



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: říjen
rok: 2021

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	95,827
etan	[mol%]	2,979
propan	[mol%]	0,186
iso-butan	[mol%]	0,054
n-butan	[mol%]	0,031
iso-pentan	[mol%]	0,008
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,028
CO2	[mol%]	0,496
N2	[mol%]	0,387
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5797
hustota	[kg/m3]	0,7104
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,058
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod při 3,92MPa	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.11.2021
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.