



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **prosinec**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	92,620
etan	[mol%]	4,404
propan	[mol%]	0,773
iso-butan	[mol%]	0,135
n-butan	[mol%]	0,130
iso-pentan	[mol%]	0,030
n-pentan	[mol%]	0,022
C6+	[mol%]	0,039
CO2	[mol%]	0,971
N2	[mol%]	0,875
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,6027
hustota	[kg/m3]	0,7385
Wobbeho index	[kWh/m3]	13,998
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

02.01.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.