

# ABX Pentra Reference 280 ml

- Pentra C400
- ABX Pentra 400

REF A11A01901

CAL 1 x 280 mL

IVD CE



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

## Referanseløsning brukt til kvantitativ bestemmelse av natrium, kalium og klorid med ISE-modul.

### Tilsiktet bruk

**ABX Pentra Reference 280 ml** er en del av et kalibratorsystem for kvantitativ bestemmelse av natrium (Na<sup>+</sup>), kalium (K<sup>+</sup>) og klorid (Cl<sup>-</sup>) på et klinisk kjemianalyseapparat utstyrt med en ISE-modul.

### Egenskaper

- **ABX Pentra Reference 280 ml** er en løsning som er klar til bruk.
- Den består av én flaske på 280 mL.

### Komponenter Konsentrasjon

KCl 1,5 mol/L

- **ABX Pentra Reference 280 ml** må brukes i henhold til dette pakningsvedlegget. Produsenten kan ikke garantere for produktets ytelse hvis det brukes på annen måte.

### Håndtering

1. Fjern korken på flasken, plasser et reagenssugerør i den og fest korken til instrumentet.
2. Sjekk at hvert reagens er koplet til riktig sugerør.

For mer informasjon om reagensinstallering, se instrumentets brukerhåndbok.

### Nødvendige men ikke medfølgende materialer

- Automatisert klinisk kjemianalyseapparat utstyrt med ISE-modulvalg.
- Standard laboratorieutstyr.

### Oppbevaring og stabilitet

#### Stabilitet før åpning:

Stabil opptil utløpsdatoen på etiketten ved oppbevaring mellom 5-30°C. Oppbevares beskyttet mot lys.

#### Stabilitet etter åpning:

**ABX Pentra Reference 280 ml** er stabil i 1 måned hvis lagret ved 5-30°C installert i den ISE-modulen av Pentra C400 eller ABX Pentra 400. Oppbevares beskyttet mot lys.

### Avfallshåndtering

Vennligst overhold lokale lover og regler.

### Generelle forholdsregler<sup>a</sup>

- **ABX Pentra Reference 280 ml** må kun benyttes til bestemmelse av kalibreringskurven.
- Denne kalibratoren må kun brukes til profesjonell *in vitro*-diagnostikk. For bruk i laboratorier.
- Må kun brukes som foreskrevet.

<sup>a</sup>Modifisering: endring av klassifisering.

# ABX Pentra Reference 280 ml

- Denne reagensen er klassifisert som farlig i samsvar med forskrift (EF) nr. 1272/2008.
- **Advarsel**
  - H317:** Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
  - P261:** Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler.
  - P272:** Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
  - P280:** Bruk vernehansker/verneklær og vernebriller/ansiktsskjerm.
  - P302 + P352:** VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.
  - P333 + P313:** Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.
  - P321:** Særlig behandling (se [\*\*\*] på etiketten).
  - P362 + P364:** Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.
  - P501:** Disponer innholdet og emballasje i henhold til lokale, regionale, nasjonale og internasjonale forskrifter.
- Bruk aldri munnen ved pipettering.
- Må ikke svelges. Unngå kontakt med hud og slimhinner.
- Laboratoriets standardforholdsregler for bruk må overholdes.
- Reagensflaskene med kalibrator må kastes etter bruk. Alt avfall må kastes i samsvar med lokale retningslinjer.
- Vennligst les produktdatabladet som gjelder for kalibratoren.
- Ikke bruk produktet i tilfeller hvor det finnes synlig bevis på biologisk, kjemisk eller fysisk nedbryting.
- Produktet skal ikke brukes dersom anbefalte oppbevaringsforhold, inkludert temperatur, ikke følges.
- Bruker skal få opplæring av en HORIBA Medical representant før bruk av anordningen.
- Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at dette dokumentet gjelder for den kalibratoren som benyttes.
- For teknisk assistanse kan du ringe +33 (0)4 67 14 15 16.
- Enhver alvorlig hendelse som har oppstått i forbindelse med enheten skal rapporteres til produsenten og den kompetente myndigheten i landet der brukeren og/eller pasienten er bosatt.