



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom Brandov 1 Měření

za měsíc: **srpen**

rok: **2018**

podmínky měření t_1/t_2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,310
etan	[mol%]	2,694
propan	[mol%]	0,135
iso-butan	[mol%]	0,046
n-butan	[mol%]	0,020
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,019
CO₂	[mol%]	0,407
N₂	[mol%]	0,360
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m ³]	< 1
hutnota		0,5765
hustota	[kg/m ³]	0,7865
Wobbeho index	[kWh/m ³]	14,06
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	< 0

vyhotovil (datum, jméno)

03.09.2018

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.