

渗透剂配方测试及成分分析。

产品名称	渗透剂配方测试及成分分析。
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	红外:成分分析 仪器：气质:光谱 地址：成都:包装：密封
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

渗剂化学成分分析，渗剂配方还原，渗剂秘方提升等都能够找成都市中科追溯配方分析技术性，检验可靠、迅速、靠谱！

{渗剂简述}

说白了，渗剂是具备固定不动亲水基团合亲脂官能团的化学物质，能够排序在水溶液表层并明显减少界面张力。渗剂一般分成二种，非无机化合物和阳离子型。非正离子种类包含JFC，JFC-1，JFC-2，JFC-E等；阳离子种类包含迅速渗剂T，抗碱底漆渗剂OEP-70，抗碱底漆渗剂AEP，高温渗剂JFC-M等。

{渗剂的特性}

渗剂JFC-M可溶强电解质，具备非常好的渗入特性，在高温下不容易变混浊，而且仍保持稳定的渗透性。低泡渗剂SF可溶强电解质和一般有机溶液，具备优良的渗入，乳状液和清理特性，而且泡沫塑料少。迅速渗剂T可溶强电解质，水溶液为奶白色，而且不抗强碱，强酸，重金属盐和氧化剂。它快速而匀称地渗入，并具备优良的湿润，渗入，乳状液和聚氨酯发泡特性。

{迅速渗剂的运用}

它在各行各业都是有普遍的运用，关键是在工业生产，农牧业，纺织品和别的行业。在工业生产上，迅

速渗剂T关键作为石油脱硫剂和钻井液添加物。在农牧业化肥中，迅速渗剂T适用生产制造化肥粉，可湿性粉剂，保湿乳液和混液。能够提升化肥的特性和防效；在棉纺织中，迅速渗剂T可作为纺织物的迅速渗剂，因而印染厂能够匀称迅速。此外，迅速渗剂T还可以用以超浓缩肥皂粉和石棉绝缘层材料中。

{渗剂的功效}

- 1.透水性：纺织品，印染厂，梳理等；
- 2.退浆：生物菌退浆（木薯淀粉浆）；
- 3.化学纤维精炼：人造纤维商品如醋酸纤维的精炼；
- 4.洗羊毛绒：渗剂JFC具备洗羊毛绒的工作能力；
- 5.羊毛绒炭化：羊毛绒炭化。

——渗剂秘方检验及成份分析，就找成都市中科溯源检测技术任工，快速检测、数据信息靠谱！