

## Línea BA-200-BA400 Biosystems

Descripción	Kit	Marca	Código
Autoanalizador BA200 (S/ISE)	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	83200
Autoanalizador BA200 (C/ISE)	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	83200ISE
Autoanalizador BA400	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	83400ISE
CREATININE	5x60+5x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21502
GLUCOSE	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21503
BILIRUBIN (DIRECT)	300mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21504
CHOLESTEROL	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21505
BILIRUBIN (TOTAL)	8x60+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21506
IRON-FERROZINE	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21509
CALCIUM-CRESOLPHTALEINE	8x60mL+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21511
PROTEIN (URINE)	8x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21512
PROTEIN (TOTAL)	2x60mL+2x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21513
UREA/BUN - UV	8x60+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21516
PHOSPHORUS	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21518
Gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE (gamma-GT)	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21520
URIC ACID	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21521
TRIGLYCERIDES	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21528
ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	8x60+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21531
ALANINE AMINOTRANSFERASE (ALT/GPT)	8x60+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21533
alpha-AMYLASE - EPS	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21534
ALBUMIN	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21547
alpha-AMYLASE - DIRECT	8x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21550
CHOLESTEROL HDL DIRECT	2x60+2x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21557
CALCIUM-ARSENAZO	10x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21570
LACTATE DEHYDROGENASE (LDH)	8x60+8x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21580
CHOLESTEROL LDL DIRECT	2x60+2x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21585
COLINESTERASA	2x60ml+ 2x15 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21588
ALKALINE PHOSPHATASE (ALP) - DEA	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21590

ALKALINE PHOSPHATASE (ALP) - AMP	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21592
CREATININA ENZIMATICA	2x60 ml+2 x20 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21734
CREATINE KINASE (CK)	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21790
CREATINE KINASE-MB (CK-MB)	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21792
MAGNESIUM Xylidyl	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	21797
HEMOGLOBINA A1C DIR BA400	6X20 ML+2X12ML	<b>BIOSYSTEMS</b>	22047
COMPLEMENT COMPONENT C3	2x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22084
TRANSFERRIN	2x60mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22091
TRANSFERRIN	2x60 mL + 2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22105
ALBUMIN (MICROALBUMINURIA)	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22324
C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22921
RHEUMATOID FACTORS (RF)	4x60+4x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22922
ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO)	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22923
C-REACTIVE PROTEIN-hs (CRP-hs)	2x60+2x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22927
FERRITIN	2x50+1x50mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	22934
IMMUNOGLOBULIN G (IgG)	1x60mL+1x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23100
IMMUNOGLOBULIN A (IgA)	1x60mL+1x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23101
IMMUNOGLOBULIN M (IgM)	1x60mL+1x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23102
COMPLEMENT COMPONENT C4	1x60mL+1x15mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23104
COLESTEROL DIRECTO	1x60mL+1x20mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23585
LIPASE	1x50mL+1x10mL	<b>BIOSYSTEMS</b>	23793

## Linea General Biosystems

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Kit</b>	<b>Marca</b>	<b>Código</b>
01A11-25	Acetato de celulosa (2.5x17) Cellogel	25 tiras	<b>CELLOGEL</b>	83200
01A31-25	Acetato de celulosa (5.7x14) Cellogel	25 tiras	<b>CELLOGEL</b>	83200ISE
83105	Autoanalizador A15	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	83400ISE
83101	Autoanalizador A25	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	21502
80175	Fotometro BTS-350	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	21503
AC14773	Bateria para BTS-350	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	21504
UPS	UPS 1000 W ON-LINE Doble conversion	Unidad	<b>BIOSYSTEMS</b>	21505
11002	17-Cetoesteroides	40 det	<b>BIOSYSTEMS</b>	21506
11003	Vainillin mandelico	20 det	<b>BIOSYSTEMS</b>	21509
11006	17-Hidroxicorticoides	40 det	<b>BIOSYSTEMS</b>	21511
11046	Fructosamina cinetico color (1R liquido)	100 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21512
11077	Hemoglobina A2 (HbA2)	20 det	<b>BIOSYSTEMS</b>	21513
11500	Proteinas totales c/standard (1R liquido)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21516
11502	Creatinina cinetica color (2R liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21518
11506	Colesterol enzimatico CHOD-PAP (1R liquido)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21520
11508	Fosforo directo UV (2R Liquidos)	170 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21521
11509	Hierro color Ferrozina (2R liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21528
11510	Bilirubina Total (2R Liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21531
11513	Bilirrubina Standard	5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21533
11515	Bilirrubina Total+Directa (2R Liquidos)	2+2x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21534
11516	Urea cinetica UV (2R liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21547
11517	Urea cinetica UV (2R liquidos)	2x250 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21550
11520	Gamma-GT cinetica color (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21557
11521	Urico enzimatico color (1R liquido)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21570
11522	Urico enzimatico color (1R liquido)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21580
11527	Calcio color (Azul de metiltimol) (2R Liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21585
11528	Trigliceridos enzimatico GPO-PAP (1R liquido)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21588
11529	Trigliceridos enzimatico GPO-PAP (1R liquido)	2x250 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21590

