

液化石油气检测，液化石油气检测第三方机构，液化石油气测二甲醚

产品名称	液化石油气检测，液化石油气检测第三方机构，液化石油气测二甲醚
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	150.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

液化石油气是一种化石燃料，主要成分为丙烷、丁烷以及其他的烷烃等。液化石油气作为燃料，具有热值高、无烟尘、无炭渣、操作使用方便等优点，已广泛地进入人们的生活领域。此外，液化石油气还用于切割金属，用于农产品的烘烤和工业窑炉的焙烧等。检测标准：

液化石油气GB 11174-2011检测项目：

密度（15℃）	液化石油气密度或相对密度测定法（压力密度计法）SH/T 0221-1992 液化石油气蒸气压和相对密度及辛烷值算法GB/T 12576-1997
组分	液化石油气组成的测定 气相色谱法NB/SH/T 0230-2019
残留物	液化石油气残留物的试验方法 SY/T 7509-2014
铜片腐蚀（40℃，1h）	液化石油气铜片腐蚀试验法SH/T 0232-1992
总硫含量	液化石油气总硫含量测定法（电量法）SH/T 0222-1992
硫化氢	液化石油气硫化氢试验法（乙酸铅法）SH/T 0125-1992
游离水	液化石油气GB 11174-2011
蒸气压（37.8℃）	液化石油气蒸气压和相对密度及辛烷值算法GB/T 12576-1997
二甲醚含量	液化石油气中二甲醚含量气相色谱分析法GB/T 32492-2016

送检流程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