



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **březen**

rok: **2017**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,571
etan	[mol%]	2,246
propan	[mol%]	0,293
iso-butan	[mol%]	0,057
n-butan	[mol%]	0,042
iso-pentan	[mol%]	0,007
n-pentan	[mol%]	0,005
C6+	[mol%]	0,010
CO2	[mol%]	0,228
N2	[mol%]	0,542
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,575
hustota	[kg/m3]	0,705
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,071
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	< -18

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

3.4.2017

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.