



Labomed ISHI



Equipo



Material

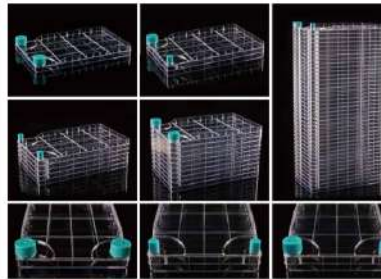


Consumibles

para laboratorio



Material para Laboratorio de Cultivo y Fermentación Celular



Labomed ISHI



Equipo



Material



Consumibles

para laboratorio

LABOMED ISHI SA DE CV

Ignacio Herrerias No. 3542 No. Int A 20 de Nov.

Tijuana Baja California México CP:22100

Tels: 664-660-82-35, 660-81-66, 664-660-89-41

Labomedishi.com.mx

FECHA:

CLIENTE:

ATN:







TEL:







Referencia:


Cultivo


Los productos en **Azul** se encuentran disponibles en la página. En el archivo descargable están habilitados los enlaces de los productos con un precio al menudeo. Si busca compra recurrente o pertenece a alguna institución pública o privada puede enviarnos su requerimiento y con gusto le cotizamos con precio especial.

Pipeta Serologica

DWK LIFE SCIENCE					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 1 mL	56900-11100	Caja /1000		
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 2 mL	56900-21100	Caja /500		
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 5 mL	56900-5110	Caja /200		
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 10 mL	56900-10110	Caja /200		
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 25 mL	56900-25210	Caja /200		
DWK	Pipeta Serológica Desechable. Poliestireno. Estéril. c/tapón algodón. INDIVIDUAL 50 mL	56900-50510	Caja /100		

Nest Scientific					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 1ml con graduación negativa de 0.4 ml. graduaciones de 1/100 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 50/bolsa. 500/paq.	324003	Caja/3000		
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 2ml con graduación negativa de 0.6 ml. graduaciones de 1/100 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 50/bolsa. 400/paq.	325003	Caja/2400		
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 5ml con graduación negativa de 2.5ml. graduaciones de 1/10 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 50/bolsa. 200/paq.	326003	Caja/800		
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 10ml con graduación negativa de 3.0ml. graduaciones de 1/10 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 50/bolsa. 200/paq.	327003	Caja/800		
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 25ml con graduación negativa de 7.0ml. graduaciones de 2/10 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 25/bolsa. 200/paq.	328003	Caja/800		
Nest Scientific®	Pipeta serológica de 50ml con graduación negativa de 6.0ml. graduaciones de 5/10 ml. envuelta individualmente en plástico-plástico. estéril. 25/bolsa. 200/paq.	329003	Caja/600		

VWR®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR	Pipetas serológicas desechables, poliestireno. Estériles 5 ml	89130-896	Caja /200		

VWR	Pipetas serológicas desechables, poliestireno, Estériles 25ml	89130-900	Caja /200		
-----	---	-----------	-----------	---	--

Corning®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
CORNING	Pipetas serológicas envueltas individualmente, Esteril Falcon 100mL	357600	Caja / 50		
CORNING	Pipetas serológicas envueltas individualmente, Esteril Falcon de 5, 10, y 25 mL	356551	Caja / 200		
CORNING	Pipetas serológicas envueltas individualmente, Esteril Falcon de 1.2 mL	356521	Caja / 1000		
CORNING	Pipetas serológicas desechables Falcon®, poliestireno, estériles, tapadas, Corning 5mL	357529	Caja / 500		


Puntas para Pipetas

DWK LIFE SCIENCE





DWK®	Socorex® Puntas con filtro, punta fina, graduadas V:10 µl Largo: 31.4 mm	3090.0010FRS	Caja/960		
DWK®	Socorex® Puntas de filtro, punto biselado V:20 µl Largo: 49.6mm	3080.0020FRS	Caja/960		
DWK®	Socorex®Puntas de filtro, punto biselado V:100 µl Largo: 49.6mm	3080.0100FRS	Caja/960		
DWK®	Socorex® Puntas de filtro, punto biselado V:200 µl Largo: 49.6mm	3070.0200FRS	Caja/960		
DWK®	Socorex® Puntas con filtro, V:300 µl Largo: 58.8mm	308.0350R	Caja/960		
DWK®	Socorex® Puntas de filtro, punto biselado 1000 µl Largo: 88.9mm	3070.1000FRS	Caja/576		

