



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **září**
rok: **2021**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,812
etan	[mol%]	2,159
propan	[mol%]	0,199
iso-butan	[mol%]	0,045
n-butan	[mol%]	0,029
iso-pentan	[mol%]	0,005
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,246
N2	[mol%]	0,485
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5733
hustota	[kg/m3]	0,7026
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,063
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.10.2021
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.