



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL
průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **červenec**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	95,451
etan	[mol%]	2,537
propan	[mol%]	0,448
iso-butan	[mol%]	0,091
n-butan	[mol%]	0,075
iso-pentan	[mol%]	0,015
n-pentan	[mol%]	0,010
C6+	[mol%]	0,003
CO2	[mol%]	0,444
N2	[mol%]	0,927
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,583
hustota	[kg/m3]	0,714
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,98
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá
Převzato ze stránek RWE

3.8.2015
J. Ryzáková