



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Brandov Imp Daniel

za měsíc: **únor**
rok: **2016**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,364
etan	[mol%]	2,695
propan	[mol%]	0,127
iso-butan	[mol%]	0,041
n-butan	[mol%]	0,018
iso-pentan	[mol%]	0,003
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,016
CO2	[mol%]	0,373
N2	[mol%]	0,362
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,576
hustota	[kg/m3]	0,705
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,07

vyhotovil (datum, jméno)

1.3.2016

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE