



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Brandov Imp Daniel

za měsíc: **leden**

rok: **2016**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,514
etan	[mol%]	2,526
propan	[mol%]	0,142
iso-butan	[mol%]	0,040
n-butan	[mol%]	0,020
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,003
C6+	[mol%]	0,015
CO2	[mol%]	0,333
N2	[mol%]	0,405
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,575
hustota	[kg/m3]	0,704
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,060

vyhotovil (datum, jméno)

1.2.2016

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE