**ALME – OR - 02/XX**

**Protokol o stanovení propanu**

Název laboratoře: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kód laboratoře: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Datum měření (odběru): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum analýzy: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Použitý analyzátor (ev.č.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Metoda měření:

ČSN EN 12619

jiná:  ………………………..

Výsledky měření:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Složka** | **Jednotka** | **Zaokrouhlení** | **Výsledek měření** | | **Nejistota měření laboratoře** | **Metoda měření** |
| 1 | 2 |
| C3H8 | mg/m3 | 0,1 |  |  |  |  |

*Uvedené hodnoty platí pro normální podmínky, suchý plyn*

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*podpis odpovědného pracovníka*

Tento protokol odevzdejte po vyplnění výsledků měření koordinátorovi AMLE.