



Código	Presentación	Descripción
Rutina		
T1104	10 x 6 ml	TriniCLOT PT Excel S (Conejo)
T1103	5 x 20 ml	TriniCLOT PT Excel S (Conejo)
T1102	10 x 6 ml	TriniCLOT PT HTF (Humana)
T1201	5 x 10 ml	TriniCLOT aPTT S (Incluye Cloruro de Calcio)
T1202	5 x 3 ml	TriniCLOT aPTT S (Incluye Cloruro de Calcio)
T1205	10 x 6 ml	TriniCLOT Automated aPTT
T1204	10 x 3 ml	TriniCLOT aPTT HS (Sensible a LA)
T1203	10 x 10 ml	TriniCLOT aPTT HS (Sensible a LA)
T1301	3 x 6 ml	TriniCLOT Fibrinogen kit (Incluye Calibrador y Buffer)
T1302	10 x 6 ml	TriniCLOT Fibrinogen (Trombina Bovina 75 NIH)
T1411	10 x 1 ml	TriniCLOT Thrombin Time (Trombina Bovina 10 NIH)

Factores - Plasmas Deficitarios

T1502	10 x 1 ml	TriniClot Factor II
T1505	10 x 1 ml	TriniClot Factor V
T1507	10 x 1 ml	TriniClot Factor VII
T1508	10 x 1 ml	TriniClot Factor VIII
T1509	10 x 1 ml	TriniClot Factor IX
T1510	10 x 1 ml	TriniClot Factor X
T1511	10 x 1 ml	TriniClot Factor XI
T1512	10 x 1 ml	TriniClot Factor XII

Reactivos Especiales

T1601	3 x 1.5ml	TriniCLOT Protein C
T1602	4 x 1ml	TriniCLOT Protein S
T1604	10 x 2 ml	TriniCLOT Lupus Screen
T1605	10 x 1 ml	TriniCLOT Lupus Confirm
T2602	4 x 2ml	TriniCHROM AT III anti-IIa
T2603	4 x 3ml	TriniCHROM AT III anti-Xa
T3101	Kit	TriniLIA D-Dimer (Incluye Calibrador)

Controles - Plasmas y Calibradores

T4101	10 x 1 ml	TriniCHECK Control 1 (Valorado)
T4102	10 x 1 ml	TriniCHECK Control 2 (Valorado)
T4103	10 x 1 ml	TriniCHECK Control 3 (Valorado)
T4104	10 x 1 ml	TriniCHECK Control abnormal (Valorado)
T4303	4 x 1 ml	TriniCHECK D-Dimer 1
T4304	4 x 1 ml	TriniCHECK D-Dimer 2
T4305	4 x 1 ml	TriniCHECK D-Dimer 3
5010004	4 x 1 ml	AK Calibrant (Set de calibración de TP y RIN)
T5102	10 x 1 ml	TriniCAL Reference plasma

Soluciones

T1901	6 x 20 ml	Imidazole Buffer
T1902	10 x 10 ml	TriniCLOT Calcium chloride 0.025M

Consumibles Destiny

Z04050	4400 pocillos	Cubetas
DPW10	12 x 10 ml	Destiny Pro Wash
DPW20	12 x 20 ml	Destiny Pro Wash
SL	1 Bidón x 5 L	Solución de lavado (Destiny Plus)
DSF	3 x 3,5 L	System Fluid (solución de lavado) Destiny Max

Destiny Max® - Analizador de alto rendimiento

Más de 300 test/hora
 55 reactivos a bordo con 50 en la zona de refrigeración y 8 posiciones de agitación
 100 muestras en carga continua
 Longitudes de onda a 340nm, 405nm, 635nm y 705nm
 Paralelismo de factor

Destiny Plus® - Analizador de medio a alto rendimiento

180 test/hora
 31 reactivos a bordo en la zona de refrigeración y 3 posiciones de agitación
 50 muestras en carga continua
 Longitud de onda a 405nm

Línea KC®



Analizadores semiautomáticos mecánicos de 1 y 4 canales



Sucursal Buenos Aires
 Aráoz 86 | (C1414DPB) | C.A.B.A. | Argentina
 Tel.: (54-11) 4856-2024/5734/2876
 Fax: (54-11) 4856-5652

bga@bganalizadores.com.ar | www.bganalizadores.com.ar

Sucursal Neuquén
 Santa Cruz 1629 | (8300)
 Neuquén | Argentina
 Tel.: 0299-447-1385

bganqn@bganalizadores.com.ar



BG Analizadores
Soluciones Personalizadas
 Distribuidor autorizado

REACTIVOS Y ANALIZADORES PARA HEMOSTASIA



Únicos con tecnología dual (mecánica y óptica).

Medición múltiple para el análisis coagulométrico, cromogénico e inmunoturbidimétrico.

"Gold Standard" de coagulación desarrollado por Amelung.

Resultados precisos y confiables en muestras ictericas, hemolíticas y lipémicas.

Se ofrece asesoramiento Bioquímico y Servicio Técnico especializado.

Línea KC®
Analizadores Semiautomáticos
de 1 y 4 canales



Destiny Plus®
Analizador de medio
a alto rendimiento (180 test/hora)



Destiny Max®
Analizador de alto
rendimiento (300 test/hora)



Reactivos

PT Excel S (Conejo), PT HTF (Humana), aPTT S (Incluye Cloruro de Calcio), Automated aPTT, aPTT HS (Sensible a LA), Fibrinogen kit (Incluye Calibrador y Buffer), Thrombin Time (Trombina Bovina 10 NIH).

Factores - Plasmas Deficitarios

Factor II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII.

Reactivos Especiales

Protein C, Protein S, Lupus Screen, Lupus Confirm, AT III anti-IIa, AT III anti-Xa, D-Dimer (Incluye Calibrador), vWDF, APC-R, Lupus Anticoagulant, PDF.