

# Intrinsic Factor Deficient Plasma CE

## Utilizzo:

I "Plasmi Carenti della via Intrinseca" consentono la determinazione dell'attività specifica di un fattore in campioni di plasma citrato.

La metodica ad uno step prevede l'impiego di un reagente aPTT e di un coagulometro in grado di effettuare la determinazione di un fattore basato sull' aPTT.

## Caratteristiche:

- Attività residuale fattore specifica < 1%
- Attività ottimale di tutti i fattori escluso il carente
- Plasma umano
- Disponibilità plasmi con carenza depleta e congenita
- Linearità metodica fattori via Intrinseca da 10 - 150%

Codice	Contenuto	Volume	Stabilità
HDH391505	◆ Factor VIII Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	} Dopo ricostituzione 8 ore a +2/+8 °C
HDH397505	◆ Factor VIII Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	
HDH491505	◆ Factor IX Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH497505	◆ Factor IX Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	
HDH691505	◆ Factor XI Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH697505	◆ Factor XI Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	
HDH791505	◆ Factor XII Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH797505	◆ Factor XII Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	

👉 Liquido

◆ Liofilo

# Extrinsic Factor Deficient Plasma €

## Utilizzo:

I "Plasmi Carenti della via Estrinseca" consentono la determinazione dell'attività specifica di un fattore in campioni di plasma citrato.

La metodica ad uno step prevede l'impiego di un reagente PT e di un coagulometro in grado di effettuare la determinazione di un fattore basato sull' PT.

## Caratteristiche:

- Attività residuale fattore specifica < 1%
- Attività ottimale di tutti i fattori escluso il carente
- Plasma umano
- Disponibilità plasmi con carenza depleta e congenita
- Linearità metodica fattori via Estrinseca da 10 - 150%

Codice	Contenuto	Volume	Stabilità
HDH097505	◆ Factor II Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	} Dopo ricostituzione 8 ore a +2/+8 °C
HDH191505	◆ Factor V Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH197505	◆ Factor V Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	
HDH291505	◆ Factor VII Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH297505	◆ Factor VII Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	
HDH591505	◆ Factor X Deficient Plasma (Congenito)	10 x 1 mL	
HDH597505	◆ Factor X Deficient Plasma (Depleto)	10 x 1 mL	

🔴 Liquido

◆ Liofilo