VWR®

VWR®	Puntas de pipeta universales VWR® Racked, Esteril, Tipo de punta: Standar Volume: 0.1 - 2µl Largo: 31.24 mm pk:10×96 tips/pack Con Filtro o Sin Filtro	76327-214/76322-512	Caja/960		
VWR®	Puntas de pipeta universales VWR® Racked, Esteril, Tipo de punta: Extendida Volume:0.5 - 10 µl Largo: 45.84 mm pk:10×96 tips/pack Con Filtro o Sin Filtro	76322-514/76322-142	Caja/960		
VWR®	Puntas de pipeta universales VWR® Racked, Esteril, Tipo de punta: Standar Volume: 20 - 200 µl Largo: 50.75 mm pk:10×96 tips/pack Con Filtro o Sin Filtro	76322-144/76323-400	Caja/960		
VWR®	Puntas de pipeta universales VWR® Racked, Esteril, Tipo de punta: Standar Volume: 20 - 250 µl Largo:59.54 mm pk:10×96 tips/pack Con Filtro o Sin Filtro	76322-146/76323-402	Caja/960		

VWR®	Puntas de pipeta universales VWR® Racked, Esteril, Tipo de punta: Standar Volume: 100 - 1250 µl Largo: 98.40 mm pk: 10×96 tips/pack Con Filtro o Sin Filtro	76323-404/76323-454	Caja/960		
------	---	---------------------	----------	---	--










Nest Scientific®

Nest Scientific®	Puntas de pipeta de 5ml para Eppendorf, Sartorius, Watson, Gilson , en rack, estériles, 24/gris, 10 racks/paquete, 30 racks/caja Con Filtro o Sin Filtro	307012/307013	Caja/720		
Nest Scientific®	Puntas de pipeta de 5 para termo , en rack, estériles, 40/parrilla, 10 parrillas/paquete, 30 parrillas/caja Con Filtro o Sin Filtro	307022/307023	Caja/1200		
Nest Scientific®	Puntas de pipeta con filtro de 10 ml para Eppendorf, Sartorius, Watson, Gilson, en rack, estériles, 24/parrilla, 10 parrillas/paquete, 30 parrillas/caja Con Filtro o Sin Filtro	307112/307113	Caja/720		
Nest Scientific®	Puntas de pipeta con filtro de 5 ml para Thermo, en rack, estériles, 40/gris, 10 racks/paquete, 30 racks/caja Con Filtro o Sin Filtro	307122/307123	Caja/720		

Matraces

DWK LIFE SCIENCE





MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 125 ml	WPFBC0125S	Caja/24		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 250 ml	WPFBC0250S	Caja/12		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 1000 ml	WPFBC1000S	Caja/6		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 500 ml	WPFBC0500S	Caja/12		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 2000 ml	WPFBC2000S	Caja/6		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC. base deflectora de 3000 ml	WPFBC3000S	Caja/3		
WHEATON®	WHEATON® Shake Flask PC. 125 mL Flat Base	WPFPC0125S	Caja/24		
WHEATON®	Frasco batido WHEATON® PC. base plana de 250ml	WPFPC0250S	Caja/12		

WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC, base plana de 500 ml	WPFPC0500S	Caja/12		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC, base plana de 1000 ml	WPFPC1000S	Caja/6		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC, base plana de 2000 ml	WPFPC2000S	Caja/6		
WHEATON®	Frasco batidor WHEATON® PC, base plana de 3000 ml	WPFPC3000S	Caja/3		
WHEATON®	Abrazaderas para matraces agitadores de polipropileno WHEATON® 125 ml	WPSFC0125	Caja/1		
WHEATON®	Abrazaderas para matraces agitadores de polipropileno WHEATON® 250 ml	WPSFC0250	Caja/1		
WHEATON®	Abrazaderas para matraces agitadores de polipropileno WHEATON® 500 ml	WPSFC0500	Caja/1		
WHEATON®	Abrazaderas para matraces agitadores de polipropileno WHEATON® 1000 ml	WPSFC1000	Caja/1		
WHEATON®	Abrazaderas para matraces agitadores de polipropileno WHEATON® 2000 ml	WPSFC2000	Caja/1		











VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno. Volumen de Cultivo 20mL, Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-566/10861-568	Caja / 200		
	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno. Volumen de Cultivo 40 mL, Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-570/10861-572	Caja / 200		
VWR®	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno. Volumen de Cultivo 175mL, Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-574/10861-576	Caja / 100		
VWR®	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno. Volumen de Cultivo 400 Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-578/10861-580	Caja / 40		
	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno. Volumen de Cultivo 500 mL, Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	76211-292/76211-294	Caja / 40		

VWR®	Matraz de cultivo de tejidos VWR®, sin tratar, esterilizado, apirógeno Volumen de Cultivo 800 mL, Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-582/10861-584	Caja / 18		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® tratados para una mayor fijación celular, estériles Area de Cultivo: 12.5cm², Capacidad: 25mL Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-670/10861-672	Caja / 200		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® tratados para una mayor fijación celular, estériles Area de Cultivo: 25cm², Capacidad: 50mL Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-640/10861-642	Caja/200		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® tratados para una mayor fijación celular, estériles Area de Cultivo: 75.0 cm², Capacidad: 250mL Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-644/10861-646	Caja/100		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® tratados para una mayor fijación celular, estériles Area de Cultivo: 182cm², Capacidad: 600mL Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-648/110861-650	Caja/40		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® tratados para una mayor fijación celular, estériles Area de Cultivo: 300cm², Capacidad: 850mL Tapón de sellado del tapón o Tapa de ventilación	10861-652/10861-654	Caja/18		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR®, estériles 12.5 cm² Tapa Standard o Ventilada	10062-870/10062-868	Caja/200		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR®, estériles 25.0 cm² Tapa Standard o Ventilada	10062-874/10062-872	Caja/200		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR®, estériles 75.0 cm² Tapa Standard o Ventilada	10062-862/10062-860	Caja/100		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® estériles 182.0 cm² Tapa Standard o Ventilada	10062-866/10062-864	Caja/40		
VWR®	Matraces de cultivo celular VWR® estériles 300.0 cm² Tapa Standard o Ventilada	10062-886/10062-884	Caja/18		


Corning®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®, T. Volumen: 25mL A.C.: 12.5cm² Tapón Sellado/ Ventilado	353018/353107	Caja/100		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®, T. Volumen 50mL A.C.: 25cm² Tapón Sellado/ Ventilado Caja/200	353014/353107	Caja/100		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®, T. Volumen 70mL A.C.: 25cm² Tapón Sellado Caja/200	353082	Caja/200		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®, T. Volumen 70mL A.C.: 25cm² Tapón Ventilado Caja/100	353109	Caja/100		

Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®. T. Volumen 250mL. A.C.: 75cm². Tapon Sellado o Tapon Ventilado Caja/100	353024/353110	Caja/100		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®. T. Volumen 600mL. A.C.: 150cm². Tapon Sellado o Tapon Ventilado Caja/40	355000/355001	Caja/40		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®. T. Volumen 750mL. A.C.: 175cm². Tapon Sellado o Tapon Ventilado Caja/40	353028/353112	Caja/40		
Corning	Matraces de cultivo celular Falcon®. T. Volumen 800mL. A.C.: 225cm². Tapon Sellado o Tapon Ventilado Caja/30	353138/353139	Caja/30		
Corning	Recipientes de cultivo celular Corning® HYPERflask™ M. tratados con CellBIND® Para Automatizacion, Capacidad: 560mL, Area de Cultivo: 1720 cm²	10024	Caja/24		
Corning	Recipientes de cultivo celular Corning® HYPERflask™ M. tratados con CellBIND® Uso Manual Capacidad: 560mL, Area de Cultivo: 1720 cm². Tapon de Sello	10034	Caja/24		
Corning	Recipientes de cultivo celular Corning® HYPERflask™ M. tratados con CellBIND® Uso Manual Capacidad: 560mL, Area de Cultivo: 1720 cm². Tapon de Rosca	10030	Caja/4		

Nest Scientific®					
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer PETG de 125 ml, base plana Venliado O Tapon Sellador	781001/781011	Caja/200		
Nest Scientific	Matraces Erlenmeyer cónicos para PC de 125 ml, fondo plano Venliado O Tapon Sellador	781101/781211	Caja/100		
Nest Scientific	Matraces Erlenmeyer cónicos para PC de 125 ml, con deflectores Venliado O Tapon Sellador	781201/781211	Caja/8		
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer PETG de 250 ml, base plana Venliado O Tapon Sellador	782001/782011	Caja/40		
Nest Scientific	Matraces Erlenmeyer cónicos para PC de 250 ml, fondo plano Venliado O Tapon Sellador	782101/782111	Caja/25		
Nest Scientific	Matraces Erlenmeyer cónicos para PC con deflectores de 250ml Venliado O Tapon Sellador	782201/782211	Caja/40		
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer de 125 ml, base plana o con Deflectores (Baffles), tapón sellado o Ventilado, estéril, PETG o Policarbonato	781001/781211	Caja/24		
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer PETG o Policarbonato de 250ml, base plana o con Deflectores (Baffles), tapón sellado o Ventilado, estéril,	782001/782211	Caja/12		
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer PETG o Policarbonato de 500ml, base plana o con Deflectores (Baffles), tapón sellado o Ventilado, estéril,	783001/783211	Caja/12		
Nest Scientific	Matraz Erlenmeyer PETG o Policarbonato de 1000ml, base plana o con Deflectores (Baffles), tapón sellado o Ventilado, estéril,	784001/784211	Caja/6		



