

液化石油气-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	液化石油气-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供液化石油气-食品检测-检测服务检测、液化石油气检验、液化石油气第三方检测、液化石油气质检报告、液化石油气计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 液化石油气蒸汽压和相对密度及辛烷值计算法、液化石油气组成的测定 气相色谱法 GB/T12576-1997
NB/SH/T 0230-2019 密度

2 工业用轻质烯烃中微量硫的测定 GB/T 11141-2014 硫

3 液化石油气组成的测定 气相色谱法 NB/SH/T 0230-2019 组成

4 液化石油气蒸汽压和相对密度及辛烷值计算法、液化石油气组成的测定 气相色谱法 GB/T12576-1997
NB/SH/T 0230-2019 蒸汽压

5 液化石油气总硫含量测定法（电量法） SH/T 0222-1992(2004) 总硫含量

6 液化石油气残留物测定法 SY/T 7509-2014 残留物/油渍观察

7 液化石油气硫化氢试验法（乙酸铅法） SH/T 0125-1992(2000) 硫化氢

8 液化石油气组成的测定 气相色谱法 NB/SH/T 0230-2019 组成

9 液化石油气铜片腐蚀试验法 SH/T 0232-1992(2004) 铜片腐蚀

10 液化石油气残留物的试验方法 SY/T 7509-2014 残留物

11 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法 GB/T10410-2008 7 丙烯

12 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法 GB/T10410-2008 7 丙烷

13 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法 GB/T10410-2008 7 乙烯

14 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法 GB/T10410-2008 7 乙烷

15 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法 GB/T10410-2008 7 反丁烯