



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **listopad**
rok: **2021**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,419
etan	[mol%]	2,746
propan	[mol%]	0,08
iso-butan	[mol%]	0,038
n-butan	[mol%]	0,012
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,024
CO2	[mol%]	0,369
N2	[mol%]	0,306
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5752
hustota	[kg/m3]	0,7049
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,078
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.12.2021
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.