



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Brandov Imp Daniel

za měsíc: **květen**

rok: **2016**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,084
etan	[mol%]	2,850
propan	[mol%]	0,214
iso-butan	[mol%]	0,052
n-butan	[mol%]	0,030
iso-pentan	[mol%]	0,006
n-pentan	[mol%]	0,004
C6+	[mol%]	0,018
CO2	[mol%]	0,354
N2	[mol%]	0,389
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,578
hustota	[kg/m3]	0,708
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,09

vyhotovil (datum, jméno)

1.6.2016

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE