



# 国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司

## 天然气计量交接凭证（荆门分输站）

填写日期：2023-04-05

凭证编号：XQDS-115-0264-20230405

承运单位：国家管网集团联合管道有限责任公司西气东输分公司						
接收单位：荆门中石油昆仑燃气有限公司						
计量时间：2023年04月04日 08:00 至 2023年04月05日 08:00						
计量交接地点	流量计位号 名称	前日日累 (体积量) Nm <sup>3</sup>	前日日累 (能量) MJ	平均高位发热量 MJ/m <sup>3</sup>	计量气量 Nm <sup>3</sup>	计量能量 MJ
荆门分输站	FT21301	803100	29825829	37.14	803100	29825829
	FT21302	0	0	0	0	0
合计交接气量 (小写) Nm <sup>3</sup>	803100			合计交接能量 (小写) MJ	29825829	
合计交接气量 (大写) Nm <sup>3</sup>	捌拾万叁仟壹佰标方			合计交接能量 (大写) MJ	贰仟玖佰捌拾贰万伍仟捌佰 贰拾玖兆焦	
CH <sub>4</sub> (%)	94.4915			N <sub>2</sub> (%)	2.0936	
C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> (%)	2.3536			CO <sub>2</sub> (%)	0.5478	
C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> (%)	0.3474			H <sub>2</sub> S (%)	3.52	
n-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> (%)	0.0725			总硫(以硫计)(mg/m <sup>3</sup> )	0	
i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> (%)	0.0421			水露点(℃)	-19.1	
C(CH <sub>3</sub> ) <sub>4</sub> (%)	0			绝对密度	0.59	
n-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> (%)	0.0173			高位发热量(MJ/m <sup>3</sup> )	37.41	
i-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> (%)	0.0166			低位发热量(MJ/m <sup>3</sup> )	0	
C <sub>6</sub> <sup>+</sup> (%)	0.0176					
备注						
供气单位 (盖章)				接气单位 (盖章)		
供气方计量员				李霄		
天然气气量 争议量(+/-)				天然气能量 争议量(+/-)		