

# 中海石油气电集团有限责任公司江苏分公司

## 关于天然气气质参数变化通知的函

各用户：

根据公司于滨海 LNG 接收站化验室 2026 年 2 月 24 日出具的天然气参数报告，目前外输的天然气主要气质参数如下：

名称	单位	数值
甲烷	Mol%	96.4561
乙烷	Mol%	2.3844
丙烷	Mol%	0.5391
异丁烷	Mol%	0.0875
正丁烷	Mol%	0.0958
异戊烷	Mol%	0.0055
正戊烷	Mol%	0.0000
碳 6+	Mol%	0.0000
氮	Mol%	0.4316
氧	Mol%	0.0000
二氧化碳	Mol%	0.0000
总硫	mg/m <sup>3</sup>	<1
硫化氢	mg/m <sup>3</sup>	<1
单位体积热值（高热值）	MJ/m <sup>3</sup>	38.08
单位体积热值（低热值）	MJ/m <sup>3</sup>	34.34
沃泊指数	MJ/m <sup>3</sup>	50.17

备注：上述气质参数基于温度为20℃，绝对压力为101.325kpa的参比条件。

考虑到输气工况的变化，实际外输的天然气气质参数将会有所差异，但我公司确认外输天然气气质参数均在《天然气购销合同》的规格允许范围之内，现有的计量方式仍保持不变。

特此致函。

中海石油气电集团有限责任公司江苏分公司

2026年2月25日



---

抄送：存档（1）。

---

中海石油气电集团有限责任公司江苏分公司

2026年2月25日印发

---