

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot zamówienia:

Dostawa wirówki stołowej z chłodzeniem dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego

Wymagane minimalne parametry techniczne:

- Zakres temperatury wirowania od -20°C do +40°C
- Maksymalna prędkość nie mniejsza niż 18 000 rpm
- Możliwość ustawienia trybu pracy ciągłej i pracy w trybie short
- Podświetlany wyświetlacz LCD
- Program chłodzenia wstępnego
- Regulacja RPM/RCF
- Maksymalna pojemność nie mniejsza niż 300 ml (możliwość dokupienia rotorów do wirowania większych objętości w przyszłości)
- Rotor kątowy na próbówki o pojemności 1,5/2.0 ml – rotor na minimum 24 próbki/ minimalna wartość RCF 20 000 x g
- Rotor kątowy na próbówki o pojemności 50 ml – rotor na minimum 6 próbek/ minimalna wartość RCF 10 000 x g + zestaw adapterów do próbek o pojemności 50 ml i 15 ml
- obudowę wirówki wykonaną z materiałów odpornych na korozję i działanie środków chemicznych