**Załącznik nr 1.6 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia - specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu**

Część 6: Dostawa stalagmometru na potrzeby Wydziału Medycznego KUL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Stalagmometr – 1 sztuka** | | |
| **Nazwa oferowanego urządzenia** | |  |
| **Producent** | |  |
| **Typ/model/kod producenta** | |  |
| **Lp.** | **Parametry wymagane** | **Parametry oferowane** |
| 1. | Rurki specjalnie zaprojektowane do sprawdzania napięcia powierzchniowego cieczy |  |
| 2. | Każda probówka powinna być dokładnie skalibrowana, aby pomóc szybko określić napięcie powierzchniowe metodą zliczania kropel |  |
| 3. | Każda tuba powinna mieć podziałkę powyżej i poniżej bańki |  |
| 4. | Probówki powinny być w rozmiarach 2,5 ml, 3,5 ml i 5,0 ml |  |
| 5. | Rozmiary 2,5 i 5,0 ml pozwalające na elastyczność w doborze wielkości próbek większości kąpieli płynnych, podczas gdy rozmiar 3,5 ml będzie pozwalał na używanie do zastosowań o większej lepkości |  |
| 6. | Probówki powinny być w zestawie 3 tub (po 1 z każdego rozmiaru) w etui ochronnym |  |
| 7. | Tuby powinny być dostarczane z instrukcją użytkowania |  |
| 8. | Dane teleadresowe punktu serwisowego |  |
| 9. | Gwarancja min. 24 miesiące | |