Placas y Platos para Cultivo Celular

VWR®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD




VWR®	Placas de cultivo celular tratadas para una mayor fijación celular. estériles 6, 12, 24, 48 y 96 hoyos	10861-696/10861-666	Caja/100		
------	--	---------------------	----------	---	--

Nest Scientific					
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 6 pocillos, plana, estéril 1/paq., TRATADA y Sin TRATAR	703001-714011	Caja/50		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 12 pocillos, plana, estéril 1/paq., TRATADA y Sin TRATAR	712001-712011	Caja/50		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 24 pocillos, plana, estéril 1/paq., TRATADA y Sin TRATAR	702001-702011	Caja/50		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 48 pocillos, plana, estéril 1/paq., TRATADA y Sin TRATAR	748001-748011	Caja/50		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 96 pocillos, fondo en U, V estéril 1/pk., 100/cs. TRATADA y Sin TRATA	701001-701211	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 384 pocillos, transparente, fondo plano, estéril 1/paquete, TRATADA y Sin TRATAR	761301/761311	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 384 pocillos, NEGRA, fondo plano, estéril, 1/paquete, 100/caja TRATADA y Sin TRATAR	761301/761311	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 384 pocillos, BLANCA, fondo plano, estéril, 1/paquete, 100/caja TRATADA y Sin TRATAR	761601/761611	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa EDGE de evaporación baja de 96 pocillos, estéril, 1/paq., 50/caja TRATADA y Sin TRATAR	713001-713011	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 35 y 60 mm, TC, estéril, paquete de 20	706001/705001	caja/500		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 100 mm, TC, estéril, paquete de 5 o 20	704004/704001	Caja/300		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 150 mm, TC, estéril, paquete de 5	715001	Caja/100		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 35 y 60 mm, TC, estéril, paquete de 20 con Anillo de Agarre	706201/705201	caja/500		
Nest Scientific®	Placa de cultivo celular de 100 mm, TC, estéril, paquete de 5 o 20 con Anillo de Agarre	704201	Caja/300		

Corning®




MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning®	Microplacas de poliestireno transparente de 96 hoyos, Corning Fondo Plano WV-370µl WV-250µl	353072	caja/50		
Corning®	Microplacas de poliestireno transparente de 96 hoyos, Corning En U WV-320µl WV-250µl	353077	caja/50		

Greiner®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Greiner®	Tissue Culture Plates, Greiner Bio-One CELLSTAR® 199 µL 15–175 µL	675086	Caja/32		
Greiner®	Tissue Culture Plates, Greiner Bio-One CELLSTAR® 234 µL 20–200 µL	675086	Caja/100		
Greiner®	Tissue Culture Plates, Greiner Bio-One CELLSTAR® 323 µL 40-280 µL	675086	Caja/100		







Insertos

VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Insertos para placas de cultivo de tejidos, membrana de policarbonato (PC), esterilizados, Translucidos y Transparentes. AC: 4,67cm² Insert size:24mm Pore size: 0.1, 0.4, 1.0, 3, 8.0, 12,µm (Nu. de hoyos 6)	10769-176/10769-190	Caja/24		
VWR®	Insertos para placas de cultivo de tejidos, membrana de policarbonato (PC), esterilizados, línea estándar. Translucidos y Transparentes. AC: 1.12cm² Insert size 12mm Pore size: 0.1, 0.4, 1.0, 3, 8.0, 12,µm (Nu. de hoyos 12)	10769-198/10769-208	Caja/48		
VWR®	Insertos para placas de cultivo de tejidos, membrana de policarbonato (PC), esterilizados, línea estándar. Translucidos y Transparentes AC: 0,33cm² Insert size 65mm Pore size: 0.1, 0.4, 1.0, 3, 5, 8.0, 12,µm (Nu. de hoyos 24)	10769-220/10769-234	Caja/48		





