

**INSTITUTO NACIONAL DE PERINATOLOGÍA
ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES**

000467

RELACION DE EXISTENCIAS AL 13 DE ABRIL DE SUSTANCIAS QUIMICAS Y
MATERIAL INFLAMABLE UBICADAS EN EL
DEPARTAMENTO DE ALMACEN, FARMACIA E INVENTARIOS

CLAVE	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
020051	ALCOHOL DESNATURALIZADO 1 LTO.	FRASCO	805
030042	ALCOHOL ISOPROPILICO FRASCO DE 1 LTO.	PIEZA	8
020823	ALCOHOL-GEL ANTIBACTERIAL CON HUMEC	FRASCO	1,571
020022	ALGODON TORUNDA EN BOLSA C/500 GRS.	PAQUETE	884
020682	COMPRESA QUIRURGICA DE ALGODON 4 CAPAS 70 X 45 CMS. PAQUETE CON 6 PZAS.	PAQUETE	2353
020780	ESPONJA DE GASA ESTERIL CON 12 CAPAS CON RAYTEX CORTADO DE 10 X 10 CM.	PAQUETE	18265
020007	GASA DE 7.5 X 5 CM. EN 12 CAPAS PAQT. C/ 200 PZAS.	PAQUETE	68
020325	GASA SIMPLE 10 X 10 CMS. DE 12 CAPAS	PAQUETE	3206
030015	HIPOCLORITO DE SODIO 1 LTO. CON 6%	FRASCO	175
020841	PA%AL PARA ADULTO DESECHABLE SIN RESORTE Y SIN PERFUME, PAQUETE C/10 PZAS.	PAQUETE	830
020331	PA&AL P/RECEN NACIDO TAMAÑO CHICO	PAQUETE	2260
240037	PINTURA EPOXICA COL. GRIS ALUMINIO ALTA TEMPERATURA CUB. 19 LTOS	CUBETA	1
240036	PINTURA EPOXICA GRIS CLARO PARA PISO EN VIDE 3.75 ML	GALON	74
240006	PINTURA ESMALTE ALQUIDALICO 1.76 ANTIGORROSIVO COLOR AZUL INTENSO CUBETA C/19LTS	CUBETA	1
240065	PINTURA ESMALTE AMARILLO CROMO CUBETA DE 19 LTS.	CUBETA	5
240059	PINTURA ESMALTE AMARILLO TRANSITO, EN CUBETA DE 19 LTS.	CUBETA	9
240086	PINTURA ESMALTE COLOR ALUMINIO.	CUBETA	1
240002	PINTURA ESMALTE COLOR BLANCO, EN CUBETA DE 19 LTS.	CUBETA	1
240007	PINTURA ESMALTE COLOR VERDE BANDERA C/19ltos	CUBETA	3
240004	PINTURA ESMALTE NEGRO, EN CUBETA DE 19 LTS.	LITRO	38
240013	PINTURA LACA AZUL POLAR, CUBETA DE	CUBETA	0
240003	PINTURA TERRACOTA ACRILICA EN CUBETA DE 19 LTS	LITRO	266
240044	THINER INDUSTRIAL STD EN TAMBO DE 200 LITROS	TAMBO	3
020330	TOALLA P/GINECO OBSTETRICIA, DESECHABLE	PIEZA	754

Lista de Reactivos Líquidos presentes en el Laboratorio del 5° Piso

000444

Acido clorhídrico 37 %	Volumen aprox. 700 mL
Acido clorhídrico 37%	Volumen aprox. 500 mL
Acido clorhídrico 37%	Volumen aprox. 1000 mL
Acido sulfúrico 95-97%	Volumen aprox. 200 mL
Acido sulfúrico 95-97%	Volumen aprox. 4000 mL
Acido sulfúrico 95-97%	Volumen aprox. 1000 mL
Acido sulfúrico 95-97%	Volumen aprox. 500 mL
Acido acetico glacial 100%	Volumen aprox. 250 mL
Acido acetico glacial 100%	Volumen aprox. 500 mL
Acido fosfórico	Volumen aprox. 300 mL
Acido metanosulfónico	Volumen aprox. 100 mL
Acido Nítrico	Volumen aprox. 1000 mL
Acido Perclórico	Volumen aprox. 500 mL
Etilen glicol monobutil eter	Volumen aprox. 3400 mL
Etilen glicol monobutil eter	Volumen aprox. 300 mL
2-Propanol 99%	Volumen aprox. 500 mL
2-Propanol 99%	Volumen aprox. 500 mL
2-Propanol 99%	Volumen aprox. 500 mL
2-Propanol 99%	Volumen aprox. 500 mL
Tolueno 99.8 %	Volumen aprox. 3000 mL
Tolueno 99.8 %	Volumen aprox. 150 mL
Metanol	Volumen aprox. 250 mL
Metanol	Volumen aprox. 700 mL
Metanol	Volumen aprox. 400 mL
Metanol	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol	Volumen aprox. 4000 mL
Metanol	Volumen aprox. 500 mL
Formol 37%	Volumen aprox. 300 mL
Cloroformo	Volumen aprox. 200 mL
Cloroformo	Volumen aprox. 900 mL
Dimetil sulfóxido	Volumen aprox. 300 mL
Dimetil sulfóxido	Volumen aprox. 300 mL
Dimetil sulfóxido	Volumen aprox. 400 mL
Dimetil sulfóxido	Volumen aprox. 1000 mL
Dietanolamina	Volumen aprox. 200 mL
Metanol Anhidro	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol Anhidro	Volumen aprox. 1000 mL
Metanol Anhidro	Volumen aprox. 1000 mL
Acetona	Volumen aprox. 250 mL
N,N, Dimetilformamida	Volumen aprox 1000 mL

Lista de Reactivos Líquidos presentes en el Laboratorio del 5° Piso .. 000443

Trietanolamina	Volumen aprox 1000 mL
Trietanolamina	Volumen aprox 1000 mL
Mercaptoetanol	Volumen aprox 250 mL
Mercaptoetanol	Volumen aprox 100 mL
Acetato de etilo	Volumen aprox 1000 mL
Ciclohexano	Volumen aprox 1000 mL

000442

NOMBRE	CANTIDAD	VOLUMEN
ACIDO TRICLOROACETICO	3 FRASCOS	1L.
DIMETIL SULFOXIDOS	2 FRASCOS	500ML.
METANOL	3 FRASCOS	1L.
ALCOHOL ETILICO	1 FRASCO	1L.
PERMANGANATO DE POTASIO	4 FRASCOS	250g
ACIDO ACETICO GLACIAL	1 FRASCO	2.5L.
XILENO	3 FRASCOS	2.5L.

COLORANTES EN FORMA SÓLIDA EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

NOMBRE	NUM	MARCA	TIPO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	GRADO	CANTIDAD
AZUL BRILLANTE DE COOMASSIE G	1	SIGMA	USO	FCO 25 G	1 FCO	COLORANTE	25 G
AZUL DE ANILINO	2	SIN MARCA	USO	FCO 100 G	1 FCO	COLORANTE	100 G
AZUL DE BROMOFENOL INDICADOR	3	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	INDICADOR	25 G
AZUL DE CRESILO BRILLANTE	4	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	COLORANTE	25 G
AZUL DE EVANS	5	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	COLORANTE	5 G
AZUL DE METILENO	6	SIN MARCA	USO		1 FCO	COLORANTE	2 G
AZUL DE NILO	7	MERCK	USO	FCO 100 G	1 FCO	COLORANTE	80 G
AZUL DE TOLUIDINA O	8	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	COLORANTE	25 G
AZUL TRIPAN	9	MERCK	NUEVO	FCO 50 G	12 FCOS	M. E.	600 G
EOSINA AMARILLA	10	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G
ERYTHROSIN B SAL SÓDICA	11	SIGMA	USO,NVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G
FENOFTEALEÍNA INDICADOR	12	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	2 FCOS	COLORANTE	200 G
FUCSINA BÁSICA	13	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	7 FCOS	M. E.	175 G
HEMATOXILINA	14	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	M. E.	100 G
NARANJA DE ACRIDINA	15	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G
NARANJA DE XILENO SAL TETRASÓDICA	16	SIGMA	USO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	20 G
NEGRO AMIDO	17	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	INDICADOR	100 G
ORCEÍNA	18	MERCK	USO	FCO 5 G	1 FCO	COLORANTE	25 G
ROJO CONGO	19	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	2 FCOS	COLORANTE	20 G
ROJO DE FENOL INDICADOR	20	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	INDICADOR	4 G
ROJO DE METILO	21	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	M. E.	25 G
ROJO DE RUTENIO	22	SIGMA	NUEVO	FCO 1 G	2 FCOS	INDICADOR	10 G
							25 G
							2 G

000457

COLORANTES EN FORMA SÓLIDA EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

ROJO ESCARLATA BIEBRICH	23	SIGMA	USO	FCO 25 G	1 FCO	COLORANTE	25 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	2 FCOS	COLORANTE	50 G
ROJO NEUTRO INDICADOR	24	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	2 FCOS	INDICADOR	50 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G
ROJO NUCLEAR SÓLIDO	25	SIN MARCA	USO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	20 G
(NUCLEAR FAST RED)		SIN MARCA	USO	FCO 5 G	1 FCO	M. E.	2 G
SAFRANINA	26	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	COLORANTE	100 g
SUDAN III	27	TÉCNICA QUÍMICA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G
VERDE DE BROMOCRESOL	28	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	2 FCOS	INDICADOR	10 G
VERDE DE METILENO	29	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	2 FCOS	COLORANTE	50 G
VERDE SOLIDO (FAST GREEN FCF)	30	FISHER SCIENTIFIC	USO	FCO 25 G	1 FCO	COLORANTE	20 G
VERDE SÓLIDO SAL	31	POLYSCIENCE	USO	FCO 100 G	1 FCO	COLORANTE	100 G
VIOLETA DE CRESILO	32	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	M. E.	5 G
VIOLETA DE METILO	33	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	M. E.	25 G

REACTIVOS QUÍMICOS LÍQUIDOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

NOMBRE	NUM	MARCA	TIPO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	GRADO	EXISTENCIA	CADUCIDAD
ÁCIDO ACÉTICO ANHIDRO	1	SIGMA	USO	FCO 250	200 ML	ANALÍTICO	200 ML	
ÁCIDO CLORHÍDRICO FUMANTE 37%	2	MERCK	USO	FCO 1 L	1 L	ANALÍTICO	3 L	
ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL	3	MERCK	NVO	FCO 2.5 L	3 FFCOS	ANALÍTICO	7.5 L	
		MERCK	USO	FCO 2.5 L	1 FCO	ANALÍTICO	800 ML	
		CTR	NVO	FCO 1 L	9 L	COMERCIAL	9 L	
ARALDITA (RESINA DE INCLUSIÓN)	5	MONTERREY	NVO	FCO 2.5 L	2 FCOS	ANALÍTICO	5 L	
		JT BAKER	NVO	FCO 2.5 L	6 FCOS	ANALÍTICO	15 L	
ACEITE MINERAL (EVITAR DESECADO)	7	SIGMA	USO	FCO 250 GRS	4 FCOS	ANALÍTICO	1 KG	
		MERCK	USO	FCO 1 L	1 FCO	ANALÍTICO	1 L	
		SIGMA	NVOS	FCO 1 L	2 FCOS	ANALÍTICO	1.8 L	
ACEITE DE IMERSIÓN (MICROSCOPIO ÓPTICO)	8	USB	NVO	FCO 1 L	1 FCO	ANALÍTICO	1 L	
		MERCK	1 USO, 6 NVOS	FCO 100 ML	7 FCOS	ANALÍTICO	700 ML	
ÁCIDO FÓRMICO (HIDRÓLISIS 96%)	9	MONTERREY	USO	FCO 500 ML	1 FCO	ANALÍTICO	300 ML	
ACETONA GRADO ANALÍTICO 99.9%	10	MERCK	USO	FCO 2.5 L	2 FCOS	ANALÍTICO	5 L	
CLOROFORMO (100% DE PUREZA)	13	MONTERREY	USO	FCO 1 L	2 FCOS	ANALÍTICO	1500 ML	
		TECSIQUIM	NVOS	FCO 2.5 L	2 FCOS	ANALÍTICO	5 L	
DICLOROMETANO	17	MERCK	N	FCO 1 L	1 FCO	ANALÍTICO	2.5 L	
		MERCK	N	FCO 1 L	9 L	ANALÍTICO	9 L	
AZUL DE METILENO COLORANTE AL 1%	19	SIGMA	NVO	FCO 1 L	1 FCO	REACTIVO	1 L	
ENTELLAN	S/N	MERCK	USO, NUEVOS	FCO 500 ML	3 FCOS	ANALÍTICO	1300 ML	
EOSINA AMARILLENTO COLORANTE	24	SIGMA	NVO	FCO 1 L	2 FCOS	REACTIVO	2 L	
ÉTER DIETÍLICO SECADO	25	MERCK	NVOS	2 GALONES	2 G	ANALÍTICO	2 G	
FORMALDEHÍDO (FIJADOR)	30	SIGMA	USO	1 GALON	1 G	ANALÍTICO	2 L	
		MEYER	NVOS	FCO 1 L	3 FCO	ANALÍTICO	3 L	
GLICERINA	31	TECSIQUIM	USO, NVOS	FCO 1 L	3 FCOS	BIOL. MOL.	3 L	
GLUTERALDEHÍDO AL 25% (FIJADOR)	32	MERCK	USO, NVOS	FCO 1 L	5 FCOS	ANALÍTICO	5 L	
GIEMSA COLORANTE	33	SIGMA	NVO	FCO 1 L	1 FCO	REACTIVO	1 L	
		SIGMA	NVO	FCO 1 L	1 FCO	REACTIVO	1 L	
HEMATOXILINA DE HARRIS (COLORANTE)	34	MERCK	NVOS	FCO 1	3 FCOS	REACTIVO	3 L	
		OMNICHEM	NVOS	FCO 1 L	2 FCOS	ANALÍTICO	2 L	

