

RAPORT ZILNIC DE CALITATE PMG TOHATIN

Ziua: 04 februarie 2023

COMPOZITIA CHIMICĂ

| | MEDIE * | UNITATE |
|---|-----------|--------------------------|
| METAN | 97.616325 | mol % |
| ETAN | 0.554830 | mol % |
| PROPAN | 0.150613 | mol % |
| IZO-BUTAN | 0.031431 | mol % |
| NORMAL-BUTAN | 0.023594 | mol % |
| IZO-PENTAN | 0.009622 | mol % |
| NORMAL-PENTAN | 0.004088 | mol % |
| HEXAN | 0.004182 | mol % |
| HEPTAN | 0.003118 | mol % |
| OCTAN | 0.001090 | mol % |
| NONAN | 0.000702 | mol % |
| DIOXID DE CARBON | 0.231730 | mol % |
| AZOT | 1.368675 | mol % |
| | | |
| PUTEREA CALORIFICA SUPERIOARĂ în condiții de bază (25/0°C ; 1,01325 bar) | 10.980084 | KWh/V(0)/m ³ |
| PUTEREA CALORIFICĂ SUPERIOARĂ în condiții de bază (25/20°C ; 1,01325 bar) | 10.225446 | KWh/V(20)/m ³ |
| | | |
| PRESIUNE PMG Tohatin | 38.40 | bara |
| TEMPERATURA PMG Tohatin | 6.94 | °C |

Obs.:

* Media aritmetica a componentilor pe ziua gaziera