



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **listopad**
rok: **2020**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,508
etan	[mol%]	2,599
propan	[mol%]	0,136
iso-butan	[mol%]	0,042
n-butan	[mol%]	0,020
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,001
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,310
N2	[mol%]	0,360
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5747
hustota	[kg/m3]	0,7043
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,082
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.12.2020
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.