



Heparin resistentes Calcium Chlorid

Zur Neutralisierung von Heparin und damit zur Unterscheidung von oralen Antikoagulanzen, Faktorenmangel und Lupus Antikoagulanzen in PT- und aPTTbasierenden Testen.

Testprinzip

Die Zugabe eines Heparin-neutralisierenden Agens zur Calciumchloridlösung anstatt zur Probe oder anderen Reagenzien vermeidet Wechselwirkungen mit der Kontaktaktivierung. Es ermöglicht eine klare Diskriminierung des Heparins von anderen Antikoagulanzen, Faktorenmängeln oder Lupus Antikoagulanzen.

Reagenz und Haltbarkeit (nach Öffnung)

Das Reagenz ist ungeöffnet bei +2-8°C zu lagern und bis zu dem auf dem Etikett angegebenen Datum verwendbar.

Recalcifying Solution 10 x 5 ml

Artikel Nr.: **9107-HB**