Botella para Sueros/Medios

DWK LIFE SCIENCE

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
DWK®	Frascos de almacenamiento/medios KIMAX® GL45, graduados, DWK Life Sciences 100, 250, 500mL y 1L Con y sin Tapa	14395-100/14396-1000	Caja/10		
DWK®	Frascos de almacenamiento/medios KIMAX® GL45, graduados, DWK Life Sciences 2L Con y sin Tapa	14395-2000/14396-2000	Caja/4		
DWK®	Frascos de almacenamiento/medios KIMAX® GL45, graduados, DWK Life Sciences 5L, 10L Con y sin Tapa	14395-10000/14396-10000	Caja/1		
DWK®	Frasco de medio KIMBLE® RAY-SORB® ámbar GL 45, DWK Life Sciences 100, 250, 500mL y 1, 2, 5, 10L	14399-100/14399-10000	Caja/1		
DWK®	Botellas de medios Lab 45, graduadas, WHEATON®, DWK Life Sciences 250, 500mL y 1L Con y Sin tapon y Tapa con anillo vertedor de polipropileno blanco	219917/219930	Caja/12		
DWK®	Botellas de medios Lab 45, graduadas, WHEATON®, DWK Life Sciences 2L Con y Sin tapon y Tapa con anillo vertedor de polipropileno blanco	219917/219930	Caja/6		




VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
-------	-------------	----------	---------	------	----------


VWR®	Frascos para medios cuadrados/octagonales VWR®, policarbonato 60, 125, 250mL	89207-580/30180-032	Caja/24		
VWR®	Frascos para medios cuadrados/octagonales VWR®, policarbonato 500mL, 1L	30180-024/30180-022	Caja/12		
VWR®	Frascos para medios cuadrados/octagonales VWR®, policarbonato 2L	89107-026	Caja/6		
VWR®	Botellas de policarbonato estériles de un solo uso, Avantor Fluid Handling Port 1: 24" Port 2: 3" C-Flex 125,250, 500mL	10830-302/10830-306	Caja/6		

Camaras de Cultivo

DWK LIFE SCIENCE

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
WHEATON®	WHEATON® CELLLine 350 Flask	WCL0350-1/WCL0350-5	Caja/1		
WHEATON®	WHEATON® CELLLine 1000 Flask	WCL1000-1/WCL1000-3	Caja/1		
WHEATON®	WHEATON® CELLLine AD 1000 Flask	WCL1000AD-1/WCL1000AD-3	Caja/1		

VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Cámara de cultivo celular, estéril Cámara de celdas de 1 capa, superficie tratada, con tapa ventilada	76045-394	Caja/8		
VWR®	Cámara de cultivo celular, estéril Cámara de celdas de 2 capa, superficie tratada, con tapa ventilada	76045-410	Caja/6		
VWR®	Cámara de cultivo celular, estéril Cámara de celdas de 5 capa, superficie tratada, con tapa ventilada	76045-402	Caja/4		
VWR®	Cámara de cultivo celular, estéril Cámara de celdas de 10 capa, superficie tratada, con tapa ventilada	76045-404	Caja/2		

Corning®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 1272cm² No.Camaras: 2	3310	Caja/5		
Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 25,440 cm² No.Camaras: 40	3321	Caja/2		
Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 3180 cm² No.Camaras: 5	3311	Caja/2		
Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 6360 cm² No.Camaras: 10	3312	Caja/2		

Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 6360 cm² No.Camaras: 10	3320	Caja/6		
Corning®	Cámaras CellSTACK® Sterile. Cámaras con superficie CellBIND® Area de Crecimiento: 636cm² No.Camaras: 1	3330	Caja/6		

Nest Scientific					
Nest Scientific®	Cámara Nest BioFactory 1; 2 tapas de sellado de tapón Estrecho o Ancho ; Área total de cultivo: 647cm² ; CT; estéril, 1/paq., 8/caja (con 16 tapones de ventilación Angostos o Anchos estériles incluidos por separado)	771001/772001	Caja/8		
Nest Scientific®	Nest BioFactory 1 cámara, 1 tapón de sellado ancho + 1 tapón de sellado estrecho, área de cultivo total: 647 cm², TC, estéril, 1/paq., 8/caja (con 8 tapones de ventilación anchos estériles y 8 tapones de ventilación estrechos estériles incluidos por separado)	773001	Caja/8		
Nest Scientific®	Cámara Nest BioFactory 2 ; 2 tapas de sellado de tapón Estrecho o Ancho ; Área total de cultivo: 1279cm²; CT; estéril, 1/paq.,(con 16 tapones de ventilación Angostos o Anchos estériles incluidos por separado)	771101/772101	Caja/8		
Nest Scientific®	Cámara Nest BioFactory 5 ; 2 tapas de sellado de tapón Estrecho o Ancho ; Área