



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **únor**
rok: **2014**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

| | | |
|----------------------|----------|---------------|
| metan | [mol%] | 97,438 |
| etan | [mol%] | 1,406 |
| propan | [mol%] | 0,258 |
| iso-butan | [mol%] | 0,049 |
| n-butan | [mol%] | 0,042 |
| iso-pentan | [mol%] | 0,007 |
| n-pentan | [mol%] | 0,004 |
| C6+ | [mol%] | 0,001 |
| CO2 | [mol%] | 0,124 |
| N2 | [mol%] | 0,671 |
| celk. síra | [mg/m3] | < 1 |
| hutnota | | 0,569 |
| hustota | [kg/m3] | 0,698 |
| Wobbeho index | [kWh/m3] | 14,03 |
| rosný bod | [°C] | -15,50 |

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

3.3.2014
J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE