



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **červenec**

rok: **2017**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,766
etan	[mol%]	1,885
propan	[mol%]	0,380
iso-butan	[mol%]	0,069
n-butan	[mol%]	0,059
iso-pentan	[mol%]	0,011
n-pentan	[mol%]	0,007
C6+	[mol%]	0,010
CO2	[mol%]	0,149
N2	[mol%]	0,667
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,574
hustota	[kg/m3]	0,704
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,064
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

1.8.2017

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.