



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **prosinec**
rok: **2018**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,698
etan	[mol%]	2,214
propan	[mol%]	0,233
iso-butan	[mol%]	0,051
n-butan	[mol%]	0,032
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,011
CO2	[mol%]	0,250
N2	[mol%]	0,500
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5739
hustota	[kg/m3]	0,7033
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

02.01.2019
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.