



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Brandov Chromatograf Import 20

za měsíc: **únor**
rok: **2014**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,834
etan	[mol%]	2,168
propan	[mol%]	0,154
iso-butan	[mol%]	0,040
n-butan	[mol%]	0,021
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,013
CO2	[mol%]	0,291
N2	[mol%]	0,471
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,572
hustota	[kg/m3]	0,701
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,050
rosný bod	[°C]	-10,69
rosný bod	[°C]	-16,21

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

3.3.2014
J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE