

REF A11A01717

CAL 1 x 280 mL

IVD CE

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

# ABX Pentra Standard 1

- Pentra C200
- Pentra C400
- ABX Pentra 400

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

### Tilsiktet bruk

**ABX Pentra Standard 1** er en del av et kalibratorsystem for kvantitativ bestemmelse av natrium ( $\text{Na}^+$ ), kalium ( $\text{K}^+$ ) og klorid ( $\text{Cl}^-$ ) på et klinisk kjemianalyseapparat utstyrt med en ISE-modul.

### Egenskaper

- **ABX Pentra Standard 1** er en løsning som er klar til bruk.
- Den består av én flaske på 280 mL.

#### Komponenter Konsentrasjon

$\text{Na}^+$	120 mmol/L
$\text{K}^+$	4 mmol/L
$\text{Cl}^-$	100 mmol/L

- **ABX Pentra Standard 1** 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 Standard 1** er stabil i 1 måned hvis lagret ved 5-30°C installert i den riktige beholderen i Pentra C200 eller i 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 Standard 1** 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 Standard 1

- Denne reagensen er klassifisert som farlig i samsvar med forskrift (EF) nr. 1272/2008.
- **Advarsel**
  - H360FD:** May damage fertility. May damage the unborn child.
  - P201:** Innhent særskilt instruks før bruk.
  - P202:** Skal ikke håndteres før alle advarsler er lest og oppfattet.
  - P280:** Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.
  - P308 + P313:** Ved eksponering eller mistanke om eksponering: Søk legehjelp.
  - P405:** Oppbevares innelåst.
  - P501:** Disponer innholdet og emballasje i henhold til lokale, regionale, nasjonale og internasjonale forskrifter.
  - EUH208:** Kan gi en allergisk reaksjon. Inneholder: 2-metyl-(2H)-isotiazol-3-on og 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on.
- 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.