



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: červenec

rok: 2020

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,201
etan	[mol%]	2,475
propan	[mol%]	0,377
iso-butan	[mol%]	0,072
n-butan	[mol%]	0,059
iso-pentan	[mol%]	0,012
n-pentan	[mol%]	0,007
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,254
N2	[mol%]	0,525
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,5779
hustota	[kg/m3]	0,7082
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,092
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

03.08.2020

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.