



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Bylany 1 Měření 1

za měsíc: **srpen**
rok: **2021**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,838
etan	[mol%]	2,105
propan	[mol%]	0,210
iso-butan	[mol%]	0,046
n-butan	[mol%]	0,031
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,233
N2	[mol%]	0,509
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5732
hustota	[kg/m3]	0,7024
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,060
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

01.09.2021
J. Ryzáková