

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Załącznik nr 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa homogenizatora laboratoryjnego z regulacją prędkości pracy wraz z wyposażeniem dodatkowym – 1 sztuka

Dostarczony sprzęt ma być wolny od wad technicznych, w 100% nowy (rok produkcji nie wcześniejszy niż 2023 r.). Dostarczony zostanie w opakowaniach (pojemnikach, obudowach) stosowanych typowo dla danego produktu przez producenta, zaopatrzone w etykiety identyfikujące dany produkt.

1. Wymagane minimalne parametry techniczne:

- Homogenizator laboratoryjny pulsacyjny – 1 szt.
 - Pojemność próbki homogenizowanej: (80 ÷ 400)ml,
 - Maksymalna temperatura próbki: 60°C,
 - Regulowany czas pracy: 0 s – 99 min. 59 s. (± 5%),
 - Możliwość zapamiętania 3 programów uruchamianych przez jedno naciśnięcie klawisza,
 - Cyfrowy wyświetlacz,
 - Cykl pracy: ciągły,
 - 3 prędkości pracy wiosła bez obciążenia: 200 obr/min, 230 obr/min 260 obr/min,
 - Bezdotykowa funkcja automatycznego uruchamiania, kontrolowana przez otwieranie i zamykanie drzwi,
 - Zliczanie i wyświetlanie pozostałego czasu pracy,
 - Maksymalne zewnętrzne wymiary urządzenia (wysokość x szerokość x głębokość): 300 mm x 330 mm x 355 mm,
 - Maksymalna waga: 23 kg,
 - Zasilanie: 230 V, 50/60 Hz,
 - W zestawie z homogenizatorem:
 - standardowe foliowe torby jednorazowego użytku do homogenizacji próbek o pojemności 400 ml (sterylne bez filtra, bez zamknięcia),
- Wyposażenie dodatkowe:
 - statyw 14 stanowiskowy z klipsami – 1 szt.,
 - foliowe torby jednorazowego użytku do homogenizacji próbek o pojemności 400 ml (sterylne z pełnym filtrem bez zamknięcia) – 1000 szt.

2. Dodatkowe wymagania:

- Deklaracja zgodności CE,
- Instrukcja obsługi w języku polskim w wersji papierowej i elektronicznej,
- Okres gwarancyjny: minimum 24 miesiące od momentu instalacji urządzenia,
- Bezpłatny serwis gwarancyjny obejmujący części zamienne i robociznę w okresie gwarancji,