

助留剂检测机构，造纸助滤剂成分分析

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 助留剂检测机构，造纸助滤剂成分分析 |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼 |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

产品详情

助留剂一般指助滤剂，能提高滤液过滤效率的物质。为防止滤渣堆积过于密实，使过滤顺利进行，而使用细碎程度不同的不溶性惰性材料。

助留剂检测项目

成分检测、成分分析、配方分析、含量检测、国标检测、固含量检测、表观粘度检测、含盐量检测、留着率检测、PH值、色度、结晶点、密度、白度、粒度、吸油量、活化度测定、酸碱度、沸程、常规检测、第三方检测、现场检测等。（体以客户实际情况为准）

助留剂检测范围

造纸助留剂、阴离子助留剂、液体助留剂、乳液助留剂、药粉助留剂、纤维助留剂、中药助留剂、粉体助留剂、硅藻土助滤剂、珍珠岩助滤剂、粗纤维助滤剂等。

助留剂检测标准（部分）

- 1、JC 849-1999 珍珠岩助滤剂
- 2、GB 24265-2009 硅藻土助滤剂
- 3、JC/T 849-2012 珍珠岩助滤剂

- 4、 GB/T 24265-2014 工业用硅藻土助滤剂
- 5、 DIN 19624:2014 水处理用预涂助滤剂的过滤器
- 6、 DIN 19624 E:2014-03 水处理用预涂助滤剂的过滤器
- 7、 BS ISO 10086-2:2004 煤.选煤用絮凝剂评价方法.旋转真空过滤设备中作为助滤剂的絮凝剂

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，有相对的独立性和公正性，有资格向社会出公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关助留剂检测的相关介绍，上海复达检测机构有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。