

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa laboratoryjnej myjki ultradźwiękowej dla Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego

Ilość: 1 szt.

Myjka ultradźwiękowa musi posiadać poniższe minimalne parametry techniczne:

1. Pojemność zbiornika na wodę na co najmniej 20 litrów.
2. Możliwość podgrzania wody w zbiorniku do minimum 70 °C.
3. Możliwość regulacji temperatury wody.
4. Regulacja czasu pracy ultradźwięków do co najmniej 20 min. ciągłej pracy.
5. Włącznik czasowy pracy ultradźwięków.
6. Funkcja pracy ciągłej.
7. Wykonana ze stali kwasoodpornej.
8. Wymiary urządzenia do (SxGxW) 500x300x200 mm.
9. Zasilanie 230 V.
10. Wyposażenie: pokrywka oraz kosz do zanurzania próbek - ze stali nierdzewnej.