

# 润湿性检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 润湿性检测机构                 |
| 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

润湿性是指存在两种互不相溶液体，液体首先润湿固相表面的能力，即一种液体在一种固体表面铺展的能力或倾向性，对片剂、颗粒剂等固体制剂的崩解性、溶解性等具有重要意义。

润湿性检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

润湿性检测标准（部分）

- 1、 ISO 10426-2:2003/Amd 1:2005 水润湿性试验
- 2、 GB/T 11364-2008 钎料润湿性试验方法
- 3、 PN C04662-1987 农药可湿性粉剂润湿性测定
- 4、 SY/T 6910-2012 石油岩石润湿性测定仪
- 5、 GB/T 5451-2001 农药可湿性粉剂润湿性测定方法
- 6、 SY/T 5153-2007 油藏岩石润湿性测定方法
- 7、 SY 6910-2012 石油岩石润湿性测定仪

## 润湿性检测范围

塔填料、铝箔、钎料、焊锡条、焊料、农药粒剂、水分散剂、隔膜、锡膏、树脂、表面活性剂、涂料、颜料、铝箔、pcb焊盘、农药可湿性粉剂、油藏岩石、速溶奶粉、胶粘剂、玻璃衬底、涂料、颜料、基质、织物等。

## 润湿性检测项目

表面润湿性测试、湿润性、含水率、元素分析、疏水性、界面张力、润湿量、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

## 润湿性检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，润湿性检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。