

Instrument för hematologi (endast för in vitro-diagnostik)

ABX Minocclair

Exklusiv användning:

ABX Micros ABC Vet
ABX Micros CRP/CRP200
ABX Micros 60
ABX Micros ES60/ESV60
ABX Pentra 60
ABX Pentra 60 C+
ABX Pentra 80
ABX Pentra XL 80
ABX Pentra 120
ABX Pentra 120 Retic
ABX Pentra DX 120/DF 120

04/02/09
A95A00029FSV

REF 0401005 (0,5 L)

REAGENT 0,5 L

IVD 

HORIBA ABX SAS
BP 7290 - 34184
Montpellier
cedex 4 - Frankrike

1. Funktioner

Rengörings- och blekningslösning för HORIBA Medical-blodkroppsräknare^a.

Följande mätmetod ska tillämpas vid användning av enheten:

Metodens princip, särskilda egenskaper för analysens prestanda: Se avsnittet «Specifikationer» i användarmanualen.

2. Förvaring & hållbarhet

Förvaring: Förvaras i 18–25 °C (65–77 °F).

Stabilitet efter öppnande: högst 6 månader efter att en flaska har öppnats.

Utgångsdatum: se etikett på förpackningen.

3. Mätningar, principer & resultat

Metodbeskrivning: se «avsnittet Underhåll & felsökning» i användarmanualen.

Mätprinciper: Se avsnittet «Teknik» i användarmanualen.

Resultat: Mer information finns i användarmanualen

Prestanda: Se avsnittet «Specifikationer» i användarmanualen.

Obs! Kontakta HORIBA Medical om prestandan förändras.

4. Sammansättning & hanteringsföreskrifter

Sammansättning:

a.Modifiering från index E till F: ABX Micros ES60/ESV60

Natriumhypoklorit: 10,5 % vid 13 % av aktiv klorin.

Natriumhydroxid.... 0,26 %

pH : 12,4 +/-0,5 (T = 20 °C)

Resistivitet: Ej tillgängligt

Beskrivning: Gulaktig vätska.

Hanteringsföreskrifter: Undvik kontakt med ögonen, huden och kläderna. Använd laboratoriehandskar när du hanterar produkten. Produkten kan vara farlig om den förtärs eller inandas. Flaskan ska vara stängd när den inte används. Ytterligare information finns i det varuinformationsblad som hör till reagenset.

Provtagning och -blandning: Se avsnittet «Provtagning och -blandning» i användarmanualen.

5. Begränsningar & avfallshantering

Begränsningar: Se avsnittet «Specifikationer» i användarmanualen.

Korrekt avfallshantering: Följ laboratoriets regler vid neutralisering och hantering av avfall. Ytterligare information finns i det varuinformationsblad som hör till reagenset.

6. Koncentrerad rengöring, exklusiv användning

ABX Minoclair kan även användas som desinfektionsmedel och rengöringsprodukt för HORIBA Medical-räknare för blodkroppar: Se avsnittet koncentrerad rengöring i användarmanualen till följande instrument: ABX Micros ABC Vet, ABX Micros 60, ABX Micros ES60, ABX Micros ESV60, ABX Micros CRP, ABX Micros CRP200, ABX Pentra 60, ABX Pentra 60C+, ABX Pentra 80, ABX Pentra XL 80, ABX Pentra 120, ABX Pentra 120 Retic, ABX Pentra DX 120, ABX Pentra DF 120.