

REF A11A01754

REAGENT 29 mL

IVD CE



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

ABX Pentra Deproteinizer CP

- Pentra C200
- Pentra C400
- ABX Pentra 400

Anvendt rengøringsopløsning på HORIBA Medical kliniske kemi-analysatorer.

Tilsigtet anvendelse

ABX Pentra Deproteinizer CP er en renseopløsning, der bruges på kliniske kemianalysatorer fra HORIBA Medical. Klinisk laboratorieanvendelse.

Reagenser

ABX Pentra Deproteinizer CP er klar til brug. Dette produkt indeholder natriumhypochlorit (29% v/vved15%af aktivt klor) samt natriumhydroxid (< 0,5%).

Opløsningens pH er større end 11.

ABX Pentra Deproteinizer CP skal anvendes i henhold til denne vejledning. Fremstilleren kan ikke garantere ydeevnen, hvis der anvendes andre fremgangsmåder.

Håndtering

Tag hættten af kassetten, og sæt kassetten i instrumentets afkølede reagensrum.

Yderligere oplysninger findes i vedligeholdelsesprocedurerne i brugermanualen til Pentra C200, Pentra C400 eller ABX Pentra 400 klinisk kemi-analysator.

Nødvendige, ikke vedlagte materialer

- Automatiseret klinisk kemianalysator.
- Standardlaboratorieudstyr.

Opbevaring og stabilitet

Stabilitet før åbning:

Stabil indtil udløbsdatoen på etiketten ved opbevaring ved 2-8°C.

Stabilitet efter åbning:

Stabil i 1 måned, hvis det sættes i det afkølede rum i instrumentet.

Affaldshåndtering

Der henvises til de lokale lovbestemmelser.

Generelle forholdsregler ^a

- Dette reagens er kun beregnet til professionel *in-vitro*-diagnosticering. Til brug på laboratorier.
- Kun efter ordination.
- Dette reagens er klassificeret som farligt i henhold til direktiverne (EF) nr. 1272/2008.

^a Modifikation: modifikation af generelle forholdsregler.

ABX Pentra Deproteinizer CP

- **Fare:** På grund af tilstedeværelse af natriumhypochlorit.
 - H290:** Kan ætse metaller.
 - H318:** Forårsager alvorlig øjenskade.
 - H400:** Meget giftig for vandlevende organismer.
 - H411:** Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
 - P280:** Bær beskyttelse til øjne og ansigt.
 - P234:** Opbevares kun i originalemballagen.
 - P273:** Undgå udledning til miljøet.
 - P305 + P351 + P338:** VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsætskyllning.
 - P310:** Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.
 - P390:** Tør spild af for at forhindre materialebeskadigelse.
 - P391:** Udslip opsamles.
- Må ikke indtages. Undgå kontakt med hud og slimhinder.
- Overhold forholdsreglerne for standard laboratoriebrug.
- Reagenskassetterne er beregnet til engangsbrug og skal kasseres i overensstemmelse med lokale lovbestemmelser.
- Se sikkerhedsdatabladet, som følger med reagenset.
- Produktet må ikke anvendes, hvis der er synlige tegn på biologisk, kemisk eller fysisk forringelse.
- Brug ikke produktet, hvis de anbefalede opbevaringsforhold, herunder temperatur, ikke observeres.
- Brugeren skal være have fulgt et kursus med en HORIBA Medical repræsentant, før forsøg på at betjene udstyret.
- Det er brugerens ansvar at kontrollere, at dette dokument er relevant for det anvendte reagens.
- Ring til +33 (0)4 67 14 15 16 for teknisk assistance.
- Enhver alvorlig hændelse, som er indtruffet i forbindelse med brugen af udstyret, skal rapporteres til producenten og de kompetente myndigheder i det land, hvor brugeren og/eller patienten er etableret.