



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **červenec**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	94,349
etan	[mol%]	3,740
propan	[mol%]	0,410
iso-butan	[mol%]	0,087
n-butan	[mol%]	0,066
iso-pentan	[mol%]	0,015
n-pentan	[mol%]	0,011
C6+	[mol%]	0,031
CO2	[mol%]	0,737
N2	[mol%]	0,553
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5900
hustota	[kg/m3]	0,7230
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,033
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.08.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.