



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

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

za měsíc: **prosinec**

rok: **2017**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,853
etan	[mol%]	2,013
propan	[mol%]	0,257
iso-butan	[mol%]	0,051
n-butan	[mol%]	0,036
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,009
CO2	[mol%]	0,210
N2	[mol%]	0,562
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,573
hustota	[kg/m3]	0,702
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,056
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

02.01.2018

J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.