

# 扩散剂成分鉴定配方分析原料定性定量

产品名称	扩散剂成分鉴定配方分析原料定性定量
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	3600.00/件
规格参数	成分剖析:成分分析 小样配制:光谱 小样开发: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

扩散剂配方检测，纺织助剂成分化验，塑料添加剂定性定量都可以找成都中科溯源检测技术，还原一个可靠的配方！

### {扩散剂概述}

扩散剂具有大分子结构，可用作离子之间的缓冲剂。添加少量的扩散剂可以显著提高乳胶的稳定性。它是乳液聚合中非常有效的分散剂之一，用于生产丁苯橡胶和其他乳液聚合；它也可用作还原染料，还原染料，皮革工业中的柔软剂 and 水泥混凝土中的减水剂。它具有出色的研磨效果，增溶性和分散性。

扩散剂也可以与各种分散剂如碱性木质素磺酸钠分散剂IMF混合，以改善染料的研磨效果和分散性。扩散剂的阴离子表面活性剂，被广泛使用。在皮革，橡胶，电镀金属表面处理和其他行业中用作分散剂。通过交联和接枝官能团开发的微球产品具有多种特性。也适用于具有高耐热性和耐溶剂性的油漆和油墨添加剂。

### {扩散剂配方参数}

交联度：高交联度

外观：白色球形粉末

密度：1.11 g / cm<sup>3</sup> ( 20 )

含水量：约1.5%

堆密度：0.81g / cc

平均粒径：2.8 μm

折光率：1.61

分解温度：369

PH值：8.8-11.1

灰分：12.6-16.6%

钠盐：1.79-3.05%

碱度：<0.35%

铁：0.003%

固含量：43.5-45.5%

{扩散剂成分鉴定配方分析原料定性定量}

通过对扩散剂，表面活性剂，平滑剂，增稠剂等进行成分分析，配方检测，可以还原各种纺织助剂，塑料添加剂，橡胶助剂等材料的配方组成以及组成成分的名称及大概配比。