

Gerinnung: Testportfolio für Ihr Labor

Reagenzien für *cobas t 411/ t 511/ t 711*
coagulation analyzer



Parameter	cobas t 411	cobas t 511 cobas t 711
Globaltests		
PT Quick	▪	
PT Owren		▪
PT Rec		▪
aPTT für Heparin-Sensitivität mit niedriger Sensitivität für LA**	▪	▪
aPTT für Heparin- und Faktor-Sensitivität mit mittlerer Sensitivität für LA**	▪	▪
aPTT für LA**-Sensitivität	▪	▪
Fibrinogen	▪	▪
PT-abgeleitetes Fibrinogen		▪
Thrombin Zeit	▪	▪
Thrombophilie		
Antithrombin	▪	▪
PC chromogen		▪
PS clotting*		▪
Freies Protein S		▪
APC-R		▪
Lupus Screen und Lupus Confirm		▪
IIa-/Xa-Inhibitoren		
Anti Xa		▪

Parameter	cobas t 411	cobas t 511 cobas t 711
DOACs		
Apixaban*		▪
Rivaroxaban*		▪
Dabigatran*		▪
Fibrinolyse		
D-Dimer Gen 2	▪	▪
Faktoren		
FII		▪
FV		▪
FVII		▪
FVIII		▪
FIX*		▪
FX		▪
FXI*		▪
FXII*		▪
FXIII*		▪
vWF: Ag*		▪
vWF: Aktivität		▪

* In Entwicklung

** Lupus-Antikoagulanzen

Roche Diagnostics Deutschland GmbH
Sandhofer Straße 116
68305 Mannheim

COBAS und COBAS T sind Marken von Roche.

© 2020 Roche Diagnostics. Alle Rechte vorbehalten.

www.roche.de

© 0720

Find out more on
cobas.com