



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **říjen**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	89,826
etan	[mol%]	5,491
propan	[mol%]	1,246
iso-butan	[mol%]	0,184
n-butan	[mol%]	0,198
iso-pentan	[mol%]	0,040
n-pentan	[mol%]	0,032
C6+	[mol%]	0,051
CO2	[mol%]	1,444
N2	[mol%]	1,479
kyslík	[ppm]	SP_O2_1_hod???
celk. síra	[mg/m3]	SP_S_hod???
hutnota		0,6220
hustota	[kg/m3]	0,7622
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,886
rosný bod	[°C]	SP_RB_1_den???
rosný bod	[°C]	SP_RB40_1_den???
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.11.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.