

WYTRZĄSARKA KOŁYSKOWA MR-12



INNE ZDJĘCIA



OPIS OGÓLNY

Wytrząsarka kołyskowa **MR-12** zapewnia zarówno delikatne, jak i intensywne mieszanie roztworów lub pożywek w naczyniach lub plastikowych workach umieszczonych na platformie. Regulowana prędkość i kąt nachylenia pozwala na ustawienie parametrów dla optymalnego rozłożenia roztworu i mieszania.

Urządzenie jest idealne do odbarwiania żeli po elektroforezie i po homogenizacji roztworów bioekstrakcji. Jest optymalna dla hybrydyzacji biomolekuł w paskach i do procedur barwienia/odbarwiania. Po zainstalowaniu wewnątrz bioinkubatora urządzenie jest idealne do prowadzenia wzrostu komórek i hodowli komórkowych w jednorazowych plastikowych workach (pojemność robocza do 10 litrów, objętość płynów do 5 litrów).

Wytrząsarkę kołyskową można stosować w chłodni lub w inkubatorach w temperaturach z zakresu od +4°C do +40°C. Niskie napięcie zasilacza zewnętrznego (12 V) zapewnia bezpieczeństwo elektryczne w środowisku o podwyższonej wilgotności.

MODELE

- **MR-12**

CERTYFIKATY

ISO9001, CE

SPECYFIKACJA

MODEL	MR-12
Zakres prędkości wytrząsania [obr./min]	1-99 (krok co 1)
Kąt nachylenia dla ruchu 1-50 obr./min [°]	1 do 10 (krok co 1)
Kąt nachylenia dla ruchu 51-99 obr./min [°]	stały 10
Timer cyfrowy	1 min - 99 godz. 59 min (krok co 1 min) / tryb non-stop

Wyświetlacz	LCD
Max. czas pracy ciągłej [godz.]	168
Max. obciążenie [kg]	5
Platforma robocza o wymiarach [mm]	480 x 380
Wymiary (W x D x H) [mm]	430 x 480 x 210
Waga [kg]	11,9
Zasilanie [V / Hz]	230 / 50
Pobór mocy [W]	13

[Link do pliku źródłowego](#)



BIOGENET
ul. Parkingowa 1,
05-420 Józefów k./Otwocka

SPRZEDAŻ:
tel. 22 463 80 40 do 45, fax: 22 417 31 98,
biogenet@biogenet.pl

SERWIS:
tel. 22 463 80 47 do 49,
serwis@biogenet.pl