

# 燃料油检测机构

产品名称	燃料油检测机构
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

燃料油广泛用于电厂发电、船舶锅炉燃料、加热炉燃料、冶金炉和其它工业炉燃料。燃料油主要由石油的裂化残渣油和直馏残渣油制成的，其特点是粘度大，含非烃化合物、胶质、沥青质多。

### 燃料油检测范围

生物柴油调和燃料、重柴油、动力煤油、溶剂煤油、灯用煤油、燃料煤油、炉用燃料油、锅炉燃料油、船用燃料油、进口燃料油、柴油燃料油、船舶燃料油、轻质燃料油、燃料油甲醇、新能源燃料油、植物燃料油、甲醇燃料油、工业燃料油等。

### 燃料油检测项目

成分检测、配方检测、含量检测、杂质含量、热值检测、指标检测、粘度检测、油密度检测、闪点检测、化学成分分析、重油检测、加热检测、乳化检测、16项指标检测、沥青质检测、含硫量检测、燃料油检测、发热量检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

燃料油检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 燃料油检测标准（部分）

1、DIN 51603-1:2008 液体燃料.燃料油.第1部分:燃料油EL规范

- 2、 DIN 51603-1:2011 液体燃料.燃料油.第1部分:燃料油EL、 规范
- 3、 GB 17411-2015 船用燃料油
- 4、 GB 25989-2010 炉用燃料油
- 5、 DIN 51603-1:2017 液体燃料.燃料油.第1部分:燃料油EL、 \*低要求
- 6、 SN/T 3978-2014 进口燃料油检验规程 集装箱装载燃料油
- 7、 DIN 51603-4:2011 液体燃料.燃料油.第4部分:燃料油电阻、 \*低要求
- 8、 YB/T 4721-2019 焦化燃料油
- 9、 DB42/T 267-2003 调合燃料油

#### 燃料油检测流程

- 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、 对样品进行初步检测、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；

以上是有关燃料油检测的相关介绍，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。