



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL
průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Sviňomazy

za měsíc: **srpen**

rok: **2014**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,668
etan	[mol%]	1,968
propan	[mol%]	0,392
iso-butan	[mol%]	0,077
n-butan	[mol%]	0,067
iso-pentan	[mol%]	0,012
n-pentan	[mol%]	0,008
C6+	[mol%]	0,002
CO2	[mol%]	0,157
N2	[mol%]	0,648
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,575
hustota	[kg/m3]	0,704
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,07
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

Převzato ze stránek RWE

1.9.2014
J. Ryzáková