



中国石油管道公司

气质分析报告 (济南分输站)

取样地点: 济南分输站

分析日期: 2024年1月4日至 2024年1月5日

凭证编号:

分析项目	烃类%(体积)	分析项目	非烃类%(体积)
CH ₄	94.0703	N ₂	1.4191
C ₂ H ₆	2.5459	CO ₂	0.7043
C ₃ H ₈	0.7597	氢气(H ₂)	
i-C ₄ H ₁₀	0.1564	一氧化碳(CO)	
n-C ₄ H ₁₀	0.1856	氩气(Ar)	
i-C ₅ H ₁₂	0.0510	C(CH ₃) ₄	
n-C ₅ H ₁₂	0.0582		
C ₆ ⁺	0.0495		
H ₂ S (m g/m ³)			
总硫 (以硫计) (m g/m ³)			
水露点 (°C)		-13.8000	
烃露点(°C)			
绝对密度			
高位发热量(MJ/m ³)		37.9360	
低位发热量 (MJ/m ³)			
备注			

供气方计量员: 许娟

审核人:

接收方计量员:

