



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **leden**

rok: **2020**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,810
etan	[mol%]	2,165
propan	[mol%]	0,188
iso-butan	[mol%]	0,047
n-butan	[mol%]	0,028
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,240
N2	[mol%]	0,494
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5732
hustota	[kg/m3]	0,7025
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,062
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

03.02.2020

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.