



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

---

## PROTOKOL

**průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Brandov Imp Daniel**

za měsíc: **duben**

rok: **2016**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

<b>metan</b>	[mol%]	<b>96,192</b>
<b>etan</b>	[mol%]	<b>2,812</b>
<b>propan</b>	[mol%]	<b>0,163</b>
<b>iso-butan</b>	[mol%]	<b>0,046</b>
<b>n-butan</b>	[mol%]	<b>0,023</b>
<b>iso-pentan</b>	[mol%]	<b>0,004</b>
<b>n-pentan</b>	[mol%]	<b>0,003</b>
<b>C6+</b>	[mol%]	<b>0,017</b>
<b>CO2</b>	[mol%]	<b>0,376</b>
<b>N2</b>	[mol%]	<b>0,364</b>
<b>celk. síra</b>	[mg/m3]	<b>&lt; 1</b>
<b>hutnota</b>		<b>0,577</b>
<b>hustota</b>	[kg/m3]	<b>0,707</b>
<b>Wobbeho index</b>	[kWh/m3]	<b>14,08</b>

vyhotovil (datum, jméno)

2.5.2016

zodpovídá

J. Ryzáková

Převzato ze stránek RWE