



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **březen**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	92,882
etan	[mol%]	4,297
propan	[mol%]	0,736
iso-butan	[mol%]	0,105
n-butan	[mol%]	0,109
iso-pentan	[mol%]	0,021
n-pentan	[mol%]	0,017
C6+	[mol%]	0,03
CO2	[mol%]	1,063
N2	[mol%]	0,727
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,6007
hustota	[kg/m3]	0,7362
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,986
rosný bod	[°C]	< 18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< 18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.04.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.