

甘油检测机构

产品名称	甘油检测机构
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

丙三醇，又名甘油，是一种有机化合物，无色无臭透明黏稠液体，能从空气中吸收潮气，也能吸收硫化氢、***和二氧化硫，与水和醇类、胺类、酚类以任何比例混溶，不溶于苯、氯仿、****、二硫化碳、石油醚和油类，主要用作有机化工原料，也可用作分析试剂和润滑性泻药。

甘油检测范围

工业级甘油、进出口工业甘油、化妆品用甘油、天然甘油、合成甘油、食用级甘油、医用甘油、保湿甘油、硝酸甘油、甘油醛、甘油皂、聚合甘油、硼酸甘油、白醋甘油、甘油醚、缩水甘油、三酰甘油等。

甘油检测项目

成分检测、含量检测、质量检测、性状、气味、纯度检测、杂质检测、粘度检测、密度检测、浓度检测、闪点检测、液相检测、气相检测、氧化铜检测、三酸脂检测、hoic检测、常规检测、第三方检测等。
(具体以客户实际情况为准)

甘油检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

甘油检测标准（部分）

1、TCVN 1793-2009 工业甘油.规范

- 2、TCVN 1794-2009 工业甘油.试验方法
- 3、GB/T 13216.3-1991 工业甘油 气味的测定
- 4、SN/T 0839.7-1999 进出口工业甘油.滴定法测定甘油含量
- 5、SNI 06-2570-1992 工业级甘油
- 6、GB/T 13206-2022 甘油
- 7、GB/T 13206-2011 甘油
- 8、GB/T 13216.6-1991 甘油试验方法 甘油含量的测定
- 9、DS/EN ISO 18395:2007 动植物油脂
单酰基甘油、二酰基甘油、三酰基甘油和甘油的高效尺寸排阻色谱法（HPSEC）测定

甘油检测流程

- 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；

以上是有关甘油检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。