

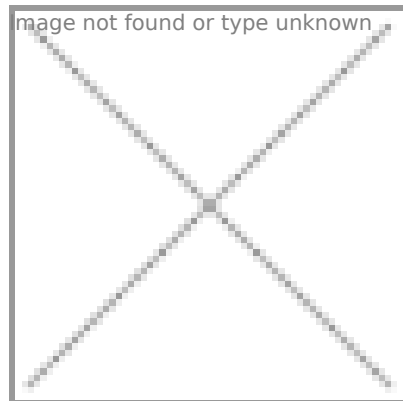
PID: 7031000000

UID: 040-08-1-7031000000-0

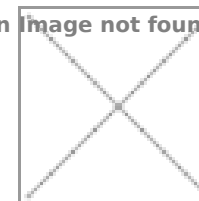
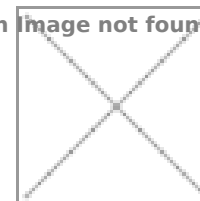
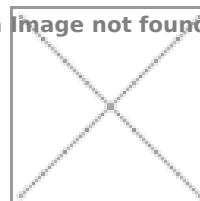
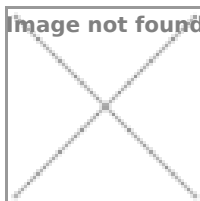
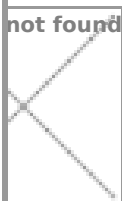
Ostatnia aktualizacja: 28.01.2022 13:55



PIPETOR STRZYKAWKOWY STEPMATE STEPPER



INNE ZDJĘCIA



OPIS OGÓLNY

Pipetor strzykawkowy **StepMate Stepper** jest powszechnym urządzeniem znajdującym zastosowanie w diagnostyce, biologii molekularnej i wielu innych dziedzinach. Pipetor strzykawkowy przeznaczony jest do bezproblemowego i niezawodnego dozowania cieczy, zwłaszcza o wysokiej lepkości, dużej gęstości i wysokim ciśnieniu. Dozowanie 48-stopniowe zapewnia większą dokładność i użyteczność urządzenia.

Właściwości:

- lekki i ergonomiczny,
- obsługa jedną ręką,
- skalibrowany fabrycznie,
- zakres dozowania od 1 μ L do 5 mL,
- bezobsługowy,
- wyposażony w dźwignię do mocowania strzykawk,
- pracuje z siedmioma wielkościami polipropylenowych strzykawk od 0,5 mL do 50 mL,

- wykonany z wysokiej jakości materiałów (cylinder: PP, tłok: PE-HD).

Wybór objętości dozowania:

- znajdź wymaganą objętość dozowania,
- użyj regulowanego kółka, aby ustawić wymaganą objętość,
- wybierz i zamontuj odpowiednią strzykawkę,
- potwierdź maksymalną ilość kroków dozowania.

MODELE

- pipetor strzykawkowy **StepMate Stepper**; nr kat.: 7031000000

CERTYFIKATY

CE

SPECYFIKACJA

| wybór ustawienia | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
|---------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| liczba kroków | 48 | 23 | 15 | 11 | 8 | | |
| objętość strzykawki | objętość próbki | | | | | A | P |
| 0,05 mL | 1 µL | 2 µL | 3 µL | 4 µL | 5 µL | ± 2,5 % | ≤ 5,0 % |
| 0,50 mL | 10 µL | 20 µL | 30 µL | 40 µL | 50 µL | ± 0,8 % | ≤ 0,7 % |
| 1,25 mL | 25 µL | 50 µL | 75 µL | 100 µL | 125 µL | ± 0,8 % | ≤ 0,5 % |
| 2,50 mL | 50 µL | 100 µL | 150 µL | 200 µL | 250 µL | ± 0,8 % | ≤ 0,4 % |
| 5,00 mL | 100 µL | 200 µL | 300 µL | 400 µL | 500 µL | ± 0,4 % | ≤ 0,3 % |
| 12,50 mL | 250 µL | 500 µL | 750 µL | 1000 µL | 1250 µL | ± 0,3 % | ≤ 0,3 % |
| 25,00 mL | 500 µL | 1000 µL | 1500 µL | 2000 µL | 2500 µL | ± 0,2 % | ≤ 0,3 % |
| 50,00 mL | 1000 µL | 2000 µL | 3000 µL | 4000 µL | 5000 µL | ± 0,2 % | ≤ 0,2 % |

Uwaga: Pierwsze i ostatnie dozowanie powinno być ominięte lub odpipetowane do pojemnika zbiorczego.

[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