

电镀消泡剂成分定性定量及配方剖析

产品名称	电镀消泡剂成分定性定量及配方剖析
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	3000.00/样
规格参数	配方检测:配方解密 仪器：气质:配方优化 地址：成都:核磁
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

一、电镀消泡剂概述

电镀消泡剂由特殊的原料经特殊工艺复合而成。电镀消泡剂适用于厚钢板清洗，一般强氧化剂，高压清洗，脱脂剂，脱脂粉，偏碱压铸件脱脂粉，普通喷雾清洗，脱脂粉，电镀工艺，不锈钢清洗，高压喷雾清洗，自喷射清洗，工业水处理，化学清洗等。不漂浮，不沉淀，分散性好，快速破乳和泡沫增长。

——电镀消泡剂成分定性定量及配方剖析，可靠的分析检测，还原一个可靠的配方！

二、电镀消泡剂配方性能及用途

性能：良好的耐热性，化学稳定性，无腐蚀，无毒性，耐碱性，不易燃，无爆炸。固体含量高，用量低，消泡快，抑泡时间长。水溶性好，可稀释使用。具有良好的消泡，和抗剪切功能，具有很高的相容性。

用途：持久的抑泡性能是电镀消泡剂的另一个特点，因此它可以适应各种清洗机的工艺要求，例如超声波清洗机，自动流水线清洗机，大型纺织工业清洗机等，并且不会引起清洁对象诸如油渍，污渍和铁锈污渍的缺陷。适用于每个清洁行业的消泡和抑泡需求。

三、电镀消泡剂参考参数

外观：白色乳状液体；

pH：5.4-7.4；

固含量：29-31%；

粘度：100-500mPa.s；

离子型：弱阴离子型；

稀释剂：增加9-29 浓缩水；

成分组成：聚硅氧烷，白炭黑，分散剂，稳定剂；

分散能力：易分散于水中。