



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **duben**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	91,206
etan	[mol%]	5,028
propan	[mol%]	1,045
iso-butan	[mol%]	0,141
n-butan	[mol%]	0,160
iso-pentan	[mol%]	0,032
n-pentan	[mol%]	0,025
C6+	[mol%]	0,038
CO2	[mol%]	1,289
N2	[mol%]	1,022
kyslík	[ppm]	SP_O2_1_hod???
celk. síra	[mg/m3]	SP_S_hod???
hutnota		0,6125
hustota	[kg/m3]	0,7507
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,951
rosný bod	[°C]	< 18
rosný bod	[°C]	< 18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

02.05.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.