



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Brandov Chromatograf Import 20

za měsíc: **duben**
rok: **2015**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,514
etan	[mol%]	2,546
propan	[mol%]	0,141
iso-butan	[mol%]	0,037
n-butan	[mol%]	0,020
iso-pentan	[mol%]	0,004
n-pentan	[mol%]	0,002
C6+	[mol%]	0,014
CO2	[mol%]	0,313
N2	[mol%]	0,409
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,575
hustota	[kg/m3]	0,704
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,07

vyhotovil (datum, jméno)

4.5.2015

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE