



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Mutěnice 2 Měření 4

za měsíc: **únor**
rok: **2022**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,47
etan	[mol%]	2,468
propan	[mol%]	0,191
iso-butan	[mol%]	0,05
n-butan	[mol%]	0,031
iso-pentan	[mol%]	0,007
n-pentan	[mol%]	0,005
C6+	[mol%]	0,022
CO2	[mol%]	0,315
N2	[mol%]	0,439
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5755
hustota	[kg/m3]	0,7053
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,07
rosný bod	[°C]	-15,8
rosný bod	[°C]	< -18
při 3,92MPa		
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.03.2022
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.