



中海石油气电集团有限责任公司浙江分公司

宁波市北仑区灵江路 316 号海油大厦

1824 室

315800

传真(Fax): (86-574) 26862290

电话(Tel): (86-574) 26861122

日期(Date): 2023 年 5 月 15 日

编号(No): ZJFGS-F-2023-9

# 传 真

## FACSIMILE

签发:

刘松



紧急

URGENT



普通

ORDINARY



机密

CONFIDENTIAL



请尽快回复

PLEASE REPLY

致(To):

收件人(Attn):

传真(Fax):

电话(Tel):

抄送 (Copy) :

总页数(Page No.):2

主题(Subject): 关于天然气气质参数变化的通知

正文 (Message)

各用户:

根据公司于浙江 LNG 接收站化验室 2023 年 5 月 15 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	Mo1%	94.4802
乙烷	Mo1%	4.1087
丙烷	Mo1%	0.6430
异丁烷	Mo1%	0.1080
正丁烷	Mo1%	0.1577
异戊烷	Mo1%	0.0074

正戊烷	Mo1%	0.0031
碳 6+	Mo1%	0.0000
氮	Mo1%	0.4920
氧	Mo1%	0.0000
二氧化碳	Mo1%	0.0000
总硫	mg/m <sup>3</sup>	<1
硫化氢	mg/m <sup>3</sup>	<1
气化比	M3/T	1414.03
单位体积热值（高热值）	MJ/m <sup>3</sup>	38.68
单位体积热值（低热值）	MJ/m <sup>3</sup>	34.89
沃泊指数	MJ/m <sup>3</sup>	50.46

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浙江分公司



2023年5月15日