

# 非离子表面活性剂配方分析含量检测

产品名称	非离子表面活性剂配方分析含量检测
公司名称	杭州哲博化工检测技术服务有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	品牌:哲博检测
公司地址	杭州市西湖区西溪路525号浙大科技园B座208室
联系电话	0571-81060054 15268146437

## 产品详情

杭州哲博检测国内最专业的配方分析专家专业提供各类表面活性剂配方分析，成分分析，配方还原检测技术服务。

??????---??????---??????----?????? ??????????--??--0571-81060054

??

关键词：配方分析 成分分析

非离子表面活性剂广泛应用于日化、洗涤、纺织、生物大分子等领域中，尤其是近些年发展迅速的符合绿色化学理念的新技术——浊点萃取,即是非离子表面活性剂浊点行为应用的特例。由亲水基片段与由疏水基片段衍生的描述符所建立的MLR模型相当甚至更优,说明非离子表面活性剂浊点行为甚至更多的是与亲水部分的结构相关,打破了传统建立非离子表面活性剂的构效关系一定要从疏水基中取得的描述符的观念。

非离子表面活性剂在水中不发生电离，是以羟基（—OH）或醚键（R—O—R'）为亲水基的两亲结构分子，由于羟基和醚键的亲水性弱，因此分子中必须含有多个这样的基团—才表现出一定的亲水性，这与只有一个亲水基就能发挥亲水性的阴离子和阳离子表面活性剂是大不相同的。正是由于非离子表面活性剂具有在水中不电离的特点，决定了它在某些方面较离子型表面活性剂优越，如在水中和有机溶剂中都有较好的溶解性，在溶液中稳定性高，不易受

