



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **červen**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	95,608
etan	[mol%]	2,523
propan	[mol%]	0,505
iso-butan	[mol%]	0,096
n-butan	[mol%]	0,085
iso-pentan	[mol%]	0,016
n-pentan	[mol%]	0,011
C6+	[mol%]	0,003
CO2	[mol%]	0,317
N2	[mol%]	0,837
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,582
hustota	[kg/m3]	0,713
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,04
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá
Převzato ze stránek RWE

1.7.2015
J. Ryzáková