



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **duben**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,975
etan	[mol%]	1,763
propan	[mol%]	0,328
iso-butan	[mol%]	0,060
n-butan	[mol%]	0,052
iso-pentan	[mol%]	0,008
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,002
CO2	[mol%]	0,131
N2	[mol%]	0,678
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,573
hustota	[kg/m3]	0,702
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,05
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

4.5.2015
J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE