

分散性检测测试，分散性第三方检测机构

产品名称	分散性检测测试，分散性第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

分散性固体粒子的絮凝团或液滴，在水或其他均匀液体介质中，能分散为细小粒子悬浮于分散介质中而不沉淀的性能。

分散性检测标准

- 1、GB/T 5540-2007 分散染料 分散性能的测定 双层滤纸过滤法
- 2、GB/T 21868.1-2008 颜料和体质颜料.评定分散性用的分散方法.第1部分:总则
- 3、HY/T 163-2013 海水水处理剂分散性能的测定 分散氧化铁法
- 4、HG/T 4768.1-2014 颜料和体质颜料 塑料中分散性的评定 第1部分:总则
- 5、GB/T 21867.2-2008 颜料和体质颜料.分散性的评定方法.第2部分:由研磨细度的变化进行评定
- 6、HG/T 4768.5-2014 颜料和体质颜料 塑料中分散性的评定 第5部分:加热熔融挤出机法测定着色剂分散性

分散性检测项目

分散性检测

分散性检测范围

高岭土，聚合物，水性色浆，染料，钛白粉，粉体，纳米材料，纤维，色粉，滑石粉，悬浮剂，碳纳米管等。

分散性检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是分散性检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。