

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/inkubator-z-wytrzasaniem-lnb003-nahita-blueauxilab-p-3618.html>



Inkubator z wytrząsaniem LNB003 (Nahita blue/Auxilab)

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	LNB003
Kod producenta	LNB003
Producent	Phoenix Instrument

Opis produktu



Inkubator z wytrząsaniem

typ **LNB003**

Główne cechy

- niewielkie, kompaktowe rozmiary, okno w drzwiczkach
- obudowa zewnętrzna i podstawa z odpornego tworzywa ABS
- wnętrze ze stali nierdzewnej typu 304
- przezroczysta pokrywa dla łatwej obserwacji przebiegu procesu, z uchwytem do otwierania, wnętrze z oświetleniem LED
- delikatne i stopniowe rozpoczęcie wytrząsania, dla uniknięcia rozchłapywania
- bezobsługowy, bezszczotkowy silnik
- wymuszony obieg powietrza dla uzyskania jednorodnej temperatury
- platforma ze sprężynami dla różnych kolb, zlewek, kuwet i naczyń (na zdjęciu nagłówkowym)
która dostarczana jest w cenie podstawowej
w zestawie 8 adapterów dla kolb Erlenmeyera 250 ml
- intuicyjna obsługa programatora, komfortowo odczytywalny wyświetlacz LCD z jasnymi znakami na ciemnym tle
- lampa UV do sterylizacji
- niewielkie zużycie energii
- ruch platformy odłączany po otwarciu pokrywy
- na życzenie, za dopłatą - walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury
- gwarancja **24 miesiące**,
zapewniamy **serwis pogwarancyjny na terenie UE**.

Dane techniczne inkubatora **LNB003**

- zakres temperatury RT +5...+65°C
(RT = room temperature, aktualna temperatura pomieszczenia / otoczenia)
- /rozdzielczość 0,1°C
- jednorodność +/-1,0°C
- czujnik temperatury Pt100
- timer programu 9999 minut
lub praca ciągła

-
- | | |
|---------------------------------------|--------------------|
| ► cyrkulacja powietrza | wymuszona |
| ► wytrząsanie | |
| prędkość | 30...300 obr/min |
| dokładność | +/-1 rpm |
| amplituda | 20 mm |
| ► maksymalne załadowanie | |
| 16x kolba Erlenmeyera 100 ml | |
| 10x kolba Erlenmeyera 250 ml | |
| 6x kolba Erlenmeyera 500 ml | |
| ► zabezpieczenia | |
| temperaturowe | tak |
| otwarcie pokrywy | tak |
| ► wymiary platformy | 380 x 320 mm |
| komory roboczej s x w x g | 455 x 380 x 290 mm |
| ► zasilanie / moc | 230 VAC / 550 W |
| ► wymiary zewnętrzne s x w x g | 500 x 640 x 480 mm |
| ► pokrywa | |
| materiał | matyloakryl |
| ► ciężar | 25 kg |
| ► zabezpieczenia | |
| regulowana temperatura bezpieczeństwa | |
| rozpoznawanie otwartej pokrywy | |
| ► posiada certyfikat | CE |

Wyposażenie dodatkowe, dokupowane osobno

- walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury

Zastrzegamy możliwość wprowadzenia zmian bez uprzedzenia, wynikających z postępu technicznego oraz zmian parametrów i konfiguracji przez producenta.