

Wirówka D2012 PLUS Niebieska seria Chemland

D2012 plus kompaktowa a zarazem mocna i szybka wirówka używana w chemii fizycznej i analitycznej, biochemii biologii i komórkowej i molekularnej, w laboratoriach klinicznych i centrach krwiodawstwa. Idealnie nadaje się do zaawansowanych prac badawczych.

- Sedymentacja komórek i wirusów
- Oddzielenie organelli wewnątrzkomórkowych
- Izolacja DNA, RNA, białek i lipidów.



Duży wyświetlacz LCD zapewnia wszystkie informacje wizualne. Żeliwna podstawa na czterech przysawkach. Nisko położony środek ciężkości, zapewniają stabilne i niezawodne działanie. Dostarczany z 12 miejscowym 1.5/2.0 ml wirnikiem wraz z pokrywą. Praca cicha przy szybkich obrotach.

Automatyczna blokada drzwi.

Over-speed - czujnik przekroczenia szybkości.

Max. Prędkość : 15000 rpm (200-15000rpm), skok co 100rpm .

Max. RCF: 15100 × g, 100 rpm × g przyrost.

Czas pracy: 30 s do 99 min timer lub praca ciągła.

Wymiary: (W) 255 x (L) 245 x (H) 150 mm.

Waga: 7kg.



numer katalogowy	opis
06-D2012 plus	wirówka D2012 PLUS
06-D2012	wirówka D2012+ rotor aluminiowy A12-2
06-19400003	plastikowy rotor A12-2P 12 x 2ml/1,5ml

Plastikowy adapter do redukcji otworów rotora

numer katalogowy	gniazdo	po redukcji
06-19500001	2	0,2
06-19500002	2	0,5