



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **říjen**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	90,604
etan	[mol%]	5,176
propan	[mol%]	1,200
iso-butan	[mol%]	0,186
n-butan	[mol%]	0,207
iso-pentan	[mol%]	0,042
n-pentan	[mol%]	0,033
C6+	[mol%]	0,048
CO2	[mol%]	1,270
N2	[mol%]	1,236
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,6175
hustota	[kg/m3]	0,7567
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,955
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.11.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.