

technoclone



LUPUS ANTIKOAGULANZIEN

Komplettes und einfaches System zum Nachweis von Lupus Antikoagulanzen

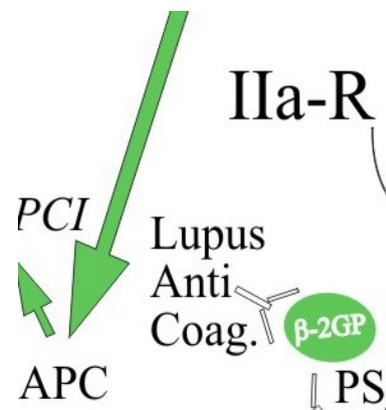


A clear view into the future!

Lupus Antikoagulanzen

Lupus Antikoagulanzen gelten als signifikanter Risikofaktor bei Patienten mit Thrombosen unerklärter Genese. Häufig sind sie bei Frauen mit rezidivierenden Aborten zu finden.

Lupus Antikoagulanzen sind gegen negativ-geladene Phospholipide oder Phospholipidkomplexe gerichtete Auto-antikörper, die zu einer Verlängerung der Gerinnungszeit in phospholipid-abhängigen Gerinnungstesten wie aPTT oder dRVVT führen. Die verlängerten Gerinnungszeiten können durch den Bestätigungstest mit erhöhter Phospholipidkonzentration, nicht aber durch Plasma Mischversuche verkürzt werden.



TECHNOCLOT® LA Screen und TECHNOCLOT® LA Confirm sind vereinfachte, einstufige Dilute Russel's Viper Venom Time (dRVVT) Teste, die das komplette Screening- und Bestätigungssystem zum Nachweis von Lupusantikoagulanzen umfassen.

Lupus Anticoagulant Test ist eine modifizierte aktivierte partielle Thromboplastinzeit (aPTT), mit einer $\text{SiO}_2/\text{Al}_2\text{O}_3$ Suspension als Aktivator und zwei Phospholipidkonzentrationen. Die modifizierten aPTT's mit je zwei Phospholipidkonzentrationen werden mit Normalplasma, mit Patientenplasma und einer 1+1-Mischung bestimmt. Der Verlauf des Diagramms „sec aPTT gegen Konzentration Patientenplasma“ erlaubt eine Aussage über das Vorliegen eines Lupus-Inhibitors.

Lupus Anticoagulant Kontrollen (**Lupus Inhibitor Plasma, Lupus Inhibitor Plasma Low und Platelet Poor Plasma**) sind positive sowie negative Kontrollen mit etabliertem LAC Wert für den Lupus Anticoagulant Test und Ratio Werte für die dRVV Teste.

Produkt	Beschreibung	REF	Packung
Lupus Anticoagulant Test	Modifizierte aPTT mit $\text{SiO}_2/\text{Al}_2\text{O}_3$ Suspension als Aktivator und zwei Phospholipidkonzentrationen, zur Lupus Antikoagulanzen Bestimmung	5343005	~ 6 Teste
TECHNOCLOT® LA Screen	Vereinfachtes Screenen (einstufig) von Lupus Antikoagulanzen: dilute Russell's Viper Venom (dRVV) Test	5343012	5 x 2 ml
TECHNOCLOT® LA Confirm	Vereinfachter Bestätigungstest (einstufig) für Lupus Antikoagulanzen: dilute Russell's Viper Venom (dRVV) Test	5343016	5 x 1 ml
Kontrollen			
Lupus Inhibitorplasma (positiv)	Positive Kontrolle zur Bestimmung von Lupus Inhibitor	5343010	2 x 1 ml
		5343019	5 x 1 ml
Lupus Inhibitorplasma Low (positiv)	Niedrige positive Kontrolle zur Bestimmung von Lupus Inhibitor	5343021	5 x 1 ml
Platelet Poor Plasma (negativ)	Negative Kontrolle zur Bestimmung von Lupus Inhibitor	5343022	5 x 1 ml

