



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **listopad**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,982
etan	[mol%]	1,907
propan	[mol%]	0,235
iso-butan	[mol%]	0,049
n-butan	[mol%]	0,036
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,002
CO2	[mol%]	0,198
N2	[mol%]	0,581
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,572
hustota	[kg/m3]	0,701
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,05
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá
Převzato ze stránek RWE

1.12.2015
J. Ryzáková