



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Brandov Chromatograf Import 20

za měsíc: **prosinec**
rok: **2014**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,771
etan	[mol%]	2,285
propan	[mol%]	0,123
iso-butan	[mol%]	0,036
n-butan	[mol%]	0,017
iso-pentan	[mol%]	0,003
n-pentan	[mol%]	0,001
C6+	[mol%]	0,014
CO2	[mol%]	0,301
N2	[mol%]	0,449
kyslík	[ppm]	
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,573
hustota	[kg/m3]	0,702
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,052

vyhotovil (datum, jméno)

2.1.2015

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE