



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice Měření 4

za měsíc: **srpen**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	95,216
etan	[mol%]	3,275
propan	[mol%]	0,347
iso-butan	[mol%]	0,075
n-butan	[mol%]	0,050
iso-pentan	[mol%]	0,010
n-pentan	[mol%]	0,007
C6+	[mol%]	0,023
CO2	[mol%]	0,526
N2	[mol%]	0,468
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5840
hustota	[kg/m3]	0,7156
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,068
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.09.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.