



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

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

za měsíc: **červen**
rok: **2019**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,862
etan	[mol%]	1,800
propan	[mol%]	0,372
iso-butan	[mol%]	0,062
n-butan	[mol%]	0,052
iso-pentan	[mol%]	0,009
n-pentan	[mol%]	0,005
C6+	[mol%]	0,011
CO2	[mol%]	0,125
N2	[mol%]	0,702
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5735
hustota	[kg/m3]	0,7027
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

01.07.2019
J. Ryzáková