



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

---

## PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Brandov Daniel Import 15/15

za měsíc: **srpen**  
rok: **2013**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

<b>metan</b>	[mol%]	<b>96,803</b>
<b>etan</b>	[mol%]	<b>2,195</b>
<b>propan</b>	[mol%]	<b>0,175</b>
<b>iso-butan</b>	[mol%]	<b>0,039</b>
<b>n-butan</b>	[mol%]	<b>0,027</b>
<b>iso-pentan</b>	[mol%]	<b>0,005</b>
<b>n-pentan</b>	[mol%]	<b>0,003</b>
<b>C6+</b>	[mol%]	<b>0,014</b>
<b>CO2</b>	[mol%]	<b>0,255</b>
<b>N2</b>	[mol%]	<b>0,486</b>
<b>celk. síra</b>	[mg/m3]	<b>&lt; 1</b>
<b>hutnota</b>		<b>0,5720</b>
<b>hustota</b>	[kg/m3]	<b>0,7010</b>
<b>Wobbeho index</b>	[kWh/m3]	<b>14,06</b>

vyhotovil (datum, jméno)  
zodpovídá

1.9.2013  
J. Ryzáková

---

Převzato ze stránek RWE