



BIOTECH




Reactivos ECL05-ECL412



**BIOTECH**

Reactivos ECL05-ECL412

REACTIVO	N° DE CATALOGO	NOMBRE DE LA DETERMINACION	PRESENTACION	CONTROLES	CALIBRADOR	REACTIVOS
Tests de Rutina						
Erba Prottime	ERB-EHL00001	Tiempo de Protrombina (TP)	6 x 4 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime	ERB-EHL00002	Tiempo de Protrombina (TP)	10 x 4 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime 20	ERB-EHL00001	Tiempo de Protrombina (TP)	4 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime 40	ERB-EHL00002	Tiempo de Protrombina (TP)	8 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime LS 4	ERB-EHL00023	Tiempo de Protrombina (TP) - Reactivo listo para usar	2 x 2 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime LS 10	ERB-EHL00024	Tiempo de Protrombina (TP) - Reactivo listo para usar	2 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime	ERB-EHL00027	Tiempo de Protrombina (TP)	5 x 10 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime R	ERB-EHL00045	Tiempo de Protrombina (TP)	5 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime LS 50	ERB-EHL00046	Tiempo de Protrombina (TP) - Reactivo listo para usar	10 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Prottime LS 100	ERB-EHL00047	Tiempo de Protrombina (TP) - Reactivo listo para usar	10 x 10 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Actime	ERB-EHL00003	Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada (APTT)	6 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	-	ERB-EHL00020
Erba Actime	ERB-EHL00004	Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada (APTT)	10 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	-	ERB-EHL00020
Erba Calcium Chloride	ERB-EHL00020	Cloruro de Calcio (APTT)	10 x 10 mL	-	-	-
Erba Thrombin Reagent	ERB-EHL00005	Fibrinogeno (Método de Clauss)	5 x 2 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Thrombin Reagent	ERB-EHL00006	Fibrinogeno (Método de Clauss)	10 x 2 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Thrombin Reagent 20	ERB-EHL00006	Fibrinogeno (Método de Clauss)	4 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Thrombin Reagent 50	ERB-EHL00025	Fibrinogeno (Método de Clauss)	10 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Thrombin Time	ERB-EHL00007	Tiempo de Trombina	10 x 2 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	-	-
Erba Thrombin Time	ERB-EHL00026	Tiempo de Trombina	10 x 5 mL	ERB-EHL00014 y ERB-EHL00015	-	-
Factores						
Erba Factor II Deficient Plasma	ERB-EHL00029	Factor II	3 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor V Deficient Plasma	ERB-EHL00030	Factor V	8 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor VII Deficient Plasma	ERB-EHL00031	Factor VII	3 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor X Deficient Plasma	ERB-EHL00032	Factor X	3 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor VIII Deficient Plasma	ERB-EHL00033	Factor VIII	8 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor IX Deficient Plasma	ERB-EHL00034	Factor IX	8 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor XI Deficient Plasma	ERB-EHL00035	Factor XI	3 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Erba Factor XII Deficient Plasma	ERB-EHL00036	Factor XII	3 x 1 mL	ERB-EHL00016 y ERB-EHL00017	ERB-EHL00012	ERB-EHL00021
Perfil de Trombofilia						
Erba Chrom Antithrombin III	ERB-EHL00008	Antitrombina III (Método Cromogénico)	1 kit	EHL00014 y EHL00015	ERB-EHL00012	-
Erba Chrom Protein C	ERB-EHL00009	Proteína C (Método Cromogénico)	1 kit	EHL00016 y EHL00017	ERB-EHL00012	-
Erba LA1 Screen	ERB-EHL00037	Anticoagulante Lúpico (Screening)	10 x 2 mL	EHL00014 y EHL00039	-	-
Erba LA2 Confirm	ERB-EHL00038	Anticoagulante Lúpico (Confirmatorio)	10 x 1 mL	EHL00014 y EHL00039	-	-
Dimero D (Productos de degradación de la Fibrina)						
Erba DDimer B	ERB-EHL00040	Dimero D	1 kit	ERB-EHL00019	ERB-EHL00018	-
Erba DDimer B	ERB-EHL00041	Dimero D	3 kits	ERB-EHL00019	ERB-EHL00018	-
Erba DDimer R AUTO	ERB-EHL00049	Dimero D	1 kit	ERB-EHL00019	ERB-EHL00018	-
Erba DDimer R 60	ERB-EHL00049	Dimero D	1 kit	ERB-EHL00019	ERB-EHL00018	-



Reactivos ECL05-ECL412

REACTIVO	N° DE CATALOGO	NOMBRE DE LA DETERMINACION	PRESENTACION	CONTROLES ASOCIADOS	CALIBRADOR	REACTIVOS
Controles y Calibradores						
Erba Standard Plasma	ERB-EHL00012	Calibrador	5 x 1 mL	-	-	ERB-EHL00021
Erba PT- INR Multical	ERB-EHL00013	Calibrador	4 x 1 mL	-	-	-
Erba Ddimer Calibrator 16	ERB-EHL00018	Calibrador Dimero D	1 kit	-	-	-
Erba Control N	ERB-EHL00014	Control Normal	10 x 1 mL	-	-	-
Erba Control P	ERB-EHL00015	Control Patologico	10 x 1 mL	-	-	-
Erba Control N Plus	ERB-EHL00016	Control Normal (Plus)	10 x 1 mL	-	-	-
Erba Control P Plus	ERB-EHL00017	Control Patologico (Plus)	10 x 1 mL	-	-	-
Erba LA Control High	ERB-EHL00039	Control Alto para Anticoagulante Lúpico	6 x 1 mL	-	-	-
Erba DDimer Control N + P	ERB-EHL00019	Control binivel para Dimero D	10 x 1 mL	-	-	-
Consumibles						
Erba Owrens Veronal Buffer	ERB-EHL00021	Diluyente	6 x 25 mL	-	-	-
ECL cuvettes SRC-10 2x500 pcs	ERB-10020399	Cubetas ECL105/ ECL412	1000 pcs	-	-	-

