



# 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：2023-05-05

凭证编号：XQDS-115-0264-20230505

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05月04日 08:00 至 2023年05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	892517	33671557	37.73	892517	33671557
	FT21302					
合计交接气量 (小写) Nm <sup>3</sup>	892517			合计交接能量 (小写) MJ	33671557	
合计交接气量 (大写) Nm <sup>3</sup>	捌拾玖万贰仟伍佰壹拾柒标方			合计交接能量 (大写) MJ	叁仟叁佰陆拾柒万壹仟伍佰伍拾柒兆焦	
CH <sub>4</sub> (%)	94.0324			N <sub>2</sub> (%)	1.2421	
C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> (%)	2.9364			CO <sub>2</sub> (%)	0.8304	
C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> (%)	0.7130			H <sub>2</sub> S (mg/m <sup>3</sup> )	2.8500	
n-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> (%)	0.0800			总硫(以硫计) (mg/m <sup>3</sup> )		
i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> (%)	0.0818			水露点 (°C)	-15.3000	
C(CH <sub>3</sub> ) <sub>4</sub> (%)				绝对密度 (kg/m <sup>3</sup> )	0.7660	
n-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> (%)	0.0174			高位发热量 (MJ/m <sup>3</sup> )	37.8076	
i-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> (%)	0.0210			低位发热量 (MJ/m <sup>3</sup> )	34.1027	
C <sub>6</sub> <sup>+</sup> (%)	0.0455					
备注						
供气单位 (盖章)				接气单位 (盖章)		
供气方计量员	李霄			接气方计量员	李霞	
天然气气量 争议量 (+/-)				天然气能量 争议量 (+/-)		