

Coagulation Control
Level 1

Ref. 10902-01/10

Lot. 25622

Analita/Analyte	Sistema Analitico/Analytical System	Unità/Unit	Target	Range di Controllo/Control Range		
Antitrombina III/Antithrombin III (AT III)	Instrumentation Laboratory, ACL	%	87,5	70,0	-	105,0
	Roche STA		82,5	66,0	-	99,0
	Siemens BCS		89,5	71,6	-	107,0
Fibrinogeno/Fibrinogen (Fbg)	Instrumentation Laboratory, ACL	mg/dL	192	154		230
	Roche STA		207	166	-	248
	Siemens BCS		218	174		262
T. di Protrombina/Prothrombin T. (PT)	Instrumentation Laboratory, ACL	%	100	80,0	-	120
	Roche STA		102	81,6	-	122
	Siemens BCS		102	81,6	-	122
T. di Tromboplastina Attivata Parziale/ Acitvated Partial Thromboplastin Time (aPTT)	Instrumentation Laboratory, ACL	sec	32,0	25,6	-	38,4
	Roche STA		35,0	28,0	-	42,0
	Siemens BCS		36,0	28,8	-	43,2
T. di Trombina/Thrombin Time (TT)	Instrumentation Laboratory, ACL	sec	18,3	14,6	-	22,0
	Roche STA		19,6	15,7	-	23,5
	Siemens BCS		17,6	14,1	-	21,1