CAOLINO KAOLIN

REF. 1010 - 1x50 ml



COMPANY WITH QUALITY SYSTEM ISO 9001 - ISO 13485 Certified by IMQ



USO PREVISTO

Per la ricostituzione della Trombina bovina nel dosaggio del Fibrinogeno mediante strumentazione foto-meccanica.

REAGENTE

Caolino: sospensione di caolino 0.5 g/l.

PREPARAZIONE

Sospensione, pronta all'uso.

Agitare e portare a temperatura ambiente prima dell'uso.

PROCEDURA

Fare riferimento al foglietto illustrativo che accompagna il kii FIBRINOGENO (Ref. 1003 - 1004 - 1005)

CONSERVAZIONE E STABILITA

Il prodotto è stabile fino alla data di scadenza indicata in etichetta se conservato ben chiuso a 2-8°C, protetto dalla luce.

Una volta aperto, è stabile per 4 settimane a 2-8°C in assenza di contaminazioni.

SMALTIMENTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le locali normative in materia di gestione di rifiuti.

PRECAUZIONI ED AVVERTENZE

Ogni qualvolta si manipolano agenti infettanti, reagenti chimici, reagenti di origine umana od animale, sangue o altri liquidi biologici, è consigliabile seguire le più comuni raccomandazioni e prendere tutte le necessarie precauzioni igieniche come l'utilizzazione di guanti monouso.

NOTE

- Si consiglia di sostituire nello strumento la trombina bovina ricostituita quotidianamente.
- Non utilizzare il prodotto se ha perso il colore.

INTENDED USE

For the reconstitution of bovine thrombin in the assay of fibrinogen by photo-mechanical instrumentation.

REAGENT

Kaolin: kaolin suspension 0.5 g/l.

PREPARATION

Suspension, ready to use.

Bring reagent at room temperature and shake well before use.

PROCEDURE

Refer to the insert accompanying FIBRINOGEN Kit. (Ref. 1003 - 1004 - 1005).

STORAGE AND STABILITY

The product is stable until the expiration date indicated on the label when stored at 2-8°C, protected from light.

When open and protected from any contamination, this solution is stable for 4 weeks at 2-8°C

WASTE DISPOSAL

Consult local regulations for a correct waste disposal.

PRECAUTIONS AND WARNINGS

Whenever infectious agents, chemical reagents, reagents of human/animal origin, blood or other biological liquids are manipulated, it is advisable to follow the most common recommendations and take all the necessary hygienic precautions as the monouse gloves.

NOTES

- Renew the reconstituted bovine thrombin in the instrument daily.
- Discoloured suspension is not suitable for use.