

# 甲基叔丁基醚检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 甲基叔丁基醚检测机构              |
| 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

甲基叔丁基醚（MTBE），是一种有机化合物，为无色透明液体，不溶于水，易溶于乙醇、\*\*，是一种优良的高辛烷值汽油添加剂和抗爆剂。

### 甲基叔丁基醚检测范围

甲基叔丁基醚、水质、地表水、地下水、废水、有机化学、燃料、石油产品、汽油、土壤、空气、食品等。

### 甲基叔丁基醚检测项目

成分分析、纯度、含量测定、定性定量分析、理化性质、相对密度、相对蒸气密度、饱和蒸气压、燃烧热、临界压力、辛醇/水分配系数、引燃温度、爆炸上限、爆炸下限、相对极性、爆炸极限值、凝固点、溶解性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

甲基叔丁基醚检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 甲基叔丁基醚检测标准（部分）

- 1、 GOST R 58282-2018 甲基叔丁基醚 规格
- 2、 T/CSTM 00068-2019 化学试剂 甲基叔丁基醚

- 3、 T/ZAEPI 007.3-2023 自回收溶剂 甲基叔丁基醚
- 4、 SH/T 0947-2017 汽油调合用甲基叔丁基醚
- 5、 DB37/T 2201-2012 甲基叔丁基醚通用技术条件
- 6、 ESDU 94010-1994 MtBE ( 甲基叔丁基醚 ) 的热物理性质
- 7、 SN/T 4196-2015 进出口危险化学品检验规程 甲基叔丁基醚
- 8、 T/GDAEM 2-2022 水质 甲基叔丁基醚的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法
- 9、 ASTM D5441-98(2017 气相色谱法分析甲基叔丁基醚(MTBE)的标准试验方法

#### 甲基叔丁基醚检测流程

- 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；

以上是有关甲基叔丁基醚检测的相关介绍，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、光学薄膜、性能测试等服务。