



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： 2023年5月3日 至 2023年5月4日

凭证编号：

分析项目	烃类%(体积)	分析项目	非烃类%(体积)
CH ₄	95.0975	N ₂	1.0551
C ₂ H ₆	0.9050	CO ₂	1.2980
C ₃ H ₈	0.9273	氢气(H ₂)	
i-C ₄ H ₁₀	0.2908	一氧化碳(CO)	
n-C ₄ H ₁₀	0.2881	氩气(Ar)	
i-C ₅ H ₁₂	0.0565	C(CH ₃) ₄	
n-C ₅ H ₁₂	0.0324		
C ₆ ⁺	0.0493		
H ₂ S(mg/m ³)			
总硫 (以硫计) (mg/m ³)			
水露点 (°C)			
烃露点(°C)			
绝对密度			
高位发热量(MJ/m ³)		37.7852	
低位发热量(MJ/m ³)			
备注			

供气方计量员： 张婷

审核人：

接气方计量员：