11531	GOT (AST) cinetico UV (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21592
11533	GPT (ALT) cinetico UV (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21734
11534	Amilasa cinetico-color EPS (G7-PNP 2R liquidos)	40 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21790
11537	Urea colorimetrica (2R + Ureasa)	2x250 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21792
11538	Glucosa enzimatico color (1R liquido)	1000 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	21797
11539	Colesterol enzimatico CHOD-PAP (1R liquido)	1000 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22047
11546	Hierro color Cromazurol (1R liquido)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22084
11547	Albumina VBC c/standard (1R liquido)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22091
11548	Fosfatasa acida cinetica color (T+P)	40 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22105
11554	Hierro capacidad de fijacion	50 det	<b>BIOSYSTEMS</b>	22324
11557	Colesterol HDL directo (1R liquido)	80 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22921
11567	GOT (AST) cinetico UV (2R liquidos)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22922
11568	GPT (ALT) cinetico UV (2R liquidos)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22923
11570	Calcio color monoreactivo (Arsenato III) (1R Liquido)	1x200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22927
11579	Colesterol LDL reactivo precipitante	20 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	22934
11580	LDH cinetico UV (2R liquidos)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23100
11581	LDH cinetico UV (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23101
11583	Amilasa cinetico-color SD (CNP-G3 1R Liquido)	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23102
11584	Gamma-GT cinetica color (2R liquidos)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23104
11585	Colesterol LDL directo (1R liquido)	80 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23585
11588	Colinesterasa (Butiricolina)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	23793
11591	Fosfatasa alcalina cinetica DEA (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11593	Fosfatasa alcalina cinetica AMP (2R liquidos)	200 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11597	Fosfatasa alcalina cinetica DEA (2R liquidos)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11598	Fosfatasa alcalina cinetica AMP (2R liquidos)	500 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11603	Calibrador Proteinas en Orina	5x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11648	Colesterol HDL reactivo precipitante	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11693	Calibrador Colesterol HDL/LDL directo	1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11790	CK NAC (CPK) cinetico UV (2R Liquidos)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11791	CK NAC (CPK) cinetico UV (2R Liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	
11792	CK MB cinetico (2R Liquidos)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>	

11797	Magnesio color Xilidil Blue (2R Liquidos)	4x50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
11811	Calcio Cresolftaleina	1X160ml+1X40ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
11824	Creatinine Kinase-MB (STD)	1ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
12501	PROTEIN (URINE) A15/25	5X50 ML	<b>BIOSYSTEMS</b>
12504	Bilirrubina Directa A15/A25	5X50 ML	<b>BIOSYSTEMS</b>
12734	Creatinina enzimática para A15/A25	1x60 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
13047	Hemoglobina glicosilada HbA1c Directa	60 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18001	Control de Hemoglobina A1c (Normal)	0,5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18002	Control de Hemoglobina A1c (Elevado)	0,5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18009	Suero control liofilizado nivel I	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18010	Suero control liofilizado nivel II	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18011	Multicalibrador	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18024	CK-MB suero control	x 0.5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18040	Suero control Lípido Nivel 1	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18041	Suero control Lípido Nivel 2	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18042	Suero control (HUMANO) NIVEL I	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18043	Suero control (HUMANO) NIVEL II	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18044	Multicalibrador (HUMANO)	5x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
18054	Suero Control Orinas	1x5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31011	Proteina C reactiva (PCR) Kit x 3.0 ml	50 det	<b>BIOSYSTEMS</b>
31013	Artritis reumatoidea (AR) Kit x 3.0 ml	50 det	<b>BIOSYSTEMS</b>
31019	Antiestreptolisina (ASO) Kit x 3.0 ml	50 det	<b>BIOSYSTEMS</b>
31048	Hemoglobin A1C Directa Standard	4x0.5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31070	IgG	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31071	IgA	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31072	IgM	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31073	C3	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31074	C4	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31075	Calibrador proteínas set 5 niveles	5x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31092	Transferrina	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31113	Calibrador PCR/PCR HS	1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>

31116	Calibrador AR	3 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31119	Calibrador ASO	1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31127	Calibrador Ferritina	3 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31130	Calibrador Microalbuminuria	1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31211	Control Nivel I Proteinas	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31212	Control Nivel II Proteinas	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31213	Control Nivel I Reumatico	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31214	Control Nivel II Reumatico	3x1 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31921	PCR	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31922	AR	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31923	ASO	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31924	Microalbuminuria	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31927	PCR HS (Alta sensibilidad)	50 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31934	Ferritina	15 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
31935	Ferritina	45 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
33301	Salmonella paratyphi AH (a-H)	5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
33303	Salmonella paratyphi BH (b-H)	5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
33307	Salmonella typhi H (d-H)	5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
33308	Salmonella typhi O (9,12-O)	5 ml	<b>BIOSYSTEMS</b>
36005	TPHA (Hemoaglutinacion sifilis)	200 det	<b>BIOSYSTEMS</b>