



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **únor**

rok: **2015**

podmínky měření t_1/t_2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,778
etan	[mol%]	1,899
propan	[mol%]	0,260
iso-butan	[mol%]	0,051
n-butan	[mol%]	0,040
iso-pentan	[mol%]	0,007
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,002
CO₂	[mol%]	0,244
N₂	[mol%]	0,714
celk. síra	[mg/m ³]	< 1
hutnota		0,574
hustota	[kg/m ³]	0,703
Wobbeho index	[kWh/m ³]	14,01
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

Převzato ze stránek RWE

2.3.2015

J. Ryzáková