Realizador: M en C Patricia Bouchan Valencia

20/04/2011

1
000456

REACTIVOS QUÍMICOS LÍQUIDOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

HIDRÓXIDO DE AMONIO	35	MONTERREY	NVOS	FCO 1 L	3 FCOS	ANALÍTICO	2900 ML
		JT BAKER	NVOS	FCO 1 L	1 FCO	ANALÍTICO	1 L
		MERCK	NVO	FCO 2.5 L	3 FCOS	ANALÍTICO	7.5 L
METANOL ABSOLUTO PUREZA 100%	37	SPECTRUM	USO	FCO 2.5 L	1 G	ANALÍTICO	2000 ML
		MERCK	USO	FCO 2.5 L	1 G	ANALÍTICO	1500 ML
		MERCK	USO, NUEVOS	FCO 1 L	25 FCOS	ANALÍTICO	24.8 L
2-MERCAPTOETANOL	38	SIGMA	NVO	FCO 100 ML	1 FCO	ANALÍTICO	100 ML
		USB	USO	FCO 250 ML	1 FCO	ANALÍTICO	150 ML
NN-DIMETILFORMAMIDA	41	MERCK	NVOS	FCO 1 L	2 FCOS	ANALÍTICO	2 L
		OMNICHEM	NVO	FCO 1L	1 FCO	ANALÍTICO	1 L
OXIDO DE POLIPROPILENOS	43	MERCK	NVOS	FCO 1 L	4 FCOS	ANALÍTICO	4 L
2-PROPANOL	47	MERCK	USO, NVOS	FCO 1 L	3 FCOS	ANALÍTICO	2500 ML
		MERCK	USO	FCO 1 L	HAY EN EXISTE	ANALÍTICO	0
ETANOL ABSOLUTO	51	TECSIQUIM	NVO	1 G	1 G	HPLC	1 G
		SIGMA	NVOS	FCO 500 ML	6 FCOS	BIOL. MOL.	3 L
ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO		MERCK	NVOS	FCO 1 L	15 FCOS	ANALÍTICO	20 L
		JT BAKER	NVO	FCO 1 L	1 G	ANALÍTICO	1 L
TOLUENO	53	MONTERREY	NVO	1 GALON	1 G	ANALÍTICO	1 G
		SIGMA	NVO	FCO 500 ML	2 FCOS	ANALÍTICO	1.5 L
POLYOXYETHYLENOSORBITAN MONOLAURATE	54	USB	NVO	FCO 500 ML	1 FCO	BIOL. MOL.	500 ML
		RESEARCH ORGANIC	NVO	FCO 500 ML	1 FCO	ANALÍTICO	500 ML
		BIORAD	USO	FCO 500 ML	1 FCO	BIOL. MOL.	500 ML
TRITON X100	55	SIGMA	NVOS	FCO 100 ML	2 FCOS	ANALÍTICO	200 ML
		HYCEL DE MEX	USO, NVO	FCO 100 ML	2 FCOS	ANALÍTICO	170 ML
SURFASIL	61	PIERCE	NVO	FCO 120 ML	1 FCO	ANALÍTICO	120 ML
		MONTERREY	NVO	1 GALON	1 G	ANALÍTICO	1 G
XIOL	62	MERCK	USO	FCO 1 L	1 FCO	ANALÍTICO	500 ML
		JT BAKER	NVO	2 GALONES	1 G	ANALÍTICO	2 G
COLORANTE DE WRIGHT	66	HYCEL DE MEX	NVO	FCO 1 L	1 FCO	REACTIVO	1 L
BUFFER TAE 40X	84	PROMEGA	NVO	FCO 1 L	1 FCO	BIOL. MOL.	1 L
DODECIL SULFATO DE SODIO AL 10%	86	GIBCO	NVO	FCO 1 L	1 FCO	BIOL. MOL.	1 L
S.O.C. MEDIO	S/N	GIBCO	NVO	FCO 10 ML	1 FCO	REACTIVO	10 ML

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

NOMBRE	NUM	MARCA	TIPO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	GRADO	EXISTENCIA	CAD.
1-NAFTOL (REACTIVO DE OXIDASAS)	1	MERCK	USO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	200 G	
8-HIDROXIQUINOLEÍNA	3	SIGMA	USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	90 G	
ACETATO DE AMONIO	4	USB	NUEVO	FCO 1 KG	2 FCOS	REACTIVO	2 KG	
ACETATO DE PARA-AMINO FENIL MERCÚRICO	5	SIGMA	USO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	2 G	
ACETATO DE PLOMO TRIHIDRATADO	6	ELECTRON MICROSCOPY SCIENCES	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	200 G	
		STREM CHEMICALS	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
		CTR	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
		USB	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG	
ACETATO DE SODIO ANHIDRO	7	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		J. T. BAKER	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		CTR	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		HYCEL DE MÉXICO	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		MERCK	NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	250 G	
		HYCEL DE MÉXICO	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	450 G	
ACETATO DE URANILO (CONTRASTANTE)	9	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 MG	
ÁCIDO 2-TIOBARBITÚRICO MÍNIMO 98% PUREZA	10	SIGMA	USADO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	40 G	
ÁCIDO 4-MORFOLIN-PROPANOSULFONICO (Mops)	11	BOEHRINGER	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
ÁCIDO 5-SULFOSALICILICO DIHIDRATADO MÍNIMO 99%	12	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
ÁCIDO ASCÓRBICO	13	SIGMA	USO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	10 G	
		GIBCO BRL	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG	
ÁCIDO BÓRICO	14	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	2 FCOS	ANÁLISIS	1 KG	
		BIORAD	USO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		J. T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
ÁCIDO CÍTRICO ANHIDRO	15	HYECEL	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G	
		LAITZ	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G	
ÁCIDO CÍTRICO MONOHIDRATADO	16	MERCK	USO	FCO 250 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G	
		MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G	

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

17	ÁCIDO DIMETILARSÍNICO SAL SÓDICA TRIHIDRATADO	MERCK		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
18	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAÁCETICO E.D.T.A ANDHIDRO	SIGMA		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
19	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAÁCETICO E.D.T.A (SAL DISÓDICA) DIHIDRATADA	TECSIQUIM		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		RESEARCH ORGANIC		NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		SIGMA		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	20 G
		STRATAGENE		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	150 G
		TECSIQUIM		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
20	ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO	SIGMA		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		SIGMA		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
21	ÁCIDO FOSFOWOLFRÁMICO	MERCK		USO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	90 G
22	ÁCIDO PÍCRICO	J. T. BAKER		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
23	ÁCIDO SULFANIDICO	SIN MARCA		USO	SIN PRES	1 FCO	REACTIVO	1 G
24	ÁCIDO SULFANILICO MÍNIMO 99% PUREZA	SIGMA		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	80 G
25	ÁCIDO TÁNICO	SIGMA		NUEVO	FCO 50 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
26	ACRILAMIDA ULTRAPURA	ICN		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
27	AGAR BRILLANTE FENOLACTOSA SACAROSA	MERCK		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
28	AGAR LB (AGAR LENNOX L)	GIBCO BRL		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
29	AGAROSA (NU SIEVE)	FMC		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		FMC		USO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	2 G
30	AGAROSA (ULTRAPURA)	INVITROGEN		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		INVITROGEN		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	40 G
31	AGAROSA GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR	GIBCO BRL		NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
32	AGAROSA-1000	BIORAD		NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
33	AGAROSA-A	PHARMACIA		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		SIGMA		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
34	ALBÚMINA SÉRICA BOVINA	SIGMA		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	20 G
		SIGMA		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
		SIGMA		USO	FCO 50 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
		POLYSCIENCES		USO	FCO 100 MG	1 FCO	REACTIVO	80 MG
35	AMINA DE OSMIO B	POLYSCIENCES		USO	FCO 100 MG	1 FCO	REACTIVO	40 G
36	AZIDA DE SODIO (INHIBIDOR DE ENZIMAS)	GOLDEN BECK		USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	40 G
37	BICARBONATO DE SODIO	SIGMA		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	450 G
		REAC. Y PROD. QUÍM. FINOS		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	250 G

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

000451₉

BISACRILAMIDA	38	RESEARCH ORGANIC	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
		BIOTECK	USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	80 G
BISMUTO EN POLVO (CONTRASTANTE DE DNA)	39	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
BORATO DE SODIO	40	TECSIQUIM	NUEVO	FCO 500 G	2 FCOS	REACTIVO	1 KG
		J.T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
BRIJ 35 POLIOXIETILENE23 LAURIL ÉTER	41	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		USB	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
BROMURO DE POTASIO	42	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
BUFFER FOSFATOS SALINOS DULBECCO'S	43	GIBCO BRL	NUEVO	SOBRES 16 X 1 L	1 FCO	REACTIVO	16
BUTIRATO DE HIDROXITOLUENO	44	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
CACODILATO DE SODIO TRIHIDRATADO	45	SPI-CHEM	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
CARBONATO DE SODIO ANDHIDRO	46	MALLINCKRODT	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	250 G
CASEÍNA LECHE DE BOVINO (ELECTROFORESIS)	47	SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	450 G
CITRATO DE PLOMO (CONTRASTANTE)	48	ELECTRON MICROSCOPY SCIENCES	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
			USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	80 G
CITRATO DE SODIO ANHIDRO	49	HYCEL DE MÉXICO	USO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	400 G
		GIBCO BRL	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
CITRATO DE TRISÓDICO DIHIDRATADO	50	SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	250 G
		MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
CLORURO DE AMONIO	51	SIGMA	USO	TUBO 50 ML	1 FCO	REACTIVO	40 G
		MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	1 KG
		SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
CLORURO DE CALCIO DESCANTE	52	TECNICAQUÍMICA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G
CLORURO DE CALCIO DIHIDRATADO	53	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	2 FCOS	ANÁLISIS	1 KG
		USB	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	400 G
CLORURO DE MAGNESIO HEXAHIDRATADO	54	USB	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G
		SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	400 G
		GIRCR	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G
CLORURO DE POTASIO	55	MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	200 G
		USB	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

CLORURO DE SODIO	MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
	SIGMA	NUEVO	FCO 5 KG	3 FCOS	REACTIVO	15 KG
	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G
CLORURO FÉRRICO HEXAHIDRATADO	J. T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	200 G
COLAGENASA TIPO IV	GIBCO BRL	USO	FCO 25 G	1 FCO	ANÁLISIS	15 G
COLAGENASA TIPO V-S DE Clostridium hystolicum	SIGMA	NUEVO	FCO 50 MG	1 FCO	ANÁLISIS	50 MG
COLAGENO TIPO II	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	ANÁLISIS	25 G
CYCLOHEXAMIDE (3-[2-(3,5-DIMETIL-4-OXYCYCKIHEXIL)-2-HIDROXIETIL]GLUTARIMIDA)	SIGMA	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	ANÁLISIS	5 G
DEOXIRIBONUCLEASA I BIVINA DE PÁNCREAS	PHARMACIA BIOTECH	NUEVO	FCO 20 MG	1 FCO	ANÁLISIS	20 MG
DEXTRAN SULFATO	SIGMA	USO	FCO 50 G	1 FCO	REACTIVO	10 G
DICROMATO DE POTASIO	MONTERREY	USO	FCO 550 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
DIFENILAMINA	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
DODECIL SULFATO DE SODIO (SDS)	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
FENOL	J. T. BAKER	USO	FCO 114 G	1 FCO	REACTIVO	40 G
	SIN MARCA	USO	FCO	1 FCO	REACTIVO	3 G
FLOXÍNA	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
FLUORURO DE FENILMETANO SULFONILO	FLUKA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
	SIGMA	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
FORMVAR (PELÍCULA DE SOPORTE)	POLYSCIENCES	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	M. E.	100 G
	ARTIKEL R 1201	USO	FCO 100 G	1 FCO	M. E.	50 G
FOSFATO DE POTASIO DIBÁSICO ANDHIDRO	MALLINCKRODT	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
	MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
FOSFATO DE POTASIO DIBÁSICO TRIHIDRATADO	MERCK	NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	250 G
	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
	TECNICAQUÍMICA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
FÓSFATO DE POTASIO MONOBÁSICO ANHIDRO	FERMONT	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
	J.T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	300 G
	USB	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G

000450

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

FOSFATO DE SODIO MONOBÁSICO MONOHIDRATADO	74	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		J. T. BAKER	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	1KG
		USB	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	1KG
		USB	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	200 G
		SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	200 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		MERCK	NUEVO	FCO 500 G	2 FCOS	ANÁLISIS	1 KG
		MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	1 KG
FOSFATO DE SODIO DIBÁSICO ANHIDRO	75	J. T. BAKER	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		TECNICAQUÍMICA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		MONTERREY	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	150 G
		J. T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	50 G
		USB	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
		OMMNICHEM	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		USB	USO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	100 G
		TECNICAQUÍMICA	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
	FOSFATO DE SODIO MONOBÁSICO MOMONHIDRATADO	77	J. T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO
		SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
GELATINA	78	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		GIBCO BRL	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
GLICINA	79	BIORAD	NUEVO	FCO 2 KG	1 FCO	REACTIVO	2 KG
		GIBCO BRL	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	250 G
HEPARINA SÓDICA	80	SIGMA	NUEVO	FCO 100 000 U	1 FCO	REACTIVO	100,000 U
		SIGMA	USO	FCO 100 000 U	1 FCO	REACTIVO	100,000 U
HEPES	81	ROCHE	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	250 G
		IRVINE SCIENTIFIC	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

82	HEXACIANOFERRATO (II) DE POTASIO TRIHIDRATADO	SIGMA	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
83	HIDRÓXIDO DE SODIO (LENTEJAS)	MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 2.5 KG	1 FCO	REACTIVO	2.5 KG
		MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		HYCEL DE MÉXICO	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
		SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G
		GIBCO	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		MERCK	USADO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	500 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 10 G	1 FCO	REACTIVO	10 G
		USB	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
88	LOWICRYL KYM EMBEDDING KIT	ELECTRON MICROSCOPY SCIENCES	NUEVO	KIT	1 FCO	REACTIVO	2
		SIGMA	USO	FCO 50 G	1 FCO	REACTIVO	3 G
89	LUBRICANTE DE SILICONA	MERCK	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
90	MALTOSA MONOHIDRATADA	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
91	MANOSA-D	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
92	METABISULFITO DE SODIO	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		MALLINCKRODT	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
93	N-2,4-DINITROFENIL-PRO-GLN-GLY-ILE-ALA-GLY- GLN-g-ARG	PHARMACIA BIOTECH	NUEVO	FCO 5 MG	1 FCO	ANÁLISIS	5 MG
94	NEDA	SIN MARCA	USO	SIN PRES	1 FCO	REACTIVO	10 G
95	N-ETILMALEIMIDA	SIGMA	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	ANÁLISIS	5 G
96	NITRATO DE BISMUTO (III) BÁSICO	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	500 G
97	NITRATO DE LANTANO	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
98	NITRATO DE NIQUEL	MERCK	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	1 KG
		MERCK	NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	ANÁLISIS	250 G
99	NITRATO DE PLATA	MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
		MERCK	USO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	300 G

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

100	NITRATO DE PLOMO	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
		MONTERREY	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
		MERCK	NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	ANÁLISIS	250 G
101	NITRATO DE URANILO HEXAHIDRATADO	J.T. BAKER	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
		J.T. BAKER	USO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	90 G
102	NITRITO DE SODIO	SIGMA	USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	450 G
103	N-LAUROYLSACOCINA (LISIS CELULAR)	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
104	NN-METILEN BIS ACRILAMIDA	GIBCO BRL	USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
105	OMNIFLUOR (SOLUCIÓN DE TOLUENO Y DIAOXANO) LIQ. CENTELLEO	NEW ENGLAND NUCLEAR	NUEVO	FCO 15 G	1 FCO	REACTIVO	15 G
106	ORCEÍNA	MERCK	NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	REACTIVO	5 G
107	ORTOVANADATO DE SODIO	SIGMA	NUEVO	FCO 50 G	1 FCO	REACTIVO	50 G
108	OXALATO DE AMONIO MONOHIDRATADO	MONTERREY	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	ANÁLISIS	400 G
109	ÓXIDO DE LANTANO	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
110	PARA-DIMETILAMINOBENZALDEHIDO (REACTIVO DE EHRlich)	SIGMA	USO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	200 G
111	PARAFORMALDEHÍDO	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		FISHER SCIENTIFIC	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		SIGMA	USADO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	350 G
		SIGMA	USADO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	350
112	PEPSINA	SIGMA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
		SIGMA	USO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	15 G
		SIGMA	USO	FCO 25 G	1 FCO	ANÁLISIS	15 G
		PROMEGA	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
		AMRESCO	NUEVO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	25 G
113	PERSULFATO DE AMONIO	AMRESCO	USO	FCO 25 G	1 FCO	REACTIVO	15 G
		USB	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
		SIGMA	USO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	200 G
114	POLIETILGLICOL	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG
115	POLISUCROSA 400 NYCOGRADE	SIGMA	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	100 G
116	POLIVIL-PIRROLIDONA	SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
		SIGMA	USO	FCO 100 G	1 FCO	REACTIVO	90 G
117	PROTEINASA K	BOEHRINGER MANNHEIM	NUEVO	FCO 100 MG	1 FCO	ANÁLISIS	100 MG
							Ene-97

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

RESINA POLIBED 812	118	POLYSCIENCES		NUEVO	KIT INCOMPLETO	1 FCO	REACTIVO	0	
		MERCK		NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	800 G	
		MERCK		USO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	500 G	
SACAROSA	119	GIBCO BRL		USO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	200 G	
		SIGMA		USO	FCO 1 KG	1 FCO	ANÁLISIS	500 G	
		SIGMA		USO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SDS (DODECIL SULFATO DE SODIO)	120	BOEHRINGER MANNHEIM		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SEFADEX G-50	121	SIGMA		NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G	
		SIGMA		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SULFATO CÚPRICO ANHIDRO	122	SIGMA		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G	
		SIGMA		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SULFATO CÚPRICO PENTAHIDRATADO	123	OMMNICHEM		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		MERCK		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		J.T. BAKER		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SULFATO DE ALUMINIO	124	SIGMA		NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	250 G	
		TECNICAQUÍMICA		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
		MERCK		NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG	
		GIBCO BRL		NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG	
SULFATO DE AMONIO	125	MERCK		NUEVO	FCO 250 G	1 FCO	REACTIVO	250 G	
		MONTERREY		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		FISHER SCIENTIFIC		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		TECSIQUIM		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SULFATO DE AMONIO FERROSO HEXAHIDRATADO	125	SIGMA		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	450 G	
SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO	127	SIGMA		NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	REACTIVO	1 KG	
SULFATO DE ZINC	128	GIBCO BRL		NUEVO	FCO 5 G	1 FCO	ANÁLISIS	5 G	
		SIGMA		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
SULFATO DE ZINC HEPTAHIDRATADO	129	MONTERREY		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		MERCK		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	100 G	
SULFITO DE SODIO ANHIDRO	130	MERCK		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		SIGMA		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
TARTRATO DE SODIO	131	OMMNICHEM		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		J.T. BAKER		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
TETRABORATO DE SODIO DIBÁSICO DECAHIDRATADO	132	MERCK		NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G	
		MERCK		USO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	400 G	

REACTIVOS QUÍMICOS EN EXISTENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR

TIMOL (CRISTALES)	134	J.T. BAKER	NUEVO	FCO 114 G	1 FCO	REACTIVO	114 G
TIOSULFATO DE SODIO PENTAHIDRATADO	135	MERCK	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	REACTIVO	500 G
TRIPSINA	136	SIGMA	USO	FCO 500 MG	1 FCO	ANÁLISIS	200 MG
		SIGMA	NUEVO	FCO 10 MG	1 FCO	ANÁLISIS	10 MG
TRIPSINA 3X	137	WORDCHINGTON	NUEVO	FCO 1 G	1 FCO	ANÁLISIS	1 G
		BIORAD	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	BIOL. MOL	1 KG
TRIS BASE [2-amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol]	138	BOEHRINGER MANHEIM	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	BIOL. MOL	1 KG
		BOEHRINGER MANHEIM	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	500 G
		SIGMA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	500 G
		PROMEGA	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	500 G
		J.T. BAKER	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	500 G
		BOEHRINGER MANNHEIM	USO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	80 G
		GIBCO BRL	USO	FCO 1 KG	1 FCO	BIOL. MOL	100G
		PROMEGA	USO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	200 G
		BIORAD	USO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	250 G
		J. T. BAKER	USO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	250 G
TRITIPLEX III	139	MERCK	NUEVO	FCO 100 G	1 FCO	ANÁLISIS	100 G
		MERCK	USO	FCO 100 G	1 FCO	BIOL. MOL	90 G
TRIZMA-HCl	140	BOEHRINGER MANHEIM	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	BIOL. MOL	1 KG
		GIBCO BRL	NUEVO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	500 G
		GIBCO BRL	USO	FCO 500 G	1 FCO	BIOL. MOL	400 G
UREA	141	ROCHE	NUEVO	FCO 1 KG	1 FCO	BIOL. MOL	1 KG
RESORCINOL	S/N	SIGMA	NUEVO	1 FCO 100 G	1 FCO	ANALÍTICO	100 G
MITOGENO ENDOTELIAL	S/N	BIOMEDICAL TENCHNOLOGIES	NUEVO	FCO 50 MG	89 FCOS	REACTIVO	4.450 KG S/CA
MEDIO DE CULTIVO EAGLES MOD. DULBECCOS	S/N	SIGMA	NUEVO	FCO 17.4G/L	20 FCOS	REACTIVO	348 G/L Nov-94

000445
945

Ácidos y Solventes del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular
presentes en la Cámara Fría del 3er piso

Nombre	Frascos	Volumen
Ácido Fosfórico	2	2L
Ácido Nítrico	3	2L
Anhídrido Acético	2	2L
Ácido Acético	3	1L
Ácido Clorhídrico	2	1L
Acetona	2	1L
Acetonitrilo	1	1L
Dioxano	1	3L
Cloroformo	3	1L
Isobutanol	3	1L
Formamida	1	1L
n-Heptano	1	3L
n-Hexano	1	2L
Metanol	2	1L
Xileno	1	1L

SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA**LABORATORIO DE NUTRICIÓN (Joseph Goldberger)****Torre de Investigación 20. Piso**

000469

INVENTARIO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

No.	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CANTIDAD	MARCA
1	Ácido bórico	500 g	4	Merck
2	Ácido cítrico	100 g	2	Sigma Chemicals
3	Ácido fosfomolibdico	100 g	12	Merck
4	Ácido metafosfórico	500 g	5	Merck/Sigma
5	Ácido oxálico	125 g	2	Spectrum
6	Ácido tricloroacético	250 g	1	Merck
7	Acrilamida	500 g	1	Bio-Rad
8	Alumina activada	250 g	1	Aldrich
9	Anisaldehído	10 g	2	Jt Baker
10	Bicarbonato de Sodio	1000 g	1	Merck
11	Bicarbonato de Sodio	500 g	3	Prod. Químicos de Monterrey
12	Borohidruro de Sodio	100 g	1	Merck
13	Buffer de referencia pH=4	500 g	2	Hycel
14	Buffer de referencia pH=7	1000 g	1	Hycel
15	Buffer de referencia pH=10	500 g	4	Hycel
16	Buffer Tris	1000 g	2	Invitrogen/Bio-Rad
17	Butilato de hidroxitolueno	1000 g	1	Sigma Chemicals
18	Bromuro de palmitil trimetil amonio	100 g	1	Sigma Chemicals
19	Cloruro de manganeso	500 g	1	Merck
20	Cloruro de níquel	500 g	1	Sigma Chemicals
21	Cloruro de potasio	500 g	2	Merck
22	Cloruro de Sodio	1000 g	6	Prod. Químicos de Mont.
23	Cloruro de Sodio	500 g	2	Prod. Químicos de Mont.
24	Etilén-diamino-tetraacético	250 g	8	Sigma Chemicals
25	Fosfatomonobásico de potasio .H2O	500 g	3	Jt Baker
26	Fosfato de sodio dibásico 2 .H2O	500 g	3	Merck
27	Glicerol	500 mL	1	Invitrogen
28	Hexametilentetramina	500 g	3	Merck
29	Hidróxido de sodio	1000 g	5	Merck
30	Malondialdehído bis (dimetil acetal)	500 g	1	Aldrich
31	Molibdato de sodio	25 g	1	Merck
32	Oxalato de potasio	250 g	6	Merck
33	Persulfato de amonio	10 g	1	Merck
34	Polioxietilen sorbitán monolaurato	500mL	1	Sigma Chemicals
35	Polioxietilen sorbitán monolaurato	250mL	1	Sigma Chemicals
36	Ácido ascórbico	100g	8	Reactivos y Prod. Químicos
37	2,6-Dicloroindofenol	25g	2	Sigma Chemicals

SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA

LABORATORIO DE NUTRICIÓN (Joseph Goldberger)

Torre de Investigación 20. Piso

000468

INVENTARIO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

38	2,4-Dinitrofenilhidrazine	100g	6	Sigma Chemicals
39	Acetato de butilo para análisis	1 L	8	Prod. Químicos de Mont.
40	Ácido acético anhídrido	1 L	5	Merck
41	Ácido nítrico al 65% grado reactivo	4L	4	Merck
42	Ácido sulfúrico 95%	1L	6	Merck
43	Cloroformo grado HPLC	1L	2	Merck
44	Éter de petróleo p.e35-60 C	4L	6	JT.Baker
45	Ferricianuro de Potasio	500g	1	JT.Baker
46	Gelatina	500g	1	Sigma Chemicals
47	Hidroquinona	25g	1	Merck
48	Tergitol	1L	3	Sigma Chemicals
49	Thiourea	125g	1	Merck
50	Tiosulfato de sodio	500g	3	Merck
51	Tiosulfato de sodio.5H ₂ O	500g	2	Merck
LABORATORIO DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS				
5o. Piso				
52	Dietiletileno	1 L	1	Sigma Chemicals
53	Etanol Absoluto	4 L	3	Sigma Chemicals
54	Acetona	1 L	1	Sigma Chemicals

HEMATOLOGIA PERINATAL

No.	NOMBRE DEL REACTIVO	CANTIDAD	SOLIDO	LIQUIDO	MARCA	PRECAUCIONES
1	GLYCEROL	500 ML		X	BOEHRINGER	
2	GLYCEROL	1 LITRO		X	MERCK	
3	POLYETHYLENO GLYCOL	1 KG			SIGMA	
4	2 DNazol	200 ML		X	GIBCOBRL	
5	DNazol	100 ML		X	INVITROGEN	
6	ALCOHOL ISO-AMILICO	500 ML		X	HYCEL	INFLAMABLE 42.C
7	PHENOL:CHLOROFORM ISOAMYLILO ALCOHOL	400 ML		X	USB	INFLAMABLE
8	2 LANTHAN (III) OXID	100 GRS	X		MERCK	
9	3 TRITON X-100	125 ML		X	HYCEL	
10	PEG 6000		X		ORGANON	
11	CLORURO DE SODIO	1 KG	X		HYCEL	
12	ACIDO SULFURICO	1 LITRO		X	MERCK	
13	IMIDAZOL	100 GRS	X		J.T BAKER	
14	KAOLIN					
15	HEMATOXILINA	2 GRS	X			
16	EOSINA AMARILLENTO	2 GRS	X			
17	CLORURO DE POTASIO	500 GRS			MERCK	
18	FOSFATO DE SODIO MONOBASICO MONOHIDRATADO	500 GRS	X			
19	CARBONATO DE SODIO ANHIDRIDO	1K	X		MERCK	
20	PERHIDROL 30 %	100ML		X	MERCK	
21	DIMETILSULFOXIDO	500 ML				INFLAMABLE
22	CLORURO DE SODIO	1K	X		MERCK	
23	HIDROXIDO DE SODIO LENTEJAS	1 K	X		MERCK	
24	TBE 10X	2LTS		X	ROCHE	

HEMATOLOGIA PERINATAL
SOTANO 2

No.	NOMBRE DEL REACTIVO	Num.	CANTIDAD SOLIDO	LIQUIDO	MARCA
1	ACETATO DE AMONIO	2	500 GRS	X	SIGMA
2	ACETATO DE POTASIO	2	500 GRS	X	SIGMA
3	ACETATO DE SODIO ANHIDRO	3	500 GRS	X	MERCK
4	ACIDO ACETICO GLACIAL	4	2.5 LTS	X	MERCK
5	ACIDO BORICO	8	500 GRS	X	SIGMA
6	ACIDO CITRICO-1-HIDRATO	1	1 KG	X	MERCK
7	ACRILAMIDA	2	500 GRS	X	SIGMA
8	AGAROSA	2	500 GRS	X	GIBCOBRL
9	AGAROSA LM-MP	2	100 GRS	X	BOEHRINGER
10	AGAROSA LOW MELTING/GELLING	2	100 GRS	X	USB
11	AGAROSA MOLECULAR BIOLOGY	1	100 GRS	X	BIORAD
12	ALCOHOL ETILICO	1	3.5LTS	X	OMNICHEM
13	ALCOHOL ISOAMILICO	1	950 ML	X	MONTERREY
14	AMPLISIZE AGAROSA	1	50 GRS	X	BIORAD
15	AZUL DE BROMOFENOL	1	25 GRS	X	SIGMA
16	BIS-ACRILAMIDA	7	25 GRS	X	BOEHRINGER MANN
17	BROMURO DE ETIDIO	2	5 GRS	X	SIGMA
18	CARBON ACTIVADO	2	250 GRS	X	ALDRICH
19	CARBONATO DE POTASIO	1	500 GRS	X	SIGMA
20	CITRATO DE SODIO	4	500 GRS	X	GIBCOBRL
21	CITRATO DE SODIO SAL TRISODIO	1	500 GRS	X	SIGMA
22	CLOROFORMO	1	2.5 LTS	X	MERCK
23	CLORURO DE AMONIO	1	500 GRS	X	SIGMA
24	CLORURO DE MAGNESIO	2	100 GRS	X	SIGMA
25	CLORURO DE POTASIO	1	500 GRS	X	SIGMA
25	CLORURO DE SODIO	2	250 GRS	X	SIGMA
26	DEXTRAN SULFATO	1	50 GRS	X	USB
27	DMSO	1	500 ML	X	SIGMA

28	EDTA		4	100 GRS	X		SIGMA
29	EDTA SOLUCION 0.5M PH 8		1	100 ML	X		PROMEGA
30	EDTA SOLUCIÓN 0.5 M		1	500 ML		X	RESEARCH
31	ETANOL ABSOLUTO		5	2.5 LTS		X	MERCK
32	FENOL		1	500 GRS	X		BOEHRINGER
33	FENOL TRIS SATURADO		1	400 ML		X	BOEHRINGER
34	FICOLL 400		1	100 GRS	X		PHARMACIA BIOTECH
35	FOSFATO DE POTASIO		1	500 GRS	X		SIGMA
36	FOSFATO DE SODIO		1	1 KG	X		SIGMA
37	GELATINA		1	FRASCO	X	
38	GENTAMICINA 10MG/ML		1	10 ML		X	GIBCOBRL
39	GLICEROL		1	500 ML		X	GIBCOBRL
40	HIDROXIDO DE SODIO LENTEJAS		2	1 KG	X		MERCK
41	8-HIDROXIQUINOLEINA		1	FRASCO	X		SIGMA
42	ISOPROPANOL		1	500 ML		X	SIGMA
43	METANOL		1	4 LTS		X	SM
44	PERSULFATO DE AMONIO		1	100 GRS	X		BOEHRINGER
45	POLIETILEN GLICOL		1	500 GRS	X		SIGMA
46	POLIOXYETILEN SORBITAL MONOLAURAT		3	250 GRS	X		SIGMA
47	POLIVINILPIRROLIDONA		1	100 GRS	X		SIGMA
48	POLIVINILPOLIPIRROLIDONA		1	100 GRS	X		SIGMA
49	SACAROSA		1	30 GRS	X		MERCK
50	SDS		1	500 GRS	X		BOEHRINGER
51	SDS LAURIL SULFATO		3	100 GRS	X		SIGMA
52	SULFATO DE AMONIO		2	1 KG	X		MERCK
53	SULFATO DE MAGNESIO		1	500 GRS	X		SIGMA
54	TBE 10X		2	1 LTS		X	INVITROGEN
55	TEMED		3	25 ML		X	SIGMA
56	TETRACLORURO DE CARBONO		1	950 ML		X	MONTERREY
57	TRIS BASE		1	500 GRS	X		BIOTECH
58	TRIS HCL		8	500 GRS	X		GIBCOBRL
59	TRIS HIDROXIMETILAMINOMETANO		2	500 GRS	X		BIORAD
60	TRIS TRIHIDROXIMETILAMINOMETANO		5	500 GRS	X		BIORAD
61	XYLENE CYANOL FF		2	10G	X		SIGMA

INSTITUTO NACIONAL DE PERINATOLOGÍA
ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES

000504

DIRECCIÓN MÉDICA
 DEPARTAMENTO DE ENDOCRINOLOGÍA
 2130.063.2011

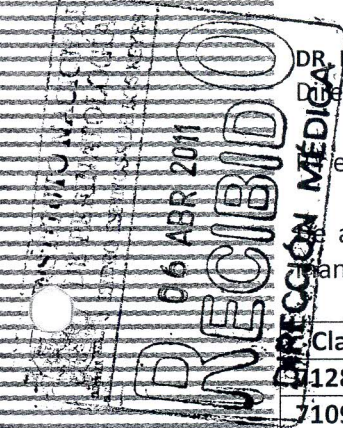
México, D.F., 05 de Abril de 2011.

DR. RUBÉN TLAPANCO BARBA
 Director Médico

Presente

De acuerdo a su petición vía telefónica enlisto a Usted los reactivos que actualmente se manejan en el Departamento.

Clave	Descripción	Cantidad
712820	ANDROSTENEDIONA PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	9
710984	CONTROLES PARA RADIOINMUNOENSAYO, BASADOS EN SUERO HUMANO, CON 3 NIVELES DE CONCENTRACIÓN Y QUE CONTIENE MATERIAL PARA VALORAR LAS HORMONAS SEÑALADAS PREVIAMENTE. KIT C/6 FCOS. DE MATERIAL LIOFILIZADO, PARA SER RECONSTITUIDO CON 6 ML DE AGUA BIDESTILADA (2 DE CADA NIVEL DE CONCENTRACIÓN)	4
712831	CORTISOL PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	2
712832	DHEA SO4 PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	8
712826	ESTRADIOL PARA QUIMIOLUMINISCENCIA 2X200	30
710151	ESTUCHE PARA DETERMINAR 17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA EN UN RANGO DE 0-25.0 NG/ML (MÍNIMO), POR MEDIO DE RADIOINMUNOENSAYO CON YODO 125, PARA 100 PRUEBAS, FASE SÓLIDA, DEBE GARANTIZARSE QUE LA UNIÓN MÁXIMA (BO) SEA IGUAL O SUPERIOR AL 40% (QUE NO REQUIERE EXTRACCIÓN DE PLASMA O SUERO)	18
712827	H-FOLICULOESTIMULANTE FSH PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	30
712825	H-LUTEINIZANTE PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	30
712829	INSULINA PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	10
712514	KITS PARA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA EN SANGRE VENOSA O CAPILAR DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA A-1C, EN FORMA DIRECTA, USANDO ANTICUERPOS MONOCLONAL DE RATÓN ESPECÍFICO PARA HBA-1C, EN UN TIEMPO NO MAYOR DE 10 (DIEZ) MINUTOS, MEDIANTE CARTUCHOS INDIVIDUALES. EL RANGO ANALÍTICO 3.0 Y 14% KIT CON 10 CARTUCHOS CADA UNO.	240
712821	PROGESTERONA PARA QUIMIOLUMINISCENCIA 2X200	19
712824	PROLACTINA PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	24
712833	SEX HORMONE BINDING GLOBULIN (SHBG) PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	16
716232	SUERO HUMANO CON CONTROLES INTERNOS PARA HEMOGLOBINA GLUCOSILADA EN RANGO NORMAL Y RANGO SUPERIOR CAJA CON 3	4



Montes Urales 800
 Col. Lomas Virreyes
 C.P. 11000
 México, D.F.
 Tel. 5520 9900
 www.inper.edu.mx

INSTITUTO NACIONAL DE PERINATOLOGÍA
ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES

000503

	VIALES.	
712823	T3 TOTAL PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	28
712822	T4 LIBRE PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	28
712830	TESTOSTERONA TOTAL PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	16
712828	TIROTROPINA TSH PARA QUIMIOLUMINISCENCIA	28
741212	ESTUCHE PARA MEDIR HCG INTACTA POR EL MÉTODO DE QUIMIOLUMINISCENCIA	4
710824	ESTUCHE (KIT) PARA LA DETERMINACIÓN DIRECTA DE ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IgG, POR MÉTODO INMONOENZIMATICO (EIA), PARA 96 MUESTRAS. DEBE CONTAR CON UNA SERIE DE CALIBRADORES (ESTANDARES) DE ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IgG CON CONCENTRACIONES ABSOLUTAS Y PROGRESIVAMENTE CRECIENTES EN UN RANGO DE 0 A 100 GLP U/ML, MÍNIMO CALIBRADOS CONTRA EL ESTANDAR DE DIAGNÓSTICO APL LOUISVILLE, LAPL GM001. LOS RESULTADOS DEBEN REPORTARSE COMO VALORES ABSOLUTOS EN U/ML. TODOS LOS REACTIVOS DEBEN SER ESTABLES DURANTE 12 MESES, ALMACENADOS A UNA TEMPERATURA DE 2 A 8 GRADOS C. LA SENSIBILIDAD DEBER SE IGUAL O MENOR A 9 GPL U/ML.	8
710825	ESTUCHE (KIT) PARA LA DETERMINACIÓN DIRECTA DE ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IgG, POR MÉTODO INMONOENZIMATICO (EIA), PARA 96 MUESTRAS. DEBE CONTAR CON UNA SERIE DE CALIBRADORES (ESTANDARES) DE ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IgG CON CONCENTRACIONES ABSOLUTAS Y PROGRESIVAMENTE CRECIENTES EN UN RANGO DE 0 A 100 MPL U/ML, MÍNIMO CALIBRADOS CONTRA EL ESTANDAR DE DIAGNÓSTICO APL LOUISVILLE, LAPL GM001. LOS RESULTADOS DEBEN SER ESTABLES DURANTE 12 MESES, ALMACENADOS A UNA TEMPERATURA DE 2 A 8 GRADOS C. LA SENSIBILIDAD DEBER SE IGUAL O MENOR A 9 MPL U/ML.	8
716233	ESTUCHE (KIT) PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DIRECTA DE ANTITIROGLOBULINAS POR MÉTODO INMUNOENZIMÁTICO (EIA), PARA UN MÍNIMO DE 50 MUESTRAS ANALIZADAS EN DUPLICADO. DEBE CONTAR CON UNA SERIE DE CALIBRADORES (ESTANDARES) DE ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA CON CONCENTRACIONES ABSOLUTAS Y PROGRESIVAMENTE CRECIENTES EN UN RANGO DE 0 A 4500 IU/ML MÍNIMO. CALIBRADO CONTRA EL ESTANDAR INTERNACIONAL WHO 65/93. DEBE PERMITIR CALCULAR DIRECTAMENTE LOS RESULTADOS EN CONCENTRACIONES ABSOLUTAS EXPRESADAS EN IU/L. TODOS LOS REACTIVOS DEBEN SER ESTABLES MÍNIMO DURANTE 12 MESES, ALMACENADOS A UNA TEMPERATURA DE 2 A 8 °C	6
716234	ESTUCHE (KIT) PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DIRECTA DE ANTIPEROXIDASA POR MÉTODO INMUNOENZIMÁTICO (EIA), PARA 50 MUESTRAS ANALIZADAS EN DUPLICADO. DEBE CONTAR CON UNA SERIE DE CALIBRADORES (ESTANDARES) DE ANTIPEROXIDASA CON	6

INSTITUTO NACIONAL DE PERINATOLOGÍA
ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES

000502

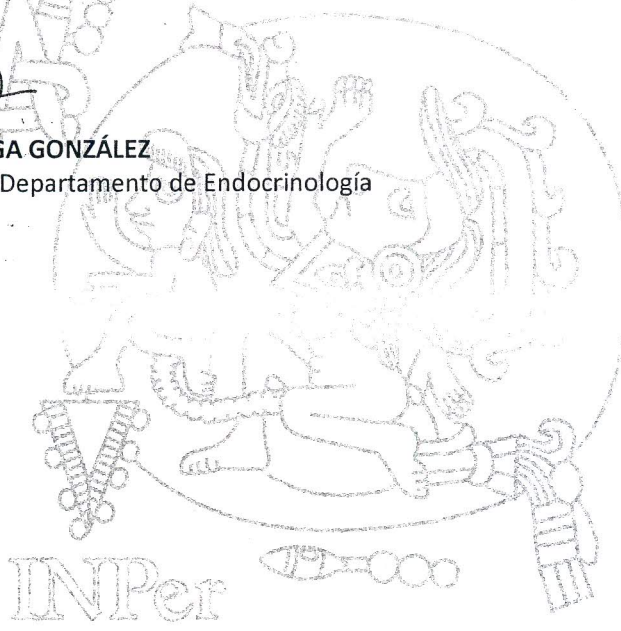
CONCENTRACIONES ABSOLUTAS Y PROGRESIVAMENTE CRECIENTES EN UN RANGO DE 0 A 4500 IU/ML MÍNIMO. CALBRADO CONTRA EL ESTANDAR INTERNACIONAL WHO 66/387. DEBE PERMITIR CALCULAR DIRECTAMENTE LOS RESULTADOS EN CONCENTRACIONES ABSOLUTAS EXPRESADAS EN IU/L. TODOS LOS REACTIVOS DEBEN SER ESTABLES MÍNIMO DURANTE 12 MESES, ALMACENADOS A UNA TEMPERATURA DE 2 A 8 °C

Agradezco su atención.

Atentamente



DR. CARLOS ORTEGA GONZÁLEZ
Médico Adscrito al Departamento de Endocrinología



Ara

Montes Urales 800
Col. Lomas Virreyes
C.P. 11000
México, D.F.
Tel 5520 9900
www.inper.edu.mx

000495

LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR

NOMBRE	CANTIDAD	PRESENTACIÓN O	CATALOGO O	FECHA DE CADUCIDAD
ACETONA	1	1 Lt.	9834-C	SIN FECHA DE CADUCIDAD
ACIDO ACETICO GLACIAL	1	MERCK		SIN FECHA DE CADUCIDAD
ACIDO BORICO	1	500 gr.		SIN FECHA DE CADUCIDAD
ACRILAMIDA	1	500 gr.	15512-023	SIN FECHA DE CADUCIDAD
AGAROSA MP	1	500 gr.	11706100	Feb-09
AGAROSA MP	1	100 gr.		Feb-10
ALCOHOL ISOPROPILICO	7	FRASCO DE 500 ML	BIOL MOL	SIN FECHA DE CADUCIDAD
AZIDA DE SODIO	1	FRASCO DE 100 G		SIN FECHA DE CADUCIDAD
TRISULFATO DE BROMOTIMOL	2	10 gr.		SIN FECHA DE CADUCIDAD
BASE DE AGAR MYCOPLASMA	1	500 gr.		May-10
CLOROFORMO	4	500 ml		SIN FECHA DE CADUCIDAD
CLORURO DE CALCIO DIHIDRATADO	1	250 gr	084K0215	SIN FECHA DE CADUCIDAD
CLORURO DE SODIO	1	500 gr.	98545	SIN FECHA DE CADUCIDAD
DEPEC DIETILPIROCARBONATO	2	FRASCO DE 100 ML		SIN FECHA DE CADUCIDAD
DNazol	4	100 ml	10503-027	SIN FECHA DE CADUCIDAD
EDTA	4	500 gr.	2727B506	SIN FECHA DE CADUCIDAD
ETANOL ABSOLUTO	8	Frasco de 1L JTB	E16C24	SIN FECHA DE CADUCIDAD
GLICEROL	2	1 Lto.	65150	SIN FECHA DE CADUCIDAD
GLICINA	2	500 gr.	15527-013	SIN FECHA DE CADUCIDAD
HIDROXIDO DE SODIO LENTEJA	1	1 KG	480878	SIN FECHA DE CADUCIDAD
KIT HIV'	2			
LB AGAR	2	500 gr.		SIN FECHA DE CADUCIDAD
LB CALDO	2	500 gr.		SIN FECHA DE CADUCIDAD
Marcador de peso molecular de 100 pb	2	vial		May-12
Marcador de peso molecular de 50 pb	2	vial		May-12
MEDIO DE TRANSPORTE PARA VPH	40 TUBOS	CAJA		Jun-09
MEDIO SOC	18	10 mL		SIN FECHA DE CADUCIDAD
METANOL	7	FRASCO DE 1 LT	BIOL MOL	SIN FECHA DE CADUCIDAD
N ACETIL CISTEINA	2	100 gr.		SIN FECHA DE CADUCIDAD
N METILEN BISACRILAMIDA	1	100 gr.	15516-020	SIN FECHA DE CADUCIDAD
PACE 2 Chlamydia trachomatis	15	CAJA		
PERSULFATO DE AMONIO	2	100 gr.	A9164	SIN FECHA DE CADUCIDAD
RNase Zap	3	100 ml.	9780	SIN FECHA DE CADUCIDAD
taq DNA pol	3	kit		Jun-09
TRIS	1	1 Kg.	15504-020	SIN FECHA DE CADUCIDAD
WASH BUFFER	3	CAJA 2 LT		

**Listado de sustancias químicas existentes
en el laboratorio de Farmacología Clínica**

000493

	Nombre de la sustancia.
1	Acido perclórico
2	Acido acético glacial
3	Hexano HPLC
4	Acido sulfúrico 96%
5	Acido fosfórico 85%
6	Alcohol isopropílico
7	Tolueno
8	Hidróxido de amonio
9	Hidróxido de sodio (lentejas)
10	Acetonitrilo HPLC
11	Acetato de etilo
12	Trietilamina
13	Acido tricloroacético
14	Eter
15	Bencina de petróleo
16	Dicloroetano
17	Etanol
18	Acido pícrico
19	Hidroxido de amonio
20	Tricloropropano
21	Cloroformo HPLC
22	l-octanol
23	Isooctanol
24	Hidróxido de sodio en lentejas
25	Acido nítrico
26	Metanol
27	Diclorometano
28	Agua HPLC
29	Eter de petróleo
30	Hexametildizilozano
31	Etanol HPLC

Lista de reactivos del Laboratorio de Microbiología Abril 2011

AMINOÁCIDOS:

Aminoácido y clave	Cantidad en frascos
Alanina (17)10g	1
Arginina (1)10g	1
Asparagina (2)10g	3
Cistina (4)10g	2
Fenilalanina (16)10g	1
Glicina (8) 100g	1
Histidina (10)10g	1
Isoleucina (9)10g	1
L' cisteína (18)10g	2
Lisina (6)100g	2
Ornitina (5)10g	2
Tirosina (13)10g	1
Treonina (12)10g	1
Triptófano (7)10g	1
Triptófano D y L (15)10g	1
Valina (14)10g	1

CARBOHIDRATOS

Carbohidrato y clave	Cantidad en frascos
Adonitol (24)10g	2
Almidon (18) 250g	2
Arabinosa (2)10g	7
Celobiosa (21)10g	6
Dulcitol (4)10g	6
Fructosa (5)10g	5
Galactosa D+ y D-(6)10g	1
Glucosa (3)250g	3
Lactosa (7)250g	6
Maltosa (8)10g	1
Manitol (9)10g	4
Manosa + (13)10g	10
Melobiosa (20)25g	2
Rafinosa (19)25g	3
Sacarosa (14)250g	2
Sorbitol (15)25g	1
Treahalosa (25)	6
Xilosa +5g	5

COLORANTES

000490

Colorantes Y Clave	Cantidad en frascos
Azul brillante (1) 10g	2
Azul de bromofenol (5)25g	5
Azul de bomotimol (6)25g	2
Azul de metileno (7)50g	4
Azul de nilo (2)5g	1
Azul de toluidina (25g	5
Azul tripan (15)5g	4
Azur II (8)5g	3
Benzenezo chromotropic Acid 2 (32)5g	1
Bromuro de etidio5g	1
Cristal violeta (10)25g	8
Eosina azul de metileno25g	1
Fucsina (12)100g	7
Fucsina Acida (13)100g	3
Fucsina Basica (14)100g	2
Giemsa10g	1
Índigo carmín (30) 5g	1
Metanil yellow (31)5g	1
Naranja de metilo5g	1
Negro amido (33)5g	1
Nitrato de plata50g	2
Nitrofenol (17)5g	1
Orcein (19)5g	1
Purpura de bromocresol (21)25g	4
Purpura de metacresol25g	1
Rojo de fenol (23)25g	5
rojo de metilo (24)50g	1
Rojo oleoso (25)5g	1
Rojo de cresol orto (26)5g	1
Safranina (27)100g	6
Verde brillante(28)50g	1
Verde de malaquita (29)50g	6
Violeta de cresilo 25g	1

MEDIOS DE CULTIVO

Caldo o Base	Cantidad en frascos (libra)
Caldo infusión cerebro corazón	1
Caldo de enriquecimiento selenito	1
Medio de cultivo tioglicolato	1
Base de agar urea de Christense	1

000491

Caldo soya tripticasa	1
Caldo Todd-Hewitt	1
Caldo Mueller- Hinton	1
Medio MR y VP	1
Caldo malonato	1
Base tetrionato	1
Polypectona	1
Base PPLO	1
Medio de caldo Urea	1
Base caldo Mycoplasma	4
Litmus milk	1
Skim milk	1
Base Lowenstein- Jensen	1
Medio de cooked meat	1
Extracto de carne	1
Extracto de levadura	2

MEDIOS SEMISÓLIDOS

Medio Semisólido	Cantidad en frasco (libra)
Medio de transporte Stuart	1
Medio MIO	1
Medio SIM	1
Gelatina nutritiva	2

MEDIOS DE CULTIVO (AGARES)

Agar	Cantidad en frasco (libra)
Agar-agar	3
Agar base GC	7
Agar bilis y esculina	1
Agar Casman	4
Agar Cetrimida	1
Agar citarato de Simons	1
Agar columbia	1
Agar columbia CNA	15
Agar dextrosa papa	3
Agar dextrosa Sabouraud	4
Agar fenilalanina	1
Agar infisión cerebro corazon	4
Agar hierro triple azucar	1

000492

Agar Mac Conkey	4
Agar Micoplasma	1
Agar Muller Hinton	6
Agar sangre	12
Agar sal y manitol	6
Agar salmonella - shigella	1
Agar soya tripticasa	6

REACTIVOS LÍQUIDOS

Reactivo y Clave	Cantidad en frascos
Aceite de inmersión 100mL	4
Acetona 500 mL	1
Acido acético (2) 500mL	4
Anhídrido acético 500mL	1
Acido clorhídrico 500mL	2
Acido nítrico (18) 250 mL	1
Acido sulfhídrico 500mL	5
Acido tricloroacético(10)250 mL	5
Alcohol acetona L	1
Alcohol ácido clorhídrico 500 mL	3
Alcohol absoluto L	1
Alcohol isoamilico L	3
Butanol (3)L	4
Cloroformo 250 mL	3
Dimetil sulfoxido (4) 250mL	4
Dodecil sulfato de sodio 100 mL	8
Etanol L	1
Éter (8)500 mL	3
Fenol equilibrado250mL	2
Formaldehido 250mL	1
Glicerol 250 mL	3
Isopropanol 250mL	1
Metanol L	1
Parafina líquida 250mL	1
Peróxido de hidrogeno 250mL	7
2- propanol 500mL	4
Triton X 100 (28)100mL	2
Twen 80 250 mL	5
Xileno 500mL	2
	1

REACTIVOS SÓLIDOS

000493

Reactivo	Cantidad en frascos
Acetato de potasio (90) 250g	1
Acetato de sodio (2) 250g	4
	7
Acetato de sodio trihidratado y anhídrido (3) 250g	1
Acido bórico (1) 500g	1
Acido cítrico (25) 250g	1
Acido cítrico tripotasico(8)250g	7
Acido sulanílico (11) 50g	1
Acido L tartarico (5) 250g	2
Acido tricloroacetico (10) 100g	2
Acrilamida (107) 500g	2
Agarosa grado biología molecular 250g	8
Alfaftol (77) 20g	1
Bicarbonato de potasio (128) 250g	2
Bicarbonato de sodio (14)250g	1
Bromuro de potasio (100) 250g	1
Caltrato de sodio (78) 100g	3
Caltrato de sodio y potasio (129) 100g	1
Carbonato de bario(47) 250g	1
Carbonato de calcio (17)250g	1
Carbonato litio (130)100g	1
Carbonato de potasio(127)250g	4
Carbonato de sodio (18)250g	7
Citrato férrico (109) 100g	1
Citrato de potasio250g	1
Citrato de sodio dihidratado(24)250g	1
Cloruro de amonio (132) 100g	2
Cloruro de antimonio (128) 100g	2
Cloruro de bario(27) 100g	1
Cloruro de calcio (22)250g	1
Cloruro de calcio dihidratado(26)250g	7
Cloruro ferrico hexahidratado (32)100g	1
Cloruro de magnesio (29)250g	1
Cloruro de magnesio tetrahidratado (83)250g	1
Cloruro de potasio (31)250g	
Cloruro de sodio (21)250g	4
Desoxicolato de sodio (81)100g	1
Dicromato de potasio (35)250g	2
Dihidro cloruro naftiletildiamina (36)50g	1
Dodecil sulfato de sodio SDS (87)100g	5
EDTA disodico (39)250g	2
Esculina hidratada (115) 50g	1
Fenol (34)250g	3

Fosfato de amonio (44)250g	1
Fosfato de potásico dibasico (41)250g	4
Fosfato de potasio (40)250g	6
Fosfato de potasio monobasico (42)250g	5
Fosfato de sodio250g	2
Fosfato de sodio dibasico- hexahidratado (43) 100g	4
Glicina (8) 250g	1
Hidróxido de potasio (48)250g	3
Hidróxido de sodio (49)250g	3
Hipurato de sodio (82)50g	2
Metasulfito de sodio (54)50g	1
MOPS (111)250g	2
N-acetil -amina (75)10g	1
N-acetil L cisteína 100g	1
N-acetil-N-1-etilendiamina (38)10g	3
Ninhidrina10g	1
Nitrato de potasio (52)100g	1
Nitrato de sodio (53)100g	1
Para dimetil-amino-benzaldehído (36)100g	2
Persulfato de amonio (133)20g	3
Oxalato de amonio (55)500g	3
Oxalato de sodio (79)250g	3
Succinato de sodio (131)100g	1
Sulfato de amonio (65)50g	3
Sulfato ferrico50g	1
Sulfato de magnesio anhídrido (62)100g	2
Sulfato de magnesio hidratado (110)100g	3
Sulfato de magnesio hexahidratado (61)100g	2
Sulfato de sodio (64)250g	2
Sulfato de Zinc hidratado100g	1
Tetrametil parafenilendiamina (112)50g	1
Tiosulfato de sodio (80)100g	2
Tiourea (59)100g	1
Tris HCl (99)250g	4
Trisma base (84)250g	8
Tris hidroxi-metil-aminometano (126)100g	1
Urea (68)100g	6
Iodo (50)100g	4
Ioduro de potasio (51)100g	7
Zincon (2-hidroxi-2-hidroxy-5-sulfoformazyl-benzeno)98	1
Hemina	1
Menadiona	1
Penicilina 100 mg	1
Lincomicina 1mg	1
Eritromicina 1mg	1
Metronidazol 1g	1

REACTIVOS SÓLIDOS "B"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
3	Absorbente RF	BEHRING	para 5 ml	OUCG	407089C	B1-B3
1	Ácido 5-sulfasalílico	MERCK	100 gr	691	31089444	B4
1	Ácido a-hidroxi-isobutírico	SIGMA	100 gr	H-9126	58F-0278	B5
1	Agarosa L	BEHRING	5 gr	OREO 14/15	252007B	B6
1	Agarosa Tipo 1A Low EEO	P	P	P	P	B7
1	Alfa-Naftolaleina	P	25 gr	932	P	B8
1	Amido Negro	P	P	P	P	B9
1	Azida de Sodio	P	P	P	P	B10
1	Azul de Bromofenol	BIO RAD	10 gr	161-0404	1610404 Rev E	B11
1	Azul de Bromofenol	ICN	10 gr	P	P	B12
1	Azul de Bromofenol	EASTMAN	P	P	752	B13
1	Azul de Evans	SIGMA	5 gr	94	1080a	B14
1	Azul de Metileno	SIGMA	25 gr	384	0983a	B15
1	Azul de Tripano	SIGMA	25 gr	T-0776	68F3670	B16
2	Azul de Tripano	SIGMA	25 gr	23850	A2435x	B17-B18
1	Barbital Buffer	SIGMA	P	B 6632	85F-6099	B19
3	Barbital Buffer - High resolution buffer	Gelman	18 gr	51104	1397	B20-B22
1	Barbital Natrium	MERCK	25 gr	6318	7326923	B23
2	Bis Acrilamida	BIO RAD	50 gr	161-0201	1610101 Rev L	B24-B25
1	Borohidrato de Sodio	ICN	25 gr	102894	5515E	B26
1	Brij 35	ALDRICH	100 gr	9002-92-0	MO-05331KO	B27
1	Carbón Activado	P	P	P	P	B28
1	CHAPS	SIGMA	1 gr	C-9426	114H9471	B29
1	Cloruro Cianurico	ALDRICH	5 gr	C95501-5G	02212BF	B30
1	Cloruro de Potasio	P	P	P	P	B31
1	Colorante de Wright	SIGMA	100 gr	912	876hm	B32
1	Cristal Violeta	P	P	P	P	B33
1	D-(+)-Glucosa	SIGMA	100 gr	G-8270	112H0142	B34
10	Eosin gelblich	MERCK	25 gr	45380	1345	B35-B44
1	Ethylene Glycol	SIGMA	10 gr	E-4378	58H5432	B45
1	Gelatina	MERCK	50 gr	P	P	B46
1	GIEMSA	HYCEL	5 gr	328	45228	B47

REACTIVOS SÓLIDOS "A"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
1	Acetato de Amonio	ICN BIOMEDI	500 gr	194000	R15606	A1
1	Acetato de Amonio	USB	1 Kg	11251	110516	A2
1	Ácido Cítrico	SIGMA	1 Kg	C-1909	37H1006	A3
1	Ácido Cítrico	MERCK	250 gr	244	204162	A4
2	Acrilamida 99.9%	BIO RAD	500 gr	161-0101	1610101 Rev F	A5-A6
1	Agarosa Ultrapura	Invitrogen	500 gr	15510-027	1317294	A7
1	Bicarbonato de Sodio	USB	500 gr	21602 500GM	123854	A8
1	Bicarbonato de Sodio	Laboratorios L	500 gr	2925	290624	A9
1	Citrato de Sodio Anhidro	Hycel de Méxi	500 gr	40551	60611	A10
1	Citrato de Tri-Sodio Dihidratado	MERCK	500 gr	6448	404317	A11
1	Cloruro de Amonio	ICN BIOMEDI	500 gr	194623	R11626	A12
1	Cloruro de Potasio	SIGMA	500 gr	P-4504	97H5009	A13
1	Cloruro de Sodio	USB	500 gr	21618 500GM	110879	A14
1	Cloruro de Sodio	SIGMA	1 Kg	S5886	51K12251	A15
1	Dextran	SIGMA	500 gr	D-4751	119F0078	A16
1	EDTA	SIGMA	500 gr	ED4S	114F-0766	A17
1	Fosfato de Potasio Monobásico	Técnica Quím	500 gr	1840	SL	A18
2	Fosfato de Sodio Monobásico Anhidro	SIGMA	500 gr	S-5011	052K01671 / 120K0246	A19-A20
2	Fosfato de Sodio Dibásico Anhidro	SIGMA	500 gr	S-5136	79H400 / 062K0189	A21-A22
1	Fosfato de Sodio Dibásico Heptahidratado	SIGMA	500 gr	S-9390	83H0859	A23
1	Gelatina	DIFCO	1 Lb	0143-01	23648	A24
1	Glicina	BIO RAD	1 Kg	16110718	1610718	A25
1	HEPES	SIGMA	500 gr	H3784	89H54101	A26
1	Maltosa	BIOXON DE N	500 gr	159-1	135HH	A27
1	Phenolthalein	SIGMA	50 gr	105945-50G	07304HA	A28
1	Sacarosa	MERCK	1 Kg	7651	101340	A29
1	SDS Ultrapura	Invitrogen	500 gr	15525-017	70900306	A30
1	Sulfato de Amonio	ICN BIOMEDI	1 Kg	808211	4395E	A31
1	Tris Base	PROMEGA	500 gr	H5131	135506	A32
1	Tris HCL Ultrapura	Invitrogen	500 gr	15506-017	51603702	A33
2	Tris Ultrapura	Invitrogen	1 Kg	15504-020	52145801	A34-A35
1	Vainillina	SIGMA	500 gr	186	379R	A36

SOLVENTES "I"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
1	Ácido Acético	SIGMA	500 ml	A-6283	32K3485	I1
1	Cloroformo	SIGMA	500 ml	C-2432	59H0358	I2
2	Etanol Absoluto	ALDRICH	500 ml	E702-3	073K3661	I3-I4
1	Etanol Absoluto	SIGMA	500 ml	E7023-500ML	04796MK	I5
3	Isopropanol	MERCK	1 lt	21582	7015321582	I6-I8
2	Isopropanol	SIGMA	500 ml	I-9516	013K3647	I9-I10
1	Metanol	MERCK	1 lt	1.06009.1000	K39405609 850	I11
1	Xylol	P	4 lt	P	P	I12

BIOLOGIA MOLECULAR "J"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
2	Bromuro de Etidio (10mg/ml)	Invitrogen	10 ml	15585-011	42071 / 11487	J1-J2
1	Buffer TAE 10x Ultrapur	Invitrogen	1 lt	15558-042	696849	J3
1	Buffer TBE 10x Ultrapur	Invitrogen	1 lt	15581-044	707452	J4

CULTIVO CELULAR "K"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
1	DMSO	SPECTRUM	500 ml	M1287	QD1199	K1
1	DMSO	SIGMA	5 x 10 ml	D2650	049K2387	K2
1	Red Blood Cell Lysing Buffer	SIGMA	100 ml	R7757	039K2376	K3

PROTEINAS "L"

Piezas	Nombre	Marca	Presentación	No. Catálogo	Lote	Asignación
1	DC Protein Assay Reagent A	BIO RAD	250 ML	5000113	67239A	J1
2	DC Protein Assay Reagent B	BIO RAD	1000 ML	5000114	67467A	J2-J3
1	DC Protein Assay Reagent S	BIO RAD	5 ML	5000115	67645A	J4

ARTICULO	ÁREA	DESCRIPCIÓN	DE MEDID	PRESENTACIÓN	EXISTENCIA	UBICACIÓN	FECHA
710210	CITOGEN	L-Glutamina Karyo-Max 200 ml. líquido, probada para incrementar	frascos	fcos 100 ml.			
712210	CITOGEN	Aceite de Inmersión libre de pcb frasco gotero de 50 ml. cada	frasco	50 ml.			
710445	FISH	Aceite de Inmersión para fluorescencia (densidad =1.516) par	frasco	100 ml.			
719691	FISH	Aceite inmersión para fluorescencia para microscopio Zeiss. (v	frasco	frasco	1	Lavado	05/08/2010
710306	CITOGEN	Acido acético glacial (merck) pureza 100% (CH3COOH)M-60.05	frasco	1 litro.			
713341		Acido clorhídrico fumante min. 37% (aprox. 1.19) para análisis	frasco	litro	1		05/08/2010
	Vale	Agua inyectable	frasco 1 lt.				
731006	sale	Aguja Flash Back negra para toma múltiple con cámara de vis	caja	caja c/50 piezas	2	Almacén	09/08/2010
731005	sale	Aguja Flash Back Verde para toma múltiple con camara de vis	caja	50 piezas	10	Almacén	09/08/2010
		Alcohol		fco 1 L	6	Almacén	09/08/2010
712179		Bromuro de Etidio: aprox. 95% (2,7-diamino-10ethyl-09 pheny	frasco	1 gr.			
741364	sale	Cápsula milipack 40 esteril con membrana durapore hidrofílic	caja	2 piezas			
550235	Adm	Cartucho para impresora HP office 7300/7400 todo en uno tri	pieza	pieza			
	nuevo	Cartucho de Toner para Impresora SAMSUNG ML-D3051A	pieza	pieza			
550036	Adm	Cartucho Toner para Impresora Hewlett packard laser Jet 5p/	pieza	pieza			
550124	Adm	Cartuno Toner para impresora LEXMARK E323 Mod. 12A7405	pieza	pieza			
520033	Adm	CD-RW regrabables. 700mb 1x-4x.	pieza	pieza			
746557	FISH	Cemento plastico en tubo de 20 gramos para sellado de la pe	pieza	piezas	2	FISH	09/08/2010
716471	FISH	CEP 18 para 10 pruebas (Orange).	kit	kit c/10 pruebas	2	-20	09/08/2010
716466	FISH	Cep y Green I Cep y Orange dual label (10 pruebas)	kit	kit c/10 pruebas	2	-20	09/08/2010
734417	Lavado	Cepillo para lavar probetas de 100 ml. marca Escob. Partida 0	pieza	pieza	12	Lavado	09/08/2010
734418	Lavado	Cepillo para lavar probetas de 50 ml. Marca Escob. Partida 00	pieza	pieza	2	Lavado	09/08/2010
714419	CGH	CGH Hybridazation reagent Quimilab. Clave 32-801023	kit	kit			
714418	CGH	CGH Nick translation reag. Quimilab. Clave 32-801024.	kit	kit			
712539		Cloruro de Mg 2 molar frasco con 120 ml. caducidad mínima d	frasco	120 mg.			
	? HE	Cloruro de Mg 25mm sol.	vial	vial	2	Genómica	01/08/2010
719362	BVC	Colagenasa Libre de Sales, polvo liofilizado tipo 1A, 0.5-3.0 Fa	frasco	1 gr.			
712532	BVC	Colagenasa Tipo V. Frasco con 100 mg.	frasco	100 mg.			
710912	CITOGEN	Colcemid Solución. Karyomax líquida (10ug/ml) en solución sa	frasco	fco 10 ml.			
712178	CITOGEN	Colchicina aprox. 95% HPLC (se une a la tubulina y 2 detiene k	frasco	500 mg			
719258	CITOGEN	Colorante de corrimiento 2X con 2% de azul de bromofenol (C	frasco	1ml.			
710635	CITOGEN	Colorante Giemsa karyo max . Cat. 10092013	frasco	100 ml.			
ARTICULO	ÁREA	DESCRIPCIÓN	DE MEDID	PRESENTACIÓN	EXISTENCIA	UBICACIÓN	FECHA
714421	CGH	Control DNA SG Labeled Quimilab. Clave 32-800227	kit	kit			

CONTROL DE REACTIVOS

719360	FISH	Cubo dicroico con filtro doble banda agua/blue para microscopio	pieza	pieza				
746236	CITOGEN	Cubreobjetos de 22x22 del No. 1, grosor y tamaño uniforme,	caja	caja c/100 pzas.	14	Lavado		03/08/2010
719361		Deoxyribonucleasa II de bazo de porcino. Frasco de 30,000 un	frasco	30,000 unidades				
712031		EDTA (etilendiaminotetracético disódico), fco. De 1 kg.	kg.	1 kg.				
712679		Enzima de restricción Apa I. Endonucleasa derivada de Acetob	vial	5000 unidades				
712678		Enzima de restricción D de I. Endonucleasa derivada de Desulf	vial	1000 unidades				
712684		Enzima de restricción Fse I. Endonucleasa derivada de Frankia	vial	500 unidades				
712675		Enzima de restricción PVU II. Endonucleasa derivada de Prote	Vial	1000 unidades				
712676		Enzima de restricción Sph I. Endonucleasa derivada de Streptoc	vial	1000 unidades				
712677		Enzima de restricción Xmn I. Endonucleasa derivada de Xanth	vial	2500 unidades				
520033	Lavado	Escobillón para tubo de ensaye de 13 x 100, se solicita muestr	pieza	piezas	17	Lavado		03/08/2010
30480	CITOGEN	Etanol absoluto	frasco	frasco 500 ml.				
710259	CITOGEN	Etanol absoluto 99.8% pureza. Frasco de un litro C2 H60 M46	frasco	1 litro.				
741072	CITOGEN	Filtro azul para microscopio, con diametro de 32 mm x 1 mm	pieza	piezas				
741365		Filtro Q Gard T1 catálogo Qgard T1 X1 para equipo desionizad	pieza	pieza				
741367		Filtro Quantum Tex (1/pk) catálogo Qtumo Tex1 para equipo	pieza	pieza				
740267	CITOGEN	Foco para Microscopio Zeiss 6V 5W marca Osram (rosca) Cat	pieza	pieza				
740266	CITOGEN	Foco para Microscopio Leitz mod. Laborlux 12 (Philips) de 6 V	pieza	pieza				
716182	CITOGEN	Formaldehido solución al 37% formalina, frasco de 500 ml.	frasco	500 ml.	1	FISH		10/08/2010
		Formamida		fco 500 ml				21
741510	CITOGEN	Frasco de cultivo celular RPMI 1640 con 25 mm. De Buffer He	frasco	100 ml.				
741362		Frasco gotero ambar 30 ml. marca Edigar partida 007.	pieza	pieza	5	Lavado		10/08/2010
	CITOGEN	Gasas 10 x 10	paquete	paq c/200	7	Lavado		09/08/2010
	Vale	Gel antibacterial humectante lava-manos	frasco	frasco	1	Lavado		09/08/2010
718980	Genómica	GENOMIC Prep Blood DNA isolation kit 100 purifications.	kit	100 purific.				
	CITOGEN	Giemsa		fco 100 ml	2	Refri pasillo		4
747213		Gradilla para tubos cónicos de 50 ml.	pieza	pieza	3	Almacén		13/07/2010
	Todos	Guantes de látex chico	peza	Caja con 100	2	Lavado		09/08/2010
	Todos	Guantes de látex extra chico	pieza	Caja con 101	2	Lavado		10/08/2010
	Todos	Guantes de látex grande	pieza	Caja con 102	3	Lavado		11/08/2010
	Todos	Guantes de látex mediano	mediano	Caja con 101	4	Lavado		09/08/2010
1	Todos	Guantes de nitrilo ambidiestros, para exploración y trabajo en	Grande	Caja con 102	15	Lavado		03/08/2010

000477

CONTROL DE REACTIVOS

000476

ARTICULO	ÁREA	DESCRIPCIÓN	Mediano	PRESENTACIÓN	EXISTENCIA	UBICACIÓN	FECHA
742174	Todos	Guantes de nitrilo ambidiestros, para exploración y trabajo en		Caja con 101	0		
735606	Todos	Guantes de nitrilo grandes sin polvo, que son empleados para	caja	100 unidades			
731007		Holder Automático pronto caja con 20 piezas.	caja	20 piezas		21/05/2010	
		Hotstar taq master mix kit (1000)		Kit		04/05/2010	
719363		Hyaluronidasa, polvo liofilizado type 1-S. Frasco de 1 gramo. S	frasco	1 gr.			
718973		Igepal CA-630 Detergente no iónico. (frasco de 50 ml.)	frasco	50 ml.			
718978		Isoamyl alcohol grado biología molecular ACS Reagent grade	frasco	500 ml.			
	Vale	Jeringas con aguja para insulina	a c/100 piezas			16/06/2010	
730186	CITOGEN	Jeringas plastipak B-D Cat. 302542 de 3 ml. 23G x 25mm (0.60	caja	100 pzas			
711547		Kit para la detección de muerte celular (Apoptosis) in situ, me	kit	50 prueb.			
	CITOGEN	L-Glutamina	frasco	100 ml.			1 caduco
712477	FISH	LSI SRY /YP11.3) Orange / CEP X Spectrum Green (para 20 pr	kit	20 pruebas			
741366	FISH	Lámpara UV de 185 nanómetros para equipo desionizador de	pieza	pieza			
740634	FISH	Lámpiz con punta de tungsteno para marcar laminillas en forma	pieza	pieza		10/06/2010	
719690	Cultivo	Líquido indicador para fyrite (frasco de 50 ml.)	frasco	50 ml.			
712535	FISH	LSI 21 Espectro Orange un vial para 20 pruebas. Caducidad m	vial	20 pruebas			
712528	FISH	LSI DiGeorge N25 (D22575) Región probe Spectrum Orange /	kit	20 pruebas			
712533	FISH	LSI DiGeorge/VCF5 Region probe region Tuple 1 (Spectrum Or	kit	20 pruebas			
719379	Genómica	Marcador de peso molecular para DNA de 100bp de 50ug/ml.	vial	100bp 50ug/ml			
740492	CITOGEN	Marcador Indeleble de punto fino para uso en el laboratorio F	caja	12 piezas		09/07/2010	
741305	CITOGEN	Marcadores indelebles de secado rápido para laboratorio, pur	caja	12 piezas.			
747214		Mascarilla de carbón activado de doble filtro.	pieza	pieza			
711411	LA	Medio Amniomax C-100 suplemento marca invitrogen.	frasco	15 ml.		01/02/2010	50 el 06/07/10
747224	CT	Medio Chang Mediium In Situ. Frasco de 100 ml. Marca Irvine	frasco	100 ml.			
	LA	Medio de cultivo Amniomax basal	frasco	fco 90 ml		01/02/2010	50 el 06/07/10
712531	SP	Medio Mem alfa con Ribonucleosidos y desoxiribonucleosidos	frasco	fco 500 ml.			22 fcos
712186		Medio PB-MAX karyotyping medium con phytohemagglutinin	frasco	100 ml.		18/05/2010	2 caducos
	CT	Medio RPMI 1640 con 25 mM de buffer hepes L-glutamina	frasco	fco 100 ml		18/05/2010	0
719349	CITOGEN	Metanol para análisis, pureza mínima de 99.9% y agua 0.03%	frasco	litro			
740808		No existe.					
740877		No existe.					
70150		Papel de aluminio comercial 400 mts. X 30 cm. Ancho	rollo	rollo 400 m.			
	ÁREA	DESCRIPCIÓN	DE MEDID	PRESENTACIÓN	EXISTENCIA	UBICACIÓN	FECHA
? HE		Papel de Nitrocelulosa hybrid ECL	lo 30 cm x 3	rollo		?	del Y

CONTROL DE REACTIVOS

746704	Cultivo	Papel Filtro grado 1 cualitativo Whatman nivel de retención d	caja	100 piezas		10/06/2010	
713342	CITOGEN	Penicilina - Estreptomina solución con 5000 unidades de pen	frasco	20 ml.			
716181		Pepsina una 1:10,000 unidad que produzca a 280 de 0.001 po	frasco	25g.			
711595	CITOGEN	Phytohemaglutinina grado reactivo frasco c/10 ml. GIBCO	frasco	10 ml.		15/07/2010	
740837	FISH	Portaobjetos 25 x 75 x 1 mm, prelavados, vidrio de alta calida	caja	50 pzas c/u.			
60128	CITOGEN	portaobjetos 25 x 75 x 1 mm. Prelavados marca corning	caja	caja con 50 pzas.			
740962	FISH	Portaobjetos silanizados de 25x75x1mm, que aumenten la dh	caja	caja con 72 piezas.			
741425	FISH	Prenatal Aneuvysion X, Y, 18 & 13, 21 para 10 pruebas caduci	kit	10 pruebas			
740126	CITOGEN	Propipeta de embolo mecánico con dispensador gradual para	pieza	10 ml.			
718979		PROTEINASE K from tritira rachiú album, for molecular biolog	frasco	1 gr.			
746702		Puntas para micropipeta libres de RNAasa DNAasa no pirogénic	1000 micro	c/10 racks	c/96 pzas		
740659		Puntas para pipeta de 0.5 - 10 ul con protector resistente a ae	paquete	10 racks			
714420	CGH	Slides normal metaphase Quimilab. Clave 30-806010	kit	kit			
	Cultivo	Sol. Salina balanceada de Hank's sin Ca Mg con rojo fenol	frasco	fco 100 ml			
712725	CITOGEN	Solución de antifun. Amphotericin B 2050 ug/ml. Frasco de 20	frasco	20 ml.			
716210		Solución inhibidora de RNAasas y DNasa (RNAZAP) para aplica	frasco	250 ml.			
711357	CITOGEN	Solución Salina balanceada Hanks líquida IX, sin cloruro de cal	frasco.	100 ml.			
710611	CGH	Spectrum green dUTP 50 nml. Lyophilized.	kit	50 nml.			
714425	CGH	Spectrum Green dUTP 50nmol. Quimilab, Clave 30-803200	kit	50 nmol.	1	08/07/2010	
714423	CGH	Spectrum Green Female reference, Quimilab. Clave 32-80202	kit	kit			
714426	CGH	Spectrum Red dUTP 50 nmol. Quimilab, Clave 30-803400	kit	50 nmol.	1	15/07/2010	
716453	CITOGEN	Suero Fetal Bovino inactivado por calor, probada para la ause	frasco	100 ml.	10	04/08/2010	
712544	CITOGEN	Tabletas Buffer (Gurr) pH 6.8 a 20 °C cada tableta produce un	frasco	c/50 tabletas.			
740540	CITOGEN	Timer de tres canales, de conteo regresivo y que sea util para	pieza	pieza		09/07/2010	
711035	CITOGEN	Tiras reactivas para pH que indiquen los cambios de pH al int	frasco	frascos			
711036	Repetido	Tiras reactivas para pH que indiquen los cambios de pH al intr	frasco	fco. 100 tiras			
731008	CITOGEN	Torniquete automático pronto caja con 6 piezas.	caja	6 piezas			
712530	FISH	Totalyvision kit. Que permite análisis de regiones teloméricas	kit	kit			
	? HE	Tricine SDS RUN BUF 10X	frasco	fco 500 ml		del Y	
712345		Tripsina (Difco) 1:250 Liofilizada probada para Parvovirus y En	frasco	25 gr.		?	
ARTICULO	ÁREA	DESCRIPCIÓN	DE MEDID	PRESENTACIÓN	EXISTENCIA	UBICACIÓN	FECHA
712175		Tripsina 0.025% EDTA IX en solución salina balanceada Hanks	frasco	100 ml.			5 21/07/10
710932		Tripsina 1:250 en polvo, probada para parvovirus y endotoxin	frascos	fcos. 25 grs.			
		Tripsina 1:250 Gibco		fco 100 g			2

000475

CONTROL DE REACTIVOS

2		Tubo microcentrifuga libre de RNAasa DNAasa color natural	0.5 ml	paq c/500 pzas		
		Tubo microcentrifuga libre de RNAasa DNAasa color natural	2 ml	paq c/500 pzas		
742254		Tubo Sistema vacutainer para toma y recolección de sangre a	caja	100 pzas.		
5	Repetido	Tubo vacutainer tapón verde	6 ml	caja c/100 pzas		
741363	CITOGEN	Tubo vacutainer tapón verde con heparina de sodio 86 USP de	caja	100 piezas		
746701		Tubos para microcentrifuga certificados libres de RNAasa / DNA	paquete	500 piezas		
741360		Tubos para microcentrifuga certificados libres de RNAasa - DN	paquete	500 piezas		
747236	Genómica	Tubos vacutainer para toma y recolección de sangre al vacío c	caja	100 piezas		
747227	FISH	Vectashield Mounting medium with DAPI. Frasco de 10 ml. V	frasco	10 ml.		
747228	FISH	Vectashield Mounting medium 10 ml. Retains its anti-fading a	pieza	10 ml.		
		Verseno Gibco	frasco	100 ml.		3 caduco
714422	CGH	Vysis Blocking DNA, Human Cot 1, Quimilab. Clave 32-800028	kit	kit		
714424	CGH	Vysis spectrum red female total Hu. Quimilab, Clave 32-80402	kit	kit		
	? HE	WB-Chemi detection sys goat fack		kit	18/05/2010	del Y
712529	FISH	WCP Paint Box 1-12 orange multisonda que permite el análisis	kit	kit		
719355	FISH	WCP Paint Box 13-Y spectrum Green para 5 pruebas. Sistem	kit	5 pruebas		
719358	Genómica	Wizard Genomic, DNA purification kit para 100 reacciones cor	kit	100 reacciones		
712185	CITOGEN	Wright, colorante, solución estable de colorante biológico par	frasco	100 ml.		

000474

Clave	Nombre	Cantidad	Presentación	Catalogo	Fecha de caducidad
A1	Acrilamida	3	100 g		sin fecha
A2	Agarosa	6	1 g		sin fecha
A3	Acetato de sodio	1	250 g		sin fecha
A4	Acetato de potasio	1	250 g		sin fecha
A5	Ácido Bórico	1	500 g		sin fecha
A6	Ácido Tetraacético/Etilendiami	5	250 g		sin fecha
A7	Acetato de Magnesio	2	100 g		sin fecha
A8	Azida de sodio	1	50 g		sin fecha
A9	Ácido Benzoico	1	100 g		sin fecha
A10	Azul tripano		1 g		sin fecha
A11	Ácido Tricloroacético		100 g		sin fecha
A12	Ácido 5-sulfocilyl	1	1 g		sin fecha
A13	Ácido L-glutámico	1	1 g		sin fecha
A14	Ácido "-hidroxiisobutírico	2	1 g		sin fecha
A15	Azul de Nilo	1	1 g		sin fecha
A16	Androsterona	1	1 g		sin fecha
A17	Azul de metileno	2	1 g		sin fecha
A18	Azul de bromofenol	1	1 g		sin fecha
A19	Amarillo de Lucifer	1	1 g		sin fecha
A20	Ácido Tánico	1	50 g		sin fecha
A21	Aceite Mineral	1	5 ml		sin fecha
A22	Acetato p-aminofenilmercurio	2	25 g		sin fecha
A23	L-asparagina	2	25 g		sin fecha
A24	Agar bacteriológico	1	100 g		sin fecha
A25	Amortiguador Glicina-NaCl	1	100 ml		sin fecha
A26	Arseniato de sodio	1	100 g		sin fecha
A27	Ácido L-ascórbico	1	50 g		sin fecha
A28					sin fecha
A29	Ácido Fosfotungstico				sin fecha
A30	Acetato de Plomo	2	500 g		sin fecha
A31	Ácido Pícrico	1	500 g		sin fecha
A32	Ácido Cítrico	1	500 g		sin fecha
A33	Ácido Fosfórico	1	100 g		sin fecha
A34	Azul de Coomasie	1			sin fecha
A35	TCA	1			sin fecha
A36	Agar Luria				sin fecha
A37	Azur II				sin fecha
A38	L-arginina				sin fecha
B1	Bromuro de potasio	3	500 g		sin fecha
B2	Bis-Acrilamida	2	25 g		sin fecha
B3	Bromuro de etidio	3	25 g		sin fecha
B4	Buffer de bartitratos	8	3 g		sin fecha
B5	Batofenantrolin	2	1 g		sin fecha
B6	Bicarbonato de potasio	1	500 g		sin fecha
B7	Bicarbonato de sodio	1	500 g		sin fecha
B8	Borato de sodio				sin fecha
B9	Base de Agar				sin fecha
B10					sin fecha
B11					sin fecha
C1	Cloruro de Amonioi	2	500 g		sin fecha
C2	Cloruro Férrico	7	500 g		sin fecha

C3	Cloruro de Calcio	4	500 g	sin fecha
C4	Cloruro de manganeso	2	50 g	sin fecha
C5	Cloruro de bario			sin fecha
C6	Cloruro de sodio	2	500 g	sin fecha
C7	Citrato férrico	2	1000 g	sin fecha
C8	Citrato de sodio	1	500 g	sin fecha
C9	Catechol	3	100 g	sin fecha
C10	Cloruro de cromo	1		sin fecha
C11	Cristal Violeta	2	25 g	sin fecha
C12	L-cisteína	1	25 g	sin fecha
C13	Colorante de Wright	1	25 g	sin fecha
C14	Carbón activado	2	10 g	sin fecha
C15	CHAPS	2	25 g	sin fecha
C16	Citrato de sodio	1	1000 g	sin fecha
C17	Caseína	1	500 g	sin fecha
C18	Citrato de potasio	2	500 g	sin fecha
C19	Carbonato de Litio	1	500 g	sin fecha
C20	Carbonato de potasio	1	500 g	sin fecha
C21	Cianuro de potasio	1	500 g	sin fecha
C22	Carbonato de sodio	2	500 g	sin fecha
C23	Cloruro de Magnesio			sin fecha
C24	Carbonato de Calcio			sin fecha
C25	Cloruro de potasio	3	500 gr	sin fecha
C26	Cloranfenicol			sin fecha
C27				
C28				
D2	Dicromato de potasio	1	500 g	s / fecha
D3	Desoxicolato de sodio	2	100 g	s / fecha
D4	p- Dimetilaminobenzaldehído	1	100 g	s / fecha
D5	Dodecilsulfato de sodio (SDS)	1	100 g	s / fecha
D6	DEAE-Dextrán (Diethylaminoethyl-dextrán)	2	100 g	s / fecha
D7	Dektol Developer	1	100 g	s / fecha
D8	Dowex	1	100 g	s / fecha
D9	Dextrán Leveonostoc	1	10 g	s / fecha
D10	4-Dimethylaminobenzaldehyd	2	25 g	s / fecha
D11	Dextran azul	1	1 g	s / fecha
D12	Dextrosa	1	250 g	s / fecha
E1	Extracto de levadura	1	500 g	s / fecha
E2	EDTA	5	500 g	s / fecha
F1	Fosfato de potasio monobásico	1	2.5 kg	s / fecha
F2	Fosfato de potasio dibásico 3 H ₂ O	3	250 g	s / fecha
F3	Fosfato de sodio dibásico	4	500 g	s / fecha
F4	Fosfato de potasio dibásico	1	1 Lb	s / fecha
F5	Fosfato de potasio dibásico	1	500 g	s / fecha
F6	Fosfato de sodio monobásico	4	1 Kg	s / fecha
F7	Fosfato de sodio anhidro monobásico	3	500 g	s / fecha
F8	Fosfato de sodio monobásico	3	500 g	s / fecha

F9	Fosfato de sodio dibásico 7 H ₂ O	4	500 g		s / fecha
F10	Fosfato de sodio dibásico 12 H ₂ O	2	500 g		s / fecha
F11	Fosfato de sodio dibásico anhidro	1	1 Kg		s / fecha
F12	Fosfato de sodio dibásico anhidro polvo	2	500 g		s / fecha
F13	Fosfato de sodio tribásico 12 H ₂ O	1	100 g		s / fecha
F14	Fosfato monoácido de amonio	1	1 Kg		s / fecha
F15	Fenol	3	500 g		s / fecha
F16	Ferrocianuro de potasio	8	500 g		s / fecha
F17	D-Fructosa	1	100 g		s / fecha
F18	Ficoll 400	2	50 g		s / fecha
F19	Fluoride (phenylmethylsulfonyl)	1	5 g		s / fecha
F20	Formalin	1	1 g		s / fecha
F23	Fluoruro de sodio	1	100 g		s / fecha
G1	Glycine electrophoresis grade	1	1 Kg		s / fecha
G2	Goma arábica	1	454 g		s / fecha
G3	Gentamycin sulfate	1	1 Kg		s / fecha
G4	b-Glycerophosphate	1	100 g		s / fecha
G5	Glycin	1	100 g		s / fecha
G6	Glycin ultra pure	1	500 g		s / fecha
G7	Glycin (aminoacetic acid)	1	500 g		s / fecha
H1	Hidróxido de potasio	3	500 g		s / fecha
H4	Heparina	1	150 mg		s / fecha
H5	Hepes (culture cell)	6	100 mg		s / fecha
H6	Hexaciano ferrato (II) de potasio	1	500 mg		s / fecha
H7	Hepes (biología molecular)	6	100 g		s / fecha
H8	L-Hiaticidina	1	25 g		s / fecha
L3	Levadura de cerveza	2	300 g		s / fecha
L4	D-Lisina	2	25 g		s / fecha
L5	3-Aminophthalhydrazide (Luminol)	2	25 g		s / fecha
M1	Mops	1	500 g		s / fecha
M2	Methylamine	1	100 g		s / fecha
M3	Menadione	1	100 g		s / fecha
N1	Nitrato de potasio	1	3 kg		s / fecha
N2	a-naftol	5	250 g		s / fecha
N3	1-Naphtylamin	2	100 g		s / fecha
N4	Niacinamide	1	100 g		s / fecha
N5	Nitrato mercúrico	1	250 g		s / fecha
N6	a-Naphtylamine	1	25 g		s / fecha
N7	Naranja de acridina	1	25 g		s / fecha
N8	Ninhidrina	4	10 g		s / fecha
N9	N'N'N'Tetramethylp-phenyldiamine	1	5 g		s / fecha
N10	NEGRO AMIDO		1 10 G		s / fecha
O1	OXALATO DE AMONIO		4 1 K		s / fecha

