





EUREX *Medica*®

KATALOG 2015

DIAGON Koagulace

Katalog produktů firmy DIAGON

Produkt	Popis	Kat. číslo	Balení
Přístroje			
Coag S	<p>Jednokanálový koagulometr</p> <p>Jeden temperovaný a uzavíratelný měřicí kanál Reakce založená na srážení krve v kapalně fázi Barevná LCD obrazovka Kapacita paměti až na 1000 dat Malý, kompaktní a přenosný design Automatická kalibrace RFID USB, napájení ze sítě i baterie Propojení s laboratorním nebo klinickým IS</p>	g-CoagS	1 ks
			
MiniPipet 200 µl deep green		918	1 ks
MiniPipet 20 µl deep pink		872	1 ks
držák pipet		8873	1 ks
dávkovací kapilára		7-091-0029	25 ks
píst pro kapiláru		7091-0200	25 ks
špičky		613-1066-25	25 ks
lanceta		CV65	100 ks
Testovací souprava CoagS INR	Pro stanovení protrombinové INR hodnoty pacientů.	86010	10 testů
Testovací souprava CoagS INR	Pro stanovení protrombinové INR hodnoty pacientů.	86025	25 testů
Coag 4D	<p>4kanálový poloautomatický koagulometr s možností měření D-dimer.</p> <p>4kanálový poloautomatický koagulometr</p> <p>4 nezávislé měřicí kanály Nefelometrický princip pro koagulační testy Turbidimetrický princip pro stanovení D-dimeru Světelná indikace pro manipulaci se vzorky Termální tiskárna, 2 USB porty 2 temperované reagenční pozice Barevná LCD obrazovka Propojení s laboratorním nebo klinickým IS</p>	g-Coag4DDi g-Coag4Dm	1 ks 1 ks
			

Coag XL

Plně automatický koagulometr	g-CoagXL	1 ks
Plně automatický koagulometr s funkcí cap piercing.	g-CoagXLCP	1 ks
Srážecí, imunologické a chromogenní testy		
Integrované nefelometrické a turbidimetrické měřicí kanály		
8 nezávislých měřicích kanálů		
44 chlazených pozic pro reagentie		
Unikátní pohyb rotačních ramen		
Čtečka čárových kódů pro reagentie a vzorky		
Kapacita pro více než milion dat		
Propojení s laboratorním nebo klinickým IS		



Reagentie

Pro stanovení protrombinového času

Dia-PT 5		81050	10 x 5 ml
Dia-PT 5		81025	5 x 5 ml
Dia-PT 10		81100	10 x 10 ml
Dia-PT LIQUID		82024	12 x 2 ml
Dia-PT LIQUID		82012	6 x 2 ml
Dia-PT LIQUID		82048	12 x 4 ml
Dia-PT LIQUID		82096	12 x 8 ml

Pro stanovení aktivovaného parciálního tromboplastinového času

Dia-PTT		71048	12 x 4 ml
Dia-PTT		71030	6 x 4 ml
Dia-PTT LIQUID		72012	6 x 2 ml
Dia-PTT LIQUID		72024	12 x 2 ml

Pro stanovení trombinového času

Dia-TT		51036	12 x 3 ml
--------	--	-------	-----------

Pro kvantitativní stanovení fibrinogenu Claussovou metodou

Dia-FIB		61060	12 x 5 ml
Dia-FIB		61024	12 x 2 ml
Dia-CaCl ₂		41192	12 x 16 ml
Dia-CaCl ₂		41048	12 x 4 ml
Dia-IMIDAZOL		21180	12 x 15 ml

Další testy			
Dia-DRVVT Confirm	kvantitativní potvrzení LA v lidské plazmě	7405	5 x 1 ml
Dia-DRVVT Screen	kvalitativní stanovení LA v lidské plazmě	7310	5 x 2 ml
Dia-Plasminogen	chromogenní reagentie	7508	4 x 2 ml
Dia-Protein C	chromogenní reagentie	7108	4 x 2 ml
Dia-Protein S	srážecí reagentie	7204	4 x 1 ml
Dia-F Deficient Plasmas			
Dia-FII Deficient Plasma		8005	5 x 1 ml
Dia-FV Deficient Plasma		8105	5 x 1 ml
Dia-FVII Deficient Plasma		8205	5 x 1 ml
Dia-FX Deficient Plasma		8505	5 x 1 ml
Dia-FVIII Deficient Plasma		8305	5 x 1 ml
Dia-FIX Deficient Plasma		8405	5 x 1 ml
Dia-FXI Deficient Plasma		8605	5 x 1 ml
Dia-FXII Deficient Plasma		8705	5 x 1 ml
Referenční emulze pro klasické ACL přístroje			
Dia-REF		11500000	500 ml
D-Dimer Immunturbidimetric		DIC230032	2x12 ml+1x8 ml
Dia-SORB		11180	12 x 15 ml
Kontroly			
Dia-CONT I.-II.		91020	10 x 1 ml (2x)
D-Dimer Control Level 1		DCR081001	2x0,5 ml + 1x2,5 ml
D-Dimer Control Level 2		DCR082001	2x0,5 ml + 1x2,5 ml
Dia-CONT Spec N	Normální kontrola či patologická kontrola pro testování faktorů (II, V, VIII, IX, X1, XI, XII2), proteinu S, proteinu C a plazminogenu	9 305	5 x 1 ml
Dia-CONT Spec P		9 405	5 x 1 ml
Dia-Cont LA P	Lupus anticoagulans pozitivní kontrola	9 501	1 x 1 ml
Kalibrátory			
Dia-CAL		95012	12 x 1ml
D-Dimer Cal		DCA130001	1 x 1 ml
Dia-CAL Spec	Referenční plazma při testování faktorů (II, V, VII, VIII, IX, X1, XI, XII2), proteinu S, proteinu C a plazminogenu	9605	5 x 1 ml



EUREXMedica®

EUREX MEDICA, spol. s r.o.
 Výstavní 604/111
 703 00 Ostrava – Vítkovice
 Tel.: 599 526 510,
 Fax: 596 614 507
 Web: www.eurexmedica.cz
 E-mail: expedice@eurexmedica.cz

Verze: 24.11.2014 PN