

Instrument för hematologi (endast för in vitro-diagnostik)

ABX Minoclair

15/04/2010
A95A00029ISV

REF 0401005 (0,5 L)

REAGENT 0,5 L

IVD 



HORIBA ABX SAS
Parc Euromédecine
Rue du Caducée
BP 7290
34184 Montpellier Cedex 4
FRANCE

Exklusiv användning:

ABX Micros ABC Vet
ABX Micros CRP/CRP200
ABX Micros 60
ABX Micros ES60/ESV60
ABX Pentra 60
ABX Pentra 60 C+
Pentra ES60
Pentra MS60
ABX Pentra 80
ABX Pentra XL 80
ABX Pentra 120
ABX Pentra 120 Retic
ABX Pentra DX 120/DF 120
ADVIA 60

1. Funktioner

Rengörings- och blekningslösning för 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:

Natriumhypoklorit: 11,4% vid 13% av aktiv klorin.

Natriumhydroxid:.... 0,35%

a.Modifiering från index H till I: Pentra MS60 tillagt.

pH: 12,5 +/- 0,5 (T = 20 °C)

Resistivitet: Ej tillgängligt

Beskrivning: Gulaktig vätska.

Hanteringsföreskrifter:

C – Frätande

R35: Orsakar allvarliga brännskador.

S26: Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S36/37/39: Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S45: Om olycka inträffar eller du inte mår bra ska du omedelbart kontakta läkare (visa etiketten om det är möjligt).

S60: Detta material och/eller dess förpackning ska kasseras som farligt avfall.

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.

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 blodkroppa: 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+, Pentra ES60, ABX Pentra 80, ABX Pentra XL 80, ABX Pentra 120, ABX Pentra 120 Retic, ABX Pentra DX 120, ABX Pentra DF 120, ADVIA 60, Pentra MS60^a.

a.Modifiering från index H till I: Pentra MS60 tillagt.