



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **květen**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,488
etan	[mol%]	2,084
propan	[mol%]	0,448
iso-butan	[mol%]	0,084
n-butan	[mol%]	0,078
iso-pentan	[mol%]	0,014
n-pentan	[mol%]	0,010
C6+	[mol%]	0,003
CO2	[mol%]	0,131
N2	[mol%]	0,661
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,576
hustota	[kg/m3]	0,706
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,09
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá
Převzato ze stránek RWE

1.6.2015
J. Ryzáková