洗剂，其中水性清洗剂又分为酸性清洗剂、碱性清洗剂。下面，微谱小编为您介绍金属表面清洗剂检测知识。

金属表面清洗剂检测报告项目：

1. 表面活性剂、乳化剂、碳酸钠,氢氧化钠；
2. 阴离子表面活性剂主要是醇醚羧酸盐AEC类；
3. 非离子表面活性剂主要是醇醚类表面活性剂，如：脂肪醇聚氧乙烯醚、烷基/壬基/辛基酚聚氧乙烯醚、山梨糖醇单油酸酯、聚氧乙烯脱水山梨糖醇单油酸酯、壬基酚醚磷酸甲酯乙醇胺盐。

金属表面清洗剂检测方法：

1. 红外光谱仪:是未知物定性为简便快捷的工具。
2. 核磁共振仪:测量分子中氢、碳、磷、硅的化学位移，未知物定量及定性有效工具。
3. 飞行时间质谱仪:精准的未知物定性工具。

4.气质联用仪:混合液体及混合气体成分定性及定量工具。

5.液质联用仪:混合液体成分定性及定量工具。

6.能谱仪:简便快速元素定性及定量工具。

7.低温等离子发射光谱仪:元素定量有效工具。

8.热重分析仪:测量物质的质量随温度(或时间)的变化关系。

清洗剂检测方法按照国家相关标准GB/T35759-2017金属清洗剂来进行检测。