



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **leden**

rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,735
etan	[mol%]	1,854
propan	[mol%]	0,287
iso-butan	[mol%]	0,055
n-butan	[mol%]	0,045
iso-pentan	[mol%]	0,008
n-pentan	[mol%]	0,005
C6+	[mol%]	0,002
CO2	[mol%]	0,247
N2	[mol%]	0,762
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,574
hustota	[kg/m3]	0,703
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,01
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

Převzato ze stránek RWE

2.2.2015

J. Ryzáková