

**南京市产品质量监督检验院**  
**Nanjing Institute of Supervision & Testing on Product Quality**  
**检验检测报告**  
**Inspection and Testing Report**

报告编号: NZJ(2021)HG01-00496Z

共2页第1页 Page No:2-1

<b>样品名称</b> Sample Name	液化石油气				
<b>规格型号</b> Specifications	---	<b>商标</b> Trademark	---		
<b>生产日期批号</b> Producing Date/Batch No.	---\---	<b>样品等级</b> Grade	---		
<b>抽样地点</b> Sampling Location	---	<b>样品来源\状态</b> Sample Source\ Condition	送样\符合检验要求		
<b>委托单位\地址\电话</b> Applicant Unit\Add.\Tel.	南京市燃气服务中心\江东北路95号\---				
<b>受检单位\地址\电话</b> Unit being tested\Add\Tel.	---\---\---				
<b>生产单位\地址\电话</b> Manufacturer\Add\Tel.	南京南炼液化气有限公司甘家巷充装站\---\---				
<b>任务来源</b> Task Source	委托				
<b>抽样日期</b> Sampling Date	---	<b>抽样人员</b> Sampling Staff	---	<b>抽样基数</b> Sampling Amount	---
<b>样品数量</b> Sample Quantity	2L 其中各样量: 一 一	<b>检查封样人员</b> Checking and Sealing Staff	---	<b>样品到达日期</b> Samples Arrival Date	2021-06-17
<b>抽样单\委托书编号</b> Sampling Document\Applicant No.	2127541	<b>封样状态</b> Sealing State	---	<b>检验检测日期</b> Test Date	2021-06-28~2021-06-30
<b>检验检测和判定依据</b> Testing/Inspection Reference/Judgment Basis	GB 11174-2011《液化石油气》、GB/T 25035-2010《城镇燃气用二甲醚》				
<b>检验检测结论</b> Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合GB 11174-2011《液化石油气》标准规定的要求(密度(15℃)、二甲醚(体积分数)提供实测数据)。本检验报告仅对来样负责。				
<b>备注</b> Remarks	本次检验检测工作开展地点为江苏省南京市江北区化工园天圣路150号。				
<b>编制:</b> Composed By	戴立红		<b>审核:</b> Checked By	吕伟	
<b>签发日期:</b> Signature Date	2021-07-02		<b>批准:</b> Approved By	苏晓蒙	
			(检验检测专用章) Stamp of Inspection and Testing		

**南京市产品质量监督检验院**  
 Nanjing Institute of Supervision & Testing on Product Quality  
**检验检测报告**  
 Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ(2021)HG01-00494Z

共2页第1页 Page No:2-1

样品名称 Sample Name	液化石油气				
规格型号 Specifications	_____	商标 Trademark	_____		
生产日期/批号 Producing Date/Batch No.	____\_____	样品等级 Grade	_____		
抽样地点 Sampling Location	_____	样品来源\状态 Sample Source\ Condition	送样\符合检验要求		
委托单位\地址\电话 Applicant Unit\Add\Tel.	南京市燃气服务中心\江东北路95号\_____				
受检单位\地址\电话 Unit being tested\Add\Tel.	____\____\_____				
生产单位\地址\电话 Manufacturer\Add\Tel.	南京液化石油气经营有限公司板桥罐场\____\_____				
任务来源 Task Source	委托				
抽样日期 Sampling Date	_____	抽样人员 Sampling Staff	_____	抽样基数 Sampling Amount	_____
样品数量 Sample Quantity	2L	检查封样人员 Checking and Sealing Staff	_____	样品到达日期 Samples Arrival Date	2021-06-17
	其中各样量: 一 —				
抽样单\委托书编号 Sampling Document/Applicant No.	2127515	封样状态 Sealing State	_____	检验检测日期 Test Date	2021-06-28~2021-06-30
检验检测和判定依据 Testing/Inspection Reference/Judgment Basis	GB 11174-2011《液化石油气》、GB/T25035-2010《城镇燃气用二甲醚》				
检验检测结论 Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合GB 11174-2011《液化石油气》标准规定的要求(密度(15℃)、二甲醚(体积分数)提供实测数据)。本检验报告仅对来样负责。				
备注 Remarks	本次检验检测工作开展地点为江苏省南京市江北新区化工园天圣路150号。				
编制: Composed By	戴立红		审核: Checked By	吕伟	
			批准: Approved By	苏晓濛	
签发日期: Signature Date	2021-07-02		(检验检测专用章) Stamp of Inspection and Testing		

**南京市产品质量监督检验院**  
**Nanjing Institute of Supervision & Testing on Product Quality**  
**检验检测报告**  
**Inspection and Testing Report**

