



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Bylany 1 Měření 1

za měsíc: říjen
rok: 2016

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,787
etan	[mol%]	1,939
propan	[mol%]	0,356
iso-butan	[mol%]	0,060
n-butan	[mol%]	0,052
iso-pentan	[mol%]	0,009
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,008
CO2	[mol%]	0,157
N2	[mol%]	0,626
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,574
hustota	[kg/m3]	0,703
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,067
rosný bod	[°C]	-9,7
rosný bod	[°C]	-12,1
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

1.11.2016
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

