



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **únor**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	95,267
etan	[mol%]	3,282
propan	[mol%]	0,259
iso-butan	[mol%]	0,059
n-butan	[mol%]	0,038
iso-pentan	[mol%]	0,01
n-pentan	[mol%]	0,007
C6+	[mol%]	0,024
CO2	[mol%]	0,613
N2	[mol%]	0,43
kyslík	[ppm]	SP_O2_1_hod???
celk. síra	[mg/m3]	SP_S_hod???
hutnota		0,5833
hustota	[kg/m3]	0,7148
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,042
rosný bod	[°C]	SP_RB_1_den???
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	SP_RB40_1_den???
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.03.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.