



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **květen**
rok: **2019**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	97,162
etan	[mol%]	1,666
propan	[mol%]	0,269
iso-butan	[mol%]	0,050
n-butan	[mol%]	0,039
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,012
CO2	[mol%]	0,145
N2	[mol%]	0,645
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5715
hustota	[kg/m3]	0,7003
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,04
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

02.06.2019
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.