



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **prosinec**
rok: **2020**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,590
etan	[mol%]	2,451
propan	[mol%]	0,173
iso-butan	[mol%]	0,045
n-butan	[mol%]	0,025
iso-pentan	[mol%]	0,005
n-pentan	[mol%]	0,001
C6+	[mol%]	0,015
CO2	[mol%]	0,282
N2	[mol%]	0,411
kyslík	[ppm]	1,7
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5744
hustota	[kg/m3]	0,7039
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,077
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

04.01.2021
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.