

Plasma control

Normal

LOT

2106439370

VALORES ASIGNADOS				
Reactivo	Método	Valor Medio	Rango aceptable	
Soluplastin (seg)	Manual	11.8	9.2	14.4
	CoL Series	12.0	9.4	14.6
	COR 50	11.7	9.1	14.3
Soluplastin (%)	Manual	99	79	119
	CoL Series	97	77	116
	COR 50	99	77	121
APTTTest (seg)	Manual	39.0	30.4	47.6
APTTTest elástico (seg)	Manual	28.9	22.5	35.3
	CoL Series	25.9	20.2	31.6
	COR 50	27.7	21.6	33.8
Fibrinógeno (mg/dL)	Manual	320	256	384
	CoL Series	324	259	389
	COR 50	315	252	378
Fibrinogen Turbitest AA (mg/dL)	(*)	273	218	328
Prothrombin Time plus (seg)	Manual	13.6	10.2	17.0
	CoL Series	13.6	10.2	17.0
	COR 50	13.7	10.3	17.1
Prothrombin Time plus (%)	Manual	94	75	113
	CoL Series	94	75	113
	COR 50	98	78	118
Tiempo de Trombina 4.0 UNIH/mL (seg)	Manual	16.1	12.9	19.3
	CoL Series	15.0	12.0	18.0
	COR 50	16.4	13.1	19.7
Tiempo de Trombina 2.7 UNIH/mL (seg)	Manual	21.0	16.8	25.2
	CoL Series	20.9	16.7	25.1
	COR 50	22.3	17.8	26.8

(*) Método turbidimétrico en analizadores automáticos / Método turbidimétrico em analisadores automáticos / Turbidimetric method in automated analyzers / Metoda turbidymetrycznej analizatorów automatycznych

Glosario/Glossário/Glossary/Glosariusz

Español	Português	English	Polski
fecha	data	date	data
reactivo	reagente	reagent	odczynnik
método	método	method	metoda
valor medio	valor médio	mean	średnia wartość
rango aceptable	faixa aceitável	acceptable range	pożądany zakres
manual	manual	manual	manualne



Wiener lab.