

溶解度测试机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 溶解度测试机构 |
| 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

溶解度，符号S，在一定温度下，某固态物质在100g溶剂中达到饱和状态时所溶解的溶质的质量，叫做这种物质在这种溶剂中的溶解度。物质的溶解度属于物理性质。

溶解度测试范围

奶粉、糖、蛋白质、焦糖、药物、膏体类、豆粕、乳粉、多糖、麦芽糊精、猪血、饲料、化学品、石油沥青、纸浆等。

溶解度测试项目

溶解度测定、饱和溶解度测定、溶解度测定实验、平衡溶解度测定、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

溶解度测试周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

溶解度测试标准（部分）

- 1、 CGSB 1.70-99-CAN/CGSB-1999 高溶解度稀释剂
- 2、 GB/T 21845-2008 化学品.水溶解度试验

- 3、TCVN 5534-1991 奶粉.溶解度系数的测定
- 4、NBN 416-1958 在乙醇中的溶解度
- 5、GB/T 11148-2008 石油沥青溶解度测定法
- 6、GB/T 5401-2018 纸浆 碱溶解度的测定
- 7、SNI 2438-2015 沥青溶解度试验方法
- 8、GB/T 5401-1985 纸浆碱溶解度的测定
- 9、KS M ISO 692:2021 纸浆.碱溶解度的测定

溶解度测试流程

- 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；

以上是有关溶解度测试的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。