



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL
průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **květen**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,312
etan	[mol%]	2,893
propan	[mol%]	0,050
iso-butan	[mol%]	0,039
n-butan	[mol%]	0,009
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,023
CO2	[mol%]	0,404
N2	[mol%]	0,261
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5758
hustota	[kg/m3]	0,7056
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,082
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.06.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.