



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Brandov Chromatograf Import 20

za měsíc: **listopad**
rok: **2013**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,723
etan	[mol%]	2,301
propan	[mol%]	0,141
iso-butan	[mol%]	0,039
n-butan	[mol%]	0,020
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,001
C6+	[mol%]	0,014
CO2	[mol%]	0,309
N2	[mol%]	0,449
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,572
hustota	[kg/m3]	0,701
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,05
rosný bod	[°C]	-24,3

vyhotovil (datum, jméno)

2.12.2013

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE