|  |  |
| --- | --- |
| **Datum:** |  |
| **Jméno a příjmení (titul):** |  |
| **Organizace:** |  |
| **Adresa:** |  |
| **Telefon:** |  |
| **Email:** |  |

**Kalibrační laboratoř Scanlab Praha**

**Dr. Marodyho 143, 196 00 Praha 9, tel.: 283 931 726, 777 931 801**

info@kalibracepipet.cz, www.kalibracepipet.cz

* Kalibrace elektronických a indikačních teploměrů (-30 až 130°C)
* Skleněné teploměry (-30 až 80°C)

Počet řádek v této objednávce je možné měnit, dle počtu kalibrovaných teploměrů.

**Seznam teploměrů:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Teploměr | Výrobní číslo | Evidenční číslo1 | Teplotní body2 | | | Další teplotní body3 | Maximální povolená chyba teploměru4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*1 – pokud nepotřebujete oba údaje na kalibračním listu, nemusíte vyplňovat. 2 – vyplňte požadované teplotní body. 3 – vyplňte dodatečné teplotní body. 4 – pokud chcete uvést na kalibrační list maximální povolenou chybu teploměru a tím provést hodnocení kalibrace, napište tuto chybu (např. 0,5°C.)*

***Prosím, pokračujte na další straně…….***

Požadujete na kalibrační list uvést další skutečnosti, jako je například umístění teploměru, interní označení apod.? Prosím napište tyto informace to této tabulky:

Prohlašuji, že měřidla nebyla ve styku s biologickými materiály a pokud byla, tak byla dekontaminována a že výše uvedené informace jsou pravdivé. V případě, že je ke svozu a odvozu teploměrů využívána třetí osoba, souhlasím se zpracováním mých osobních údajů, a to pouze pro potřebu vyzvednutí nebo doručení teploměrů z kalibrace.

Podpis objednavatele:........................................