



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Brandov Imp Daniel

za měsíc: **prosinec**

rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,634
etan	[mol%]	2,419
propan	[mol%]	0,140
iso-butan	[mol%]	0,036
n-butan	[mol%]	0,019
iso-pentan	[mol%]	0,003
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,015
CO2	[mol%]	0,303
N2	[mol%]	0,429
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,574
hustota	[kg/m3]	0,703
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,061

vyhotovil (datum, jméno)

4.1.2016

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE