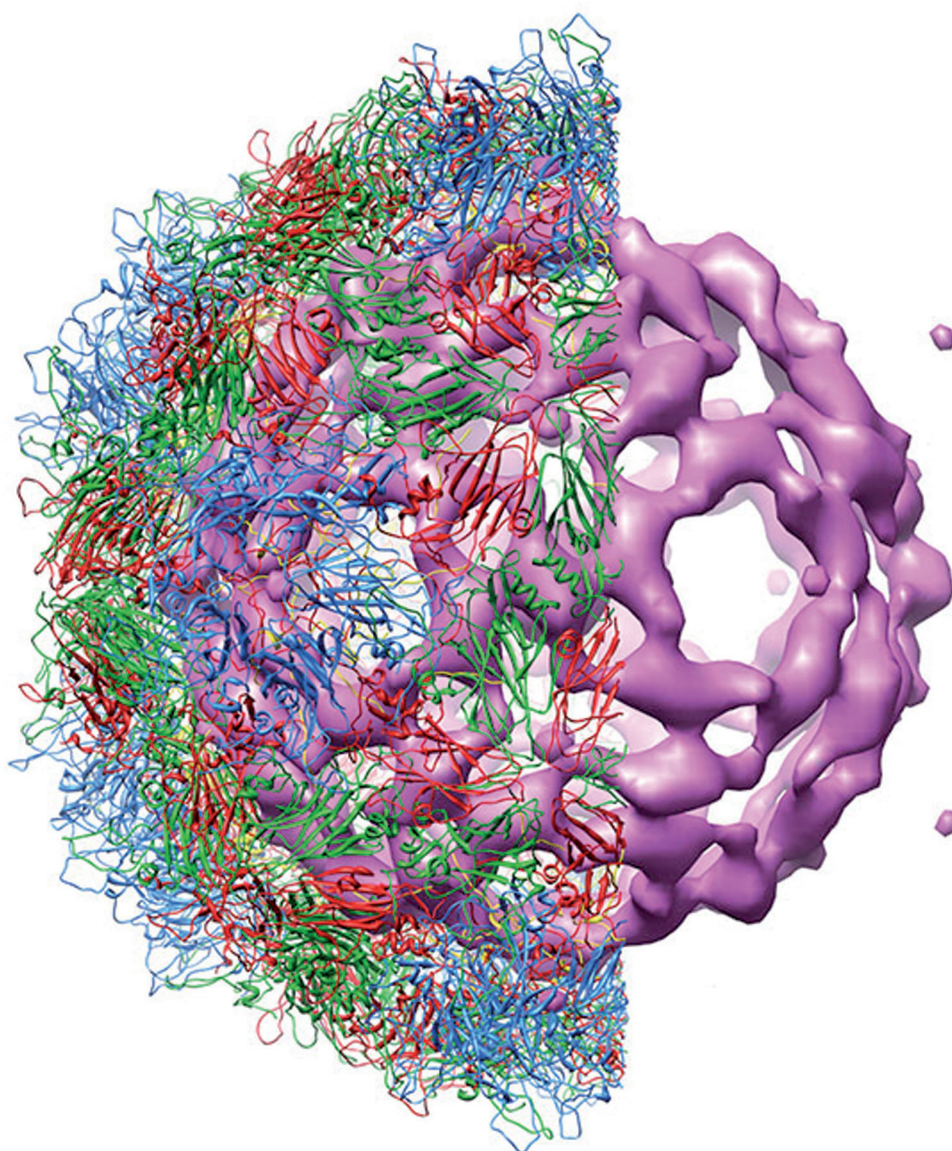


BIOQUÍMICA ESPECIAL



BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
REACTIVOS BIOQUIMICA ESPECIALES		
ACE 8865	ACE (Enzima convertidora de la angiotensina) ECA	10 x 10 mL
ACAL 8866	ACE Calibrador	6 x 1 mL
AEL 8868	ACE Control Elevado	6 x 1 mL
ANOR 8867	ACE Control Normal	6 x 1 mL
BIL 8902	Acidos biliares - liquido -	45 mL
BILCO 8901	Acidos biliares, control 2 niveles (low, high)	3 x 5+3 x 5 mL
HB 8855	Acido hidroxibutirico	10 x 10 mL
HBST 8856	Acido hidroxibutirico calibrador	3 x 2 x 5 mL
HBCH 3511	Acido hidroxibutirico contrl alto	6 x 1 mL
HBCL 2511	Acido hidroxibutirico control bajo	6 x 1 mL
ADA 016	ADA (ADENOSIN DEAMINASA) con estándar	5 x 20 mL
ADACAL	ADA calibrador lio.	4 x 1 mL
ADACO 1	ADA calibrador lio.	3 x 1 mL
ALD100	Aldolasa Uv	100 mL
AD5000	Calibrador Aldolasa	3 x 1 mL
AD5001	Ctrl Aldolasa nivel 2	3 x 1 mL
AD5002	Ctrl Aldolasa nivel 3	3 x 1 mL
198-118	AMONIO (Sólo manual) UV NADH RANDOX	20 x 3 mL
198-120	AMONIO-ETHANOL Control Nivel 1 RANDOX	6 x 2 mL
198-121	AMONIO-ETHANOL Control Nivel 2 RANDOX	6 x 2 mL
AA 052	AMILASA PANCREATICA Liquida (PNPG7)	4 x 24 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
NX2332	Antioxidantes totales colorimétricos (5 x 66 Test Modular, 5 x 40 Test Cobas)	5 x 10 mL
NX2331	Control Antioxidantes totales	10 x 5 mL
URISTONE2	Cálculos Urinarios + Control	30 test
277- 001	Cálculos Urinarios Merckognost	100 test
COP355	COBRE Monoreactivo	2 x 15 mL
ET 8852	Etanol Reactivo	20 x 3 mL
ETCH258	Etanol Control Alto	6 x 2 mL
ETCL133	Etanol Control Bajo	6 x 2 mL
FR 289	Fructosamina NTB Modificada. NTB Modificada	10 x 10 mL
CALFRU 2	Fructosamina Calibrador Lio.	4 x 1 mL
CALFRU	Fructosamina Calibrador Liquido	2 x 2 mL
FRUPAT	Fructosamina Control Elevado Liquido	2 x 2 mL
FRUNOR	Fructosamina Control Normal Liquido	2 x 2 mL
TG 8840	Glicerol	4 x 100 mL
G6P8906	Glucosa 6 Fosfato Deshidrogenasa	4 x 15 mL
G6P8905	Glucosa 6 Fosfato Deshidrogenasa	20 x 3 mL
G6 CAL	G6pdh Calibrador	3 x 3 mL
B1129	G6pdh Reactivo Lisis Celular	4 x 25 mL
GF 8815	Glucosa-Fructosa	5 x 20 mL
GR2368	Glutation Reductasa Randox	5 x 5 mL
MU 359	Mucoproteinas Fas. Liq.	2 x 100 mL
NU 8860	Nucleotidasa	10 x 6,5 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
OX 8850	Oxalato Ben (Incluye 20 Tubos)	1 x 20 mL
OX 8851	Oxalato Ben (No Incluye tubos)	6 x 20 mL
OXST 8853	Oxalato Set Estandar Ben	6 x 2 mL
OCH 6502	Oxalato Contrl Alto Ben	6 x 2 mL
OCL 6627	Oxalato Control Bajo Ben	6 x 2 mL
OXA 75	Oxalato Urine Purifer Ben	75 tubos
PHI 8870	PHI (Fosfohexoisomerasa)	20 x 3 mL
PY 8825	Piruvato	10 x 10 mL
PK 8831	Piruvato Kinasa Con Calibrador	20 x 3 mL
230-016	Quimotripsina Fecal	70 Test
230-017	Tubos Para Preparación De Muestras	50 test
294-004	Solución Solvente Quimotripsina	500 mL
SA 8845	Salicilato Liq.	1 x 100 mL
SAST 8846	Salicilato Calibración Set	3 x 0 mL
SCE 3005	Substrato Control Elevado	6 x 2 mL
SCL 3006	Substrato Control Bajo	6 x 2 mL
URE 900	Urea Instant Test	1 x 1 mL
288-030	Zinc Monoreactivo	2 x 50 mL
REACTIVOS FAR DIAGNOSTIC		
7002	AAP Urina (Alanin Amino Peptidasa). Colorimétrico	12 x 6 mL
7506	AAP/NAG Calibrador	1 x 1 mL
291-001	ACIDO CÍTRICO UV (Incluye Calibrador)	5 x 20 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
291-004	Acido Hipúrico	100 test
3622	Acido Tricloracético	100 test
3602	ALA Dehidrasa	50 test
7158	Bicarbonato (CO2) Enzimático	4 x 30 mL
291-009	Carboxihemoglobina Rodkey modificado	5 x 5 mL
3616	Fenoles	50 test
7162	Hidroxi prolina New	10 x 3mL
7160	Hidroxi prolina Extra	20 x 3mL
7106	Lisozima	10 x 15 mL
291-002	Lisozima	12 x 6 mL
291-005	Lisozima Standard	1 x 1 mL
291-006	Lisozima Control L1 + L2	2 x 1 mL
3698	Metahemoglobina	25 test
7112	NAG (N-Acetil Glucosaminidasa Enzima)	5 x 4 mL
7114	NAG (N-Acetil Glucosaminidasa Enzima)	4 x 10 mL
FA115	NEFA (Non-Esterified Fatty Acids)	R1 3 x 10, R2 3 x 20
7152	Xilosa	60 test
REACTIVO HOMOCISTEINA		
GA4410 00	Kit Homocisteina	2 x 25 mL / 2 x 7 mL
GA4415 00	Kit Homocisteina	1 x 25 mL / 1 x 7 mL
MN203005	Control Homocisteína Normal (Liofilizado)	3 x 5 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
MN200805	Control Homocisteína Patológico (Liofilizado)	3 x 5 mL
FAR DIAGNOSTICS CROMATOGRAFÍA EN COLUMNA		
3603	ALA	Cromatográfico-colorim. 40 test
3605	ALA-PBG	Cromatográfico-colorim. 20 test
3606	Amoniaco	Cromatográfico-colorim. 40 test
3630	Catecolaminas	Cromatográfico-fluorimétrico 40 test
291-013	Hemoglobina Glicosilada A1c	Cromatográfico-colorim. 40 test
291-011	Hemoglobina A2	Cromatográfico-colorim. 40 test
3636	5-HIAA	Cromatográfico-colorim. 40 test
3612	17-Cetosteroides	Cromatográfico-colorim. 40 test
3614	17-Hidroxicorticosteroides	Cromatográfico-colorim. 40 test
3638	Metanefrina	Cromatográfico-colorim. 40 test
291-010	Porfirina T	Cromatográfico-colorim. 40 test
3620	Protoporfirina IX	Cromatográfico-fluorimetr. 40 test
291-003	U/C Porfirina	Cromatográfico-colorim. 40 test
291-007	Vanilmandelico	Cromatográfico-colorim. 40 test
230-021	Clinitest (C.Reductores)	Tabletas 36 test
291-012	Hemoglobina A2 control N	Valor normal 1x0,5 mL
3643	Hemoglobina A2 control P	Valor patológico 1x0,5 mL
3659	Hemoglobina Glicosilada A1c control N	Valor patológico 1x0,5 mL
3660	Hemoglobina Glicosilada A1c control P	Valor patológico 1x0,5 mL
3649	Control de Orina	Por cromatografía 10 x 20 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
REACTIVOS TRINITY BIOTECH		
203A	G-6-PDH Screening Test Kit CE	50 test
400K100X	G-6-P Dehydrognase Kit-CE	100 test
4001-10VL	G6PDH SUBS	10vials-1 test/vial
40010-10VL	G6PDH SUBS	10vial-10test/vial
4001-15VL	G6PDH SUBS	15vials-1 test/vial
30510	Ace Reagent CE	10 x 10 mL
30550-	ACE Calibrator	6 x 1 mL
A6040	ACE Control - N	6 x 1 mL
A7040	ACE Control - E	6 x 1 mL
C4571	Cardiolipid Control level 1	6 x 3 mL
E0277	Combination Calibrator	4 x 3 mL
4005	Mineral Oil	1 l
345A	Glucose-6-Phospated Dehydro-CE	20 test
345B	Glucose-6-Phospated Dehydro-CE	50 test
G5029	G-6-ph Control Intermediate CE	6 x 0,5 mL
G5888	Glucose-6-Phosphate Dehydro-CE	6 x 0,5 mL
G6888	Glucose-6-Phosphate Dehydro-CE	6 x 0,5 mL
L3025	Lipase Lin - Trol	3 x 3 mL
4004-25ML	Trizma Buffer Solution	25 mL
4004-50ML	Trizma Buffer Solution	50 mL
450100	Bile Acid Calibrator-100umol/l	5 mL

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
45011	Bile Acid Calibrator Set-CE	1set
4502	Bile Acid Reagent B-CE	5 mL
45022	Bile Acid Control Set-CE	1set
450A	Bile Acid Kit-CE	160 test
735-10	LACTATO	10x10mL
826-10	LACTATO STANDARD 40 MG/DL DL	10mL
591C	OXALATO (20 ensayos manuales)	1kit
591-D	OXALATO (100 ensayos manuales)	1kit
5914	OXALATO DILUYENTE DE MUESTRAS	100mL
59110	OXALATO REACTIVO A	10mL
591-2	OXALATO REACTIVO B	2mL
591-3	OXALATO, STANDARD, 0,50 MMOL/L	25mL
591100	OXALATO, TUBOS PURIFICADORES	100 u
59120	OXALATO, TUBOS PURIFICADORES	20 u
6502	OXALATO ORINA CONTROL ELEVADO	6 x 5 mL
6627	OXALATO ORINA CONTROL NORMAL	6 x 5 mL
R1129	Red Cell Lysing Reagent CE	4 x 25 mL
1106	Chromolize PAI-1(Strip-well format. For the quantitative determination of human tissue plasminogen activator activity in plasma)	12 x 8 test
T6004	"TRINILYZE PAI1 Activity (activity assay is for the quantitative determination of active plasminogen activator inhibitor type 1 in human plasma)"	12 x 8 test

BIOQUÍMICA ESPECIAL

Código	Producto	Presentación
CONTROLES ESPECIALES BIO-RAD		
187-047	Liquichek química urinaria Nivel 1	12 x 10 mL
187-048	Liquichek química urinaria Nivel 2	12 x 10 mL
395X	Liquichek química urinaria 2 Niveles	2 x 10 mL
751	Liquichek spinal fluid Nivel 1	6 x 3 mL
752	Liquichek spinal fluid Nivel 2	6 x 3 mL
750X	Liquichek spinal fluid Nivel 2 Niveles	2 x 3 mL
514	Liquichek Velocidad de Sedimentación Nivel 1	4 x 9 mL
515	Liquichek Velocidad de Sedimentación Nivel 2	4 x 9 mL
514X	Liquichek Velocidad de Sedimentación 2 Niveles	2x9 mL
454	Liquichek Drogas en Orina cualitativo Nivel Negativo	6x3 mL
455	Liquichek Drogas en Orina cualitativo Nivel Positivo	6x3 mL
545X	Liquichek Drogas en Orina cualitativo 2 Niveles	2x3 mL
187-011	Lyphocheck Coagulación Nivel 1	10 x 1 mL
187-010	Lyphocheck Coagulación Nivel 2	10 x 1 mL
187-012	Lyphocheck Coagulación Nivel 3	10 x 1 mL



Sanilabo
Sanitaria de laboratorio