



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

---

**PROTOKOL**  
**průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Bylany 1 Měření 1**

za měsíc:                   **prosinec**  
rok:                         **2021**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

<b>metan</b>	[mol%]	<b>96,436</b>
<b>etan</b>	[mol%]	<b>2,73</b>
<b>propan</b>	[mol%]	<b>0,079</b>
<b>iso-butan</b>	[mol%]	<b>0,038</b>
<b>n-butan</b>	[mol%]	<b>0,012</b>
<b>iso-pentan</b>	[mol%]	<b>0,004</b>
<b>n-pentan</b>	[mol%]	<b>0,002</b>
<b>C6+</b>	[mol%]	<b>0,023</b>
<b>CO2</b>	[mol%]	<b>0,368</b>
<b>N2</b>	[mol%]	<b>0,307</b>
<b>kyslík</b>	[ppm]	<b>&lt; 1</b>
<b>celk. síra</b>	[mg/m3]	<b>&lt; 1</b>
<b>hutnota</b>		<b>0,5751</b>
<b>hustota</b>	[kg/m3]	<b>0,7048</b>
<b>Wobbeho index</b>	[kWh/m3]	<b>14,078</b>
<b>rosný bod</b>	[°C]	<b>&lt; -18</b>
<b>rosný bod při 3,92MPa HCDP 27 Bar</b>	[°C]	<b>&lt; -18</b>

vyhotovil (datum, jméno)  
zodpovídá

03.01.2022  
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.