

REF A11A01655

REAGENT 99 mL

IVD CE



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



ABX Pentra Accelerator I CP

- Pentra C400
- ABX Pentra 400

Acceleratorreagens för *in vitro*-diagnostik vid bestämning av specifika proteiner med immunturbidimetri.

Användningsområde ^a

ABX Pentra Accelerator I CP används för bestämning av apolipoproteinerna A1/B, kamma, lambda, haptoglobin, orosomukoid och prealbumin.

Metod

ABX Pentra Accelerator I CP har utvecklats speciellt för bestämning av specifika proteiner med turbidimetri med hjälp av ABX Pentra bruksfärdiga antikroppar. Bufferten används för att accelerera reaktionen mellan antigenet och antikroppen.

Reagenser

ABX Pentra Accelerator I CP är redo att användas. Det är en polymer lösning i en fosfatbuffrad koksaltlösning. Lösningen innehåller natriumazid (15 mmol/L) som konserveringsmedel. Lösningens pH-värde är 7,1 – 7,3.

ABX Pentra Accelerator I CP ska användas i enlighet med denna bipacksedel. Om anvisningarna inte följs kan tillverkaren inte garantera prestandan.

Hantering

1. Ta bort locket från kassetten.
2. Använd en plastpipett för att avlägsna eventuellt skum.
3. Sätt kassetten i det kylda reagensfacket.

^aModifiering: modifiering av kapitlet Användningsområde.

^bModifiering: modifieringar av allmänna försiktighetsåtgärder.

Material som behövs men ej medföljer

- HORIBA Medical-reagenser och automatiskt kliniskt-kemiskt analysinstrument.
- Vanlig laboratorieutrustning.

Förvaring och stabilitet

Stabilitet i oöppnad förpackning:

Stabila fram till det utgångsdatum som anges på etiketten om de förvaras i temperaturintervallet 2-8°C.

Stabilitet i öppnad förpackning:

Stabil i 90 dagar när den är installerad i instrumentets kylfack.

Avfallshantering

- Följ gällande föreskrifter.
- Denna accelerator innehåller mindre än 0,1% natriumazid som konserveringsmedel. Natriumazid kan reagera med bly eller koppar och bilda explosiva metallazider.

Allmänna försiktighetsåtgärder ^b

- Denna accelerator är endast avsedd för yrkesmässig *in vitro*-diagnostik.
- Endast avsedd för bruksanvisningar.
- Denna reagens är klassificerad som icke-hälsosam i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008.

ABX Pentra Accelerator I CP

- Får ej förtäras. Undvik kontakt med hud och slemhinnor.
- Följ sedvanliga försiktighetsåtgärder för laboratoriearbete.
- Acceleratorkassetterna är endast för engångsbruk och ska avfallshanteras enligt gällande lokala föreskrifter.
- Ytterligare information finns i det varuinformationsblad som hör till acceleratoren.
- Använd inte produkten om det finns synliga tecken på biologisk, kemisk eller fysisk skada.
- Användaren är skyldig att kontrollera att detta dokument är tillämpligt för den accelerator som används.