

Hæmatologiudstyr (til in vitro-diagnosticering)

ABX Minoclair

Eksklusiv anvendelse:

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

06/08/09
A95A00029GDA

REF 0401005 (0,5L)

REAGENT 0,5L

IVD 



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

1. Funktioner

Rense- og blegningsopløsning til HORIBA Medical-blodcelletællere^a.

Følgende måleprocedure skal følges ved brug af produktet:

Metodens principper, karakteristika for specifik analyseydeevne: se "Afsnit: Specifikationer" i brugermanualen til instrumentet.

2. Opbevaring og holdbarhed

Opbevaringsforhold: Opbevares ved 18°C - 25°C (65°F - 77°F).

Stabilitet efter åbning: Maksimum 6 måneder efter at et hætteglas er åbnet.

Udløbsdato: Se symbolet for "udløbsdato" på reagensemballageens etiket.

3. Målinger, principper og resultater

Anvendelse: Se "Afsnit: Vedligeholdelse og Fejlfinding" i brugermanualen til instrumentet.

Måleprincipper: Se "Afsnit: Teknologi" i brugermanualen til instrumentet.

Resultater: Se brugermanualen til instrumentet.

Data for ydeevnen: Se "Afsnit: Specifikationer" i brugermanualen til instrumentet.

Bemærk! Hvis ydeevnen ændres, skal den lokale forhandler for HORIBA Medical underrettes herom.

4. Sammensætning og forholdsregler ved håndtering

Sammensætning^b:

Natriumhypoklorit:11,4 % ved 13 % aktivt klor.

Natriumhydroxid:....0,35 %

pH: 12,4 +/-0,5 (T = 20°C)

Modstandsevne: Ikke tilgængelig

Beskrivelse: Gullig væske.

Forholdsregler ved håndtering: Undgå kontakt med øjne, hud og tøj. Brug laboratoriehandsker ved håndtering af produktet. Produktet kan være skadeligt ved indtagelse eller indånding. Hold flasken lukket, når produktet ikke anvendes. Se det MSDS (datasikkerhedsblad), der hører til reagenset.

5. Begrænsninger og bortskaffelse af affald

Begrænsninger: Se "Afsnit: Specifikationer" i brugermanualen til instrumentet.

Sikker bortskaffelse af affald: Følg laboratoriepraksis ved neutralisering og bortskaffelse af affald. Se det MSDS (datasikkerhedsblad), der hører til reagenset.

b.Ændring fra indeks F til G: sammensætning ændret, paragraf 4 : Prøve fjernet.

a.Ændring fra indeks F til G: Pentra ES60 tilføjet.

S.A.S au capital de 41.700.000 Euros - RCS Montpellier 328 031 042 - SIRET 328 031 042 000 42 - APE 332 B

Den seneste version af dokumenterne findes på www.horiba.com

6. Kun til koncentreret rensning

ABX Minoclair kan også bruges som desinfektions- og rensningsmiddel på HORIBA Medical-blodcelletællere: se "Afsnit: Koncentreret rensning" i brugermanualen til følgende instrumenter: 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+, Pentra ES60^a, ABX Pentra 80, ABX Pentra XL 80, ABX Pentra 120, ABX Pentra 120 Retic, ABX Pentra DX 120, ABX Pentra DF 120.

a.Ændring fra indeks F til G: Pentra ES60 tilføjet.