



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **leden**

rok: **2018**

podmínky měření t_1/t_2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,891
etan	[mol%]	1,983
propan	[mol%]	0,253
iso-butan	[mol%]	0,050
n-butan	[mol%]	0,036
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,009
CO₂	[mol%]	0,204
N₂	[mol%]	0,563
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m ³]	< 1
hutnota		0,573
hustota	[kg/m ³]	0,702
Wobbeho index	[kWh/m ³]	14,055
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

01.02.2018

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.