



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **červenec**
rok: **2019**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,689
etan	[mol%]	2,048
propan	[mol%]	0,327
iso-butan	[mol%]	0,062
n-butan	[mol%]	0,049
iso-pentan	[mol%]	0,009
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,015
CO2	[mol%]	0,184
N2	[mol%]	0,611
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5745
hustota	[kg/m3]	0,7040
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,07
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

01.08.2019
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.