



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom Brandov 1 Měření

za měsíc: **červenec**

rok: **2018**

podmínky měření t_1/t_2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,485
etan	[mol%]	2,441
propan	[mol%]	0,181
iso-butan	[mol%]	0,047
n-butan	[mol%]	0,026
iso-pentan	[mol%]	0,005
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,017
CO2	[mol%]	0,343
N2	[mol%]	0,450
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,576
hustota	[kg/m3]	0,785
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	< 0

vyhotovil (datum, jméno)

01.08.2018

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.