



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **červen**

rok: **2017**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,430
etan	[mol%]	2,411
propan	[mol%]	0,284
iso-butan	[mol%]	0,058
n-butan	[mol%]	0,042
iso-pentan	[mol%]	0,007
n-pentan	[mol%]	0,005
C6+	[mol%]	0,011
CO2	[mol%]	0,246
N2	[mol%]	0,507
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,576
hustota	[kg/m3]	0,706
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,079
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

3.7.2017

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.