

PRZEDMIOT OPISU: WIRÓWKA LABORATORYJNA Z ROTOREM

HORYZONTALNYM – 3 SZT. służąca do rozdzielania próbek krwi, do wykonywania badań serologicznych metodą probówkową

OPIS PRZEDMIOTU:

- stołowa wirówka laboratoryjna
- wirnik horyzontalny 4x200ml
- zakres obrotów 90 – 14 000 obr/min RPM
- podświetlany w trakcie pracy urządzenia wyświetlacz LCD, który umożliwia wybór programu i jednoczesną kontrolę prędkości obrotowej, aktualnie wybranego profilu przyspieszenia/hamowania, czasu
- sygnał dźwiękowy po zakończeniu każdego cyklu
- możliwość zaprogramowania co najmniej 10 programów użytkownika zawierających zdefiniowane parametry procesu oraz możliwość ich zapamiętania i późniejszego ich wywołania z pamięci urządzenia
- automatyczne otwieranie pokrywy, zamek domykający pokrywę, komora wirowania ze stali nierdzewnej
- automatyczna identyfikacja rotorów
- automatyczne zatrzymanie w przypadku nieprawidłowego wyważenia rotora
- maksymalne wymiary zewnętrzne:
 - a. szerokość max. 450 mm
 - b. głębokość max. 550 mm
 - c. wysokość max. 380 mm
 - d. wysokość z otwartą pokrywą 800 mm
- waga wirówki nie większa niż 60 kg
- zasilanie: 230V/ 50Hz/ 10A
- moc: max 600W

Dodatkowe wyposażenie:

- 4 pojemniki o pojemności 200ml
- 4 wkładki redukcyjne na próbówki 7x15 /10ml (O17x110mm)
- 4 wkładki redukcyjne na próbówki 7x 5 ml (O13,5x75mm)