O2	OXIDO DE LANTANO (III)	1	100 G		s / fecha
P1	m-PERIODATO DE SODIO	1	25 G		s / fecha
P2	PYRONIN	1	5 G		s / fecha
P3	PERCLORATO DE SODIO	5	100 G		s / fecha
P4	PONCEAU RED	1	50 G		s / fecha
P5	PUTECINA	2			s / fecha
P6	PYRIDOXINE	2	10 G		s / fecha
P7	PEPTON-AUS SOJA BOHNENM	1	500 G		s / fecha
P8	PERSULFATO DE AMONIO	1	25 G		s / fecha
R1	REACTIVO DE BENEDICT	1			s / fecha
R2	ROJO DE FENOL	1	5 G		s / fecha
R3	D (+) RAFINOSA	1	25 G		s / fecha
R4	ROJO DE TETRAZOLIO	2	1(10G) 1(25G)		s / fecha
S1	SORBITOL	1	500 G		s / fecha
S2	SDS	2	1(100G) 1(1K)		s / fecha
S3	SUCROSA	1	1 K		s / fecha
S4	SULFATO DE MANGANESO(II)	2	1 K		s / fecha
S5	SULFATO DE MAGNESIO.7H ₂ O	4	3(500 G) 1 (1 K)		s / fecha
S6	SULFATO DE AMONIO	7	6 (500 G) 1 (100 G)		s / fecha
S7	SULFATO DE ZINC.7H ₂ O	12	500 G		s / fecha
S8	SULFATO DE SODIO	2	500 G		s / fecha
S9	SULFATO CUPRICO	1	500 G		s / fecha
S10	SAFRANINA	1	100 G		s / fecha
S11	SULFATO DE AMONIO FERRIC	1	500 G		s / fecha
S12	SULFATO DE POTASIO	1	100 G		s / fecha
S13	SULFANILAMIDE	2	100 G		s / fecha
S14	SEPHADEX G-10-120	1	50 G		s / fecha
S15	SEPHADEX G-200-120	1	100 G		s / fecha
S16	SULFATO DE CALCIO ANHIDRO	2	1(LB) 1 (500 G)		s / fecha
S17	SACAROSA	1	KG		s / fecha
S18	SEPHADEX 100H G-50 FINA				s / fecha
S19	STARCH	1			s / fecha
T1	TRIZMA	2	1 K		s / fecha
T2	TRIZMA BASE	1			s / fecha
T3	TRIS	4	2(1 K) 2(500 G)		s / fecha
T4	TRITON X-100	1	1.07 K		s / fecha
T5	TELURITO DE POTASIO	2	5 G		s / fecha
T6	TARTRATO DE SODIO.2H ₂ O	6	500 G		s / fecha
T7	TRIS BASE	1	500 G		s / fecha
T8	TRIS-HCL	6	5(500 G) 1(100 G)		s / fecha
T9	TRYPSIN 1:250	2	1(150 G) 1(50 G)		s / fecha
T11	TUNGSTATO DE SODIO POLVO	1	500 G		s / fecha
T12	TETRABORATO DE SODIO	1	200 G		s / fecha
T13	2,3,5,TRIPHENYLTETRAZOLIUM	1	25 G		s / fecha
T14	TRIZMA PRE-SET CRISTALES	1	250 G		s / fecha
T15	THIMEROSAL	1	10 G		s / fecha
V1	VERDE DE MALAQUITA	1	25 G		s / fecha
Y1	YODURO DE POTASIO NEUTRO	2	1 K		s / fecha
Y2	YODO RESUBLIMADO	3	500 G		s / fecha
Y3	YODO	1	5 G		s / fecha

Z1	ZINCON	1	5G		s / fecha
	REACTIVOS LIQUIDOS				s / fecha
A1	ACIDO NITRICO 10%	2	1 (2.5 L) 1 (500 ML)		s / fecha
A2	ACIDO ACETICO GLACIAL	3	2.5 L		s / fecha
A3	ACIDO SULFURICO	2	100 ML		s / fecha
A4	ACIDO FOSFORICO	2	100 G		s / fecha
A5	ACIDO OLEICO	1	100 ML		s / fecha
A6	AMONIO LIQUIDO MIN. 25%	1	2.5 L		s / fecha
A7	ACETONA	2	2.5 L		s / fecha
A8	ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO	2	950 ML		s / fecha
A9	ALCOHOL ISOAMILICO	4	500 ML		s / fecha
A10	ANILINA	2	20 ML		s / fecha
A11	ACEITE DE INMERSION	10	100 ML		s / fecha
C1	COLORANTE DE PAPANICOLA	2	1000 ML		s / fecha
C2	COLORANTE MAY-GRUNWALD	1	GALON		s / fecha
D1	DIMETIL SULFOXIDO	1	500 ML		s / fecha
D2	DNAzol	3	200 ML		s / fecha
E1	ETILEN GLICOL	1	100 ML		s / fecha
F1	FOLIN-CIOCALTEU	4	3(500 ML) 1(100 ML)		s / fecha
F2	FOLMALDEHIDO	1	1 L		s / fecha
F3	FUCSINA ACIDA	1	200 ML		s / fecha
H1	HEMATOXILINA II	5	1 L		s / fecha
H2	HEMATOXILINA I	2	1(500 ML) 1(250 ML)		s / fecha
H3	HANKS SOLUTION	10	500 ML		s / fecha
I1	ISOPROPANOL	6	500 ML		s / fecha
L1	LYSING SOLUTION	10	5(100 ML) 5(25 ML)		s / fecha
L2	LYMPHOCYTE SOLUTION	1	500 ML		s / fecha
M1	2-MERCAPTOETANOL	2	100 ML		s / fecha
N1	NONIDET P-40	1	100 ML		s / fecha
O1	OPD ortho-clínica	1	205 ML		s / fecha
P1	PEROXIDO DE HIDROGENO 30	3	950 ML		s / fecha
P2	POLYOXYETILEN SORBITAN M	4	500 ML		s / fecha
P3	D-PBS	2	500 ML		s / fecha
T1	TRJETANOLAMINA	1	450 ML		s / fecha
T2	TEMED	6	25 ML		s / fecha

000464

1	Glicina	SIGMA	100 gr	G-7126	52H0313	B48
1	Glicina	P	P	P	P	B49
1	Glutaraldehido	P	P	P	P	B50
1	HEPES	SIGMA	50 gr	H-9126	26F-56245	B51
1	L-Glutamina	SIGMA	25 gr	G-1517	15H09275	B52
1	Naphthol Blue Black	SIGMA	25 gr	N-3393	124H3630	B53
1	Nitro Blue Tetrazolium	SIGMA	1 gr	N-6876	128F-5009	B54
1	p-phenylenediamine	SIGMA	25 gr	P-1519	55H1230	B55
5	PBS	bioMérieux	8.6 gr	75 511	752650101	B56
1	Periodato de Sodio	ICN	25 gr	152577	9545C	B57
3	Persulfato de Amonio	BIO RAD	10 gr	161-0700	610700 REV E	B58-B60
1	Phenylmethylsulfonyl fluoride	SIGMA	5 gr	P-7626	51H0739	B61
1	Presept	SURGIKOS	250 tab	PB052	P	B62
1	Púrpura de Bromocresol	P	P	P	P	B63
1	Pyronin Y	SIGMA	5 gr	P-6653	44H4389	B64
1	Rojo Fenol	J.T. BAKER	5 gr	T254	P	B65
1	Sacarosa	DIFCO	100 gr	P	P	B66
1	Sephadex C-25	PHARMACIA	100 gr	01-900-1-187	7139	B67
1	Sephadex G-100	P	P	P	P	B68
1	Sephadex G-100	SIGMA	50 gr	G-100-50	81H0188	B69
1	Sephadex G-150	SIGMA	50 gr	G-150-50	71H0424	B70
1	Sephadex G-50	SIGMA	50 gr	G-5050	32H0476	B71
1	Sulfato de Dehidroisandrosterona	SIGMA	10 GR	D5297	105H0872	B72
1	TNBT	SIGMA	1 gr	T-4000	68F-5022	B73
1	TRIZMA-Tris	P	P	P	P	B74
2	Vitamina C	MERCK	100 gr	127	533F659827	B75-B76
1	Xylene Cyanole FF	BIO RAD	25 gr	161-0423	1610423 Rev E	B77
1	Pipes	SIGMA	25 gr	P-8658	115H5708	B78
1	Sephadex G-75	SIGMA	50 gr	G-7550	121H0423	B79
1	L-Glutamina	ICN	25 gr	194678	R14709	B80

SUSTANCIAS QUIMICAS REQUERIDAS EN EL PAA 2011

000501

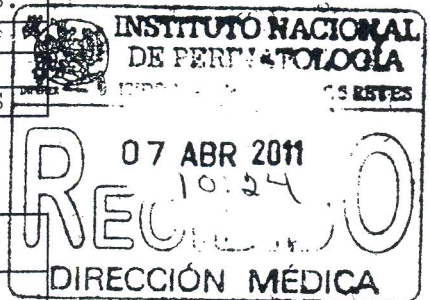
CLAVE	DESCRIPCION	CANTIDAD
30060	REACTIVO P COLORACION DE WRIGTH FCO DE 2.5 LTS	10 FCOS
30534	METANOL HPLC PARA CROMATOGRAFIA DE ALTA RESOLUCION FCO DE 4 LTS	1 FCO
30548	ACEITE DE INMERCION FCO 100 ML	10 FCOS
30553	GLUCOSA ANHIDRA BOL DE 10 KG	60 BOL
30840	CLOROFORMO HPLC FCO 4 LTS	2 FCOS
710404	-DL-ALFA-PHOSPHATIDYL ETANOLAMIDE DIPALMITOL FCO 500 MG	1 FCO
710668	LA PHOPHATILDYLOSITOL SODIUM FORM S, FCO 50 MG CONTENIDO 99% DE SOYA	1 FCO
711014	SPHINGOMELIN FORM CHICKEN EGG YORK, FCO 100 MG	1 FCO
711015	L-ALFA PHOSPHATIDYL-L-ALFA SERINE FORM BOVINE BRAIN CHLOROFORM METHANOL (95.5) SOLUTION, FRASCO DE 100 MG	1 FCO
711022	DL-ALFA-PHOSPHATIDYL CHOLINE DIPALMITOYL GRADE 1-S APROX. 99% CRYSTALLINE SINTETIC. FCO DE 250 MG	1 FCO
711111	L ALFA PHOSPHATIDYL-DL-GLICEROL SOLUCION DE AMONIA FCO 100 MG LIQUIDO	1 FCO

SUSTANCIAS QUIMICAS UTILISADAS EN EL AREA DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS PARA LA PRUEBA DE MADUREZ PULMONAR

	CLOROFORMO HPTLC	1 FCO.
	METANOL HPTLC	1 FCO.
	HIDROXIDO DE AMONIO	2 FCOS.
	ACIDO ACETICO GLACIAL	1 FCO.
	ACETONA	1 FCO.
	AZUL DE BROMOTIMOL	2 FCOS.
	HIDROXIDO DE SODIO	2 FCOS.
	ACIDO BORICO	1
	BICARBONATO DE SODIO	2 FCOS.

ESTANDARES PARA MADUREZ PULMONAR

710404	-DL-ALFA-PHOSPHATIDYL ETANOLAMIDE DIPALMITOL FCO 500 MG	2
710668	LA PHOPHATILDYLOSITOL SODIUM FORM S, FCO 50 MG CONTENIDO 99% DE SOYA	0
711014	SPHINGOMELIN FORM CHICKEN EGG YORK, FCO 100 MG	2
711015	L-ALFA PHOSPHATIDYL-L-ALFA SERINE FORM BOVINE BRAIN CHLOROFORM METHANOL (95.5) SOLUTION, FRASCO DE 100 MG	0
711022	DL-ALFA-PHOSPHATIDYL CHOLINE DIPALMITOYL GRADE 1-S APROX. 99% CRYSTALLINE SINTETIC. FCO DE 250 MG	0
711111	L ALFA PHOSPHATIDYL-DL-GLICEROL SOLUCION DE AMONIA FCO 100 MG LIQUIDO	2



000460

SUSTANCIAS QUIMICAS Inmunología

descripción	CANTIDAD
ANTICUERPOS PARA HBsAg EQUIPO CON 100 PBAS.	1
PARVOVIRUS B19 IgM ELISA CON 96 PBAS	1
TOXOPLASMA IgG	2
TOXO IgM	2
CITO IgG	2
IgG RUBEOLA	2
IgM RUBEOLA	2
IgG RUBEOLA	2
IgG EBV ELISA VCA 96 PBAS	1
IgM EBV	1
IgM RUBEOLA	2
PROT C REAC	7
CONF VIH	1
IgG CMV	2
IgM CMV	2
HEP A	2
EMBRAZO EN ORINA	4
ANTI ESTREPTOLISINAS	3
EMBARAZO EN SUERO	0
VDRL 200PBAS	4
HEPATITIS A IgM	1
CORE IGG HBV	1
CORE IGM HBV	1
HEP C	4
HBV	4
FACTOR REUMATOIDE	1
ANTINUCLEOPROTEINAS	1
REACCIONES FEBRILES	3
SOL DE LISIS P/CITOMETRIA DE FLUJO FCO100ML	2
METANOL FCO. 1 LT	1
NEF IGG	1
NEF IGA	1
NEF IGM	1
C3	1
C4	1
HVS TIPO I IgM	2
HSV TIPO II IgM	6
ANTI CD3 MARCADO PE	1
SOL ISOTONICA P/ EPICS ALTRA	2
DETERMINACION DE HEPATITIS E	1
ANTI CD4/CD8 FLUORECEINA/FICOERITRINA	1
PARVO IgG	4