



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **duben**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,330
etan	[mol%]	2,851
propan	[mol%]	0,065
iso-butan	[mol%]	0,040
n-butan	[mol%]	0,012
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,025
CO2	[mol%]	0,392
N2	[mol%]	0,278
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

02.05.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.