



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **srpen**

rok: **2018**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,714
etan	[mol%]	2,011
propan	[mol%]	0,342
iso-butan	[mol%]	0,064
n-butan	[mol%]	0,050
iso-pentan	[mol%]	0,009
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,009
CO2	[mol%]	0,196
N2	[mol%]	0,599
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5744
hustota	[kg/m3]	0,7039
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

03.09.2018

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.