**D/72/2023 Załącznik nr 1.10. do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**CZĘŚĆ NR 10**

**Zakup i dostawa pipet tłokowych do pracowni Ekotoksykologii, Bezpieczeństwa Żywności oraz Gleboznawstwa**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przedmiot zamówienia - parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego** | | |
|  | **Przedmiot zamówienia** | **Pipety tłokowe 2 sztuki.** |
| Lp. | **Parametry wymagane** | |
| 1. | Pipety jednokanałowe o zmiennej objętości. | |
| 2. | Pojemność: 5-50 µl. | |
| 3. | Mechanizm ustawiania objętości izolowany termicznie. | |
| 4. | Regulowany zaczep na palec obracany o 120°. | |
| 5. | Certyfikat zgodności z normami: ISO 9001 lub równoważne i ISO 13485 lub równoważne. | |
| 6. | Duży licznik nastawy pojemności. | |
| 7. | Mechanizm pozwalający na precyzyjne dozowanie małych objętości. | |
| 8. | Powłoka pipety na powierzchni wykonana z jonów srebra. | |
| 9. | W zestawie: standardowe końcówki do pipet. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przedmiot zamówienia - parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego** | | |
|  | **Przedmiot zamówienia** | **Pipeta tłokowa 1 sztuka.** |
| Lp. | **Parametry wymagane** | |
| 1. | Pipeta jednokanałowa o zmiennej objętości. | |
| 2. | Pojemność: 1-10 µl. | |
| 3. | Mechanizm ustawiania objętości izolowany termicznie. | |
| 4. | Regulowany zaczep na palec obracany o 120°. | |
| 5. | Certyfikat zgodności z normami: ISO 9001 lub równoważne i ISO 13485 lub równoważne. | |
| 6. | Duży licznik nastawy pojemności. | |
| 7. | Mechanizm pozwalający na precyzyjne dozowanie małych objętości. | |
| 8. | W zestawie: standardowe końcówki do pipet. | |
| 9. | Powłoka pipety na powierzchni wykonana z jonów srebra. | |

*W związku z realizacją przedmiotowego zamówienia nie występuje konieczność uwzględnienia wymogów dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami zgodnie z zasadami wynikającymi z postanowień ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnieniu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz.U. z 2022 r., poz. 2240 ze zm.)*