报告编号: NZJ(2021)HG01-00531Z

共2页第1页 Page No:2-1

<b>样品名称</b> Sample Name	液化石油气				
<b>规格型号</b> Specifications	---		<b>商标</b> Trademark	---	
<b>生产日期/批号</b> Producing Date/Batch No.	---\---		<b>样品等级</b> Grade	---	
<b>抽样地点</b> Sampling Location	---		<b>样品来源\状态</b> Sample Source\ Condition	送样\符合检验要求	
<b>委托单位\地址\电话</b> Applicant Unit\Add\Tel.	南京市燃气服务中心\南京市鼓楼区江东北路95号4楼\---				
<b>受检单位\地址\电话</b> Unit being tested\Add\Tel.	---\---\---				
<b>生产单位\地址\电话</b> Manufacturer\Add\Tel.	南京燃博燃气有限公司龙潭储配站\---\---				
<b>任务来源</b> Task Source	委托				
<b>抽样日期</b> Sampling Date	---	<b>抽样人员</b> Sampling Staff	---	<b>抽样基数</b> Sampling Amount	---
<b>样品数量</b> Sample Quantity	2L 其中各样量: ---	<b>检查封样人员</b> Checking and Sealing Staff	---	<b>样品到达日期</b> Samples Arrival Date	2021-06-17
<b>抽样单\委托书编号</b> Sampling Document\Applicant No.	2130003	<b>封样状态</b> Sealing State	---	<b>检验检测日期</b> Test Date	2021-06-28~2021-06-30
<b>检验检测和判定依据</b> Testing/Inspection Reference/Judgment Basis	GB 11174-2011《液化石油气》、GB/T 25035-2010《城镇燃气用二甲醚》				
<b>检验检测结论</b> Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合GB 11174-2011《液化石油气》标准规定的要求(密度(15℃)和二甲醚(体积分数)项目提供实测数据)。本检验报告仅对来样负责。				
<b>备注</b> Remarks	本次检验检测工作开展地点为江苏省南京市江北新区化工园天圣路150号。				
<b>编制:</b> Composed By	戴立红		<b>审核:</b> Checked By	吕伟	
<b>签发日期:</b> Signature Date	2021-07-15		<b>批准:</b> Approved By	苏晓蒙	
			(检验检测专用章) Stamp of Inspection and Testing		

**南京市产品质量监督检验院**  
Nanjing Institute of Supervision & Testing on Product Quality  
**检验检测报告**  
Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ(2021)HG01-00532Z

共2页第1页 Page No:2-1

<b>样品名称</b> Sample Name	液化石油气				
<b>规格型号</b> Specifications	---	<b>商标</b> Trademark	---		
<b>生产日期/批号</b> Producing Date/Batch No.	---\---	<b>样品等级</b> Grade	---		
<b>抽样地点</b> Sampling Location	---	<b>样品来源\状态</b> Sample Source\ Condition	送样\符合检验要求		
<b>委托单位\地址\电话</b> Applicant Unit\Add.\Tel.	南京市燃气服务中心\南京市鼓楼区江东北路95号4楼\---				
<b>受检单位\地址\电话</b> Unit being tested\Add.\Tel.	---\---\---				
<b>生产单位\地址\电话</b> Manufacturer\Add\Tel.	南京燃博燃气有限公司玉带储配站\---\---				
<b>任务来源</b> Task Source	委托				
<b>抽样日期</b> Sampling Date	---	<b>抽样人员</b> Sampling Staff	---	<b>抽样基数</b> Sampling Amount	---
<b>样品数量</b> Sample Quantity	2L 其中备样量: ---	<b>检查封样人员</b> Checking and Sealing Staff	---	<b>样品到达日期</b> Samples Arrival Date	2021-06-17
<b>抽样单\委托书编号</b> Sampling Document/Applicant No.	2130006	<b>封样状态</b> Sealing State	---	<b>检验检测日期</b> Test Date	2021-06-28~2021-06-30
<b>检验检测和判定依据</b> Testing/Inspection Reference/Judgment Basis	GB 11174-2011《液化石油气》、GB/T 25035-2010《城镇燃气用二甲醚》				
<b>检验检测结论</b> Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合GB 11174-2011《液化石油气》标准规定的要求(密度(15℃)和二甲醚(体积分数)项目提供实测数据)。本检验报告仅对来样负责。				
<b>备注</b> Remarks	本次检验检测工作开展地点为江苏省南京市江北新区化工园天圣路150号。				

编制: **戴立红**  
Composed By

审核: **吕伟**  
Checked By

批准: **苏晓蒙**  
Approved By

签发日期: 2021-07-15  
Signature Date

(检验检测专用章)  
Stamp of Inspection and Testing