



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

---

## PROTOKOL

**průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Třanovice 1 Měření 2**

za měsíc: **září**  
rok: **2020**

podmínky měření  $t_1/t_2$  [°C]: 15/15

<b>metan</b>	[mol%]	<b>95,057</b>
<b>etan</b>	[mol%]	<b>2,756</b>
<b>propan</b>	[mol%]	<b>0,176</b>
<b>iso-butan</b>	[mol%]	<b>0,052</b>
<b>n-butan</b>	[mol%]	<b>0,027</b>
<b>iso-pentan</b>	[mol%]	<b>0,006</b>
<b>n-pentan</b>	[mol%]	<b>0,004</b>
<b>C6+</b>	[mol%]	<b>0,020</b>
<b>CO<sub>2</sub></b>	[mol%]	<b>0,356</b>
<b>N<sub>2</sub></b>	[mol%]	<b>1,546</b>
<b>kyslík</b>	[ppm]	<b>0</b>
<b>celk. síra</b>	[mg/m <sup>3</sup> ]	<b>&lt; 1</b>
<b>hutnota</b>		<b>0,5816</b>
<b>hustota</b>	[kg/m <sup>3</sup> ]	<b>0,7127</b>
<b>Wobbeho index</b>	[kWh/m <sup>3</sup> ]	<b>13,861</b>
<b>rosný bod</b>	[°C]	<b>-13,6</b>
<b>rosný bod</b>	[°C]	<b>-7,1</b>
<b>při 3,92MPa</b>		
<b>HCDP 27 Bar</b>	[°C]	<b>&lt; -18</b>

vyhotovil (datum, jméno)  
zodpovídá

02.10.2020  
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.