

Wirówka seria D3024



- Sedymentacja komórek i wirusów
- Oddzielenie organelli subkomórkowych
- Izolacja makromolekuł, takich jak DNA, RNA, białka i lipidy.

D3024R kompaktowa a zarazem mocna i szybka wirówka używana w chemii fizycznej i analitycznej, biochemii, biologii komórkowej i molekularnej, w laboratoriach klinicznych i centrów krwiodawstwa, idealnie nadaje się do zaawansowanych prac badawczych.

Duży wyświetlacz LCD

Praca cicha.

Silnik napędowy, bezobsługowy.

Specjalna konstrukcja podwójnego chłodzenia powietrza, minimalizuje nagrzewanie wirnika do poniżej 10° C.

Praca impulsowa do szybkich obrotów

Automatyczna blokada drzwi

Over-speed - czujnik przekroczenia prędkości

Max. Prędkość : 15000rpm (200-15000rpm), skok co 10 rpm

Max. RCF : 21380 × g, 10 g przyrost.

Czas pracy : 30Sek Timer 99min lub praca ciągła.