



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **únor**

rok: **2019**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,684
etan	[mol%]	2,381
propan	[mol%]	0,131
iso-butan	[mol%]	0,041
n-butan	[mol%]	0,018
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,013
CO2	[mol%]	0,299
N2	[mol%]	0,426
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5737
hustota	[kg/m3]	0,7030
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

01.03.2019

J. Ryzáková