

Instrucțiuni de instalare pe Medonic M51

Manualul de utilizare al analizorului furnizează o descriere detaliată a modului de instalare/schimbare a reactivilor.



Domeniu de utilizare

Reactivii de diluare Boule Medonic M51-D Diluent și reactivii de liză Medonic M51-L1 Lyse și Medonic M51-L2 Lyse sunt destinați utilizării cu analizorul de hematologie Medonic M51.



Depozitare și stabilitate

Reactivii Boule Medonic M51 sunt stabili cel puțin până la data expirării indicată pe etichetă, la temperaturi de păstrare din intervalul 2–30 °C. Stabilitatea în recipient deschis este de 60 de zile dacă sunt respectate recomandările de păstrare.

Instrucțiuni

Pentru instrucțiuni detaliate, vă rugăm să consultați manualul de utilizare al analizorului.

- Pentru performanța optimă a analizorului, NU AMESTECAȚI reactivii Boule Medonic M51 cu produse ce nu fac parte din oferta Boule.
- Se recomandă ca reactivii Boule Medonic M51 să fie așezați la același nivel cu analizorul sau mai jos decât acesta.
- Când reactivul este aproape epuizat, pe ecran se afișează un mesaj de eroare. Realizați următoarele acțiuni:
 - a) Selectați mesajul de eroare, apoi selectați eroarea în caseta de dialog pop-up și dați clic pe „Remove Error” (Înlăturare eroare).
 - b) Apare o casetă de dialog. „Put the RFID card on the card reader” (Introduceți cardul RFID în cititorul de carduri).
 - c) Așezați cardul RFID (din recipientul reactivului) pe simbolul RFID de pe panoul frontal al analizorului. Cititorul de carduri emite un semnal acustic de tip bip și pe ecran se afișează o casetă de dialog pop-up care confirmă setarea cu succes a reactivului. Dați clic pe OK în caseta de dialog pop-up.
 - d) Pentru reactivul de liză Medonic M51 Lyse, deșurubați capacul recipientului, poziționați tubul de aspirare în recipient și strângeți bine capacul. Observați codare pe culori (reactivul de liză Medonic M51-L1 Lyse este verde, iar reactivul de liză Medonic M51-L2 Lyse este albastru).
Pentru reactivul de diluare Medonic M51-D Diluent, așezați senzorul de plutire în recipient și strângeți bine capacul. Senzorul de plutire trebuie menținut vertical în timpul instalării.
 - e) Rulați verificarea de fundal și asigurați-vă că rezultatele se încadrează în intervalul admis.

Note

- Preveniți contaminarea reactivilor cu praf etc., prin folosirea capacului (livrat cu analizorul).
- Recipientul diluantului poate fi refolosit ca recipient de reziduuri.
- Cutia din carton în care a fost livrat diluantul poate fi reciclată, după înlăturarea recipientului din LDPE. Recipientele din LDPE și cele de liză din HDPE goale pot fi clătite cu apă și reciclate.

Informații despre comenzi și service

Pentru comenzi și asistență, rugăm clienții internaționali să contacteze distribuitorul local.

REF	Descriere	Ambalaj
1504510	Medonic M51-D Diluent	20 L
1504511	Medonic M51-L1 Lyse	200 mL
1504512	Medonic M51-L2 Lyse	500 mL

