



UNITEST Faktor XIa Inhibitoren

Chromogene Bestimmung der Faktor XIa-Inhibitoren im Plasma.

Testprinzip

Faktor XIa-INH + Faktor XIa (Überschuß) →
[Faktor XIa-INH • Faktor XIa] + Faktor XIa (Rest)

Substrat $\xrightarrow{\text{Faktor XIa (Rest)}}$ Peptid + pNA

Reagenzien und Haltbarkeit (nach Öffnung)

Faktor XIa-Substrat	1 Fl.	6 Monate bei 4°C
Faktor XIa	1 Fl.	6 Std. bei 4°C
humanes Albumin	1 Fl.	8 Std. bei 4°C
Puffer-Konzentrat	1 Fl.	s. Verfalldatum
Standardplasma	1 Fl.	8 Std. bei 4°C

Artikel Nr.: 0091