附件

GB 26569-2011《民用煤层气（煤矿瓦斯）》

第1号修改单

表1内容修改为：

表1 民用煤层气（煤矿瓦斯）技术指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 技术指标 | | | |
| Ⅰ类 | Ⅱ类 | Ⅲ类 | Ⅳ类 |
| 甲烷含量（体积分数）/% | ≥90 | ≥83～90 | ≥50～83 | ≥30～50 |
| 高位发热量Qgr/(MJ/m3) | ≥34 | ≥31.4～34 | ≥18.9～31.4 | ≥11.3～18.9 |
| 总硫含量S/(mg/m3) | ≤100 | | | |
| 硫化氢含量(mg/m3) | ≤6 | | | |
| 水露点 | 在煤层气交接点的压力和温度条件下，煤层气的水露点应比最低环境温度低5℃。 | | | |
| 注1：当甲烷含量指标与高位发热量指标发生矛盾时，以甲烷含量指标为分类依据。  注2：本标准中气体体积的标准参比条件是101.325 kPa，20℃。  注3：供给居民使用的煤层气（煤矿瓦斯）应添加臭味剂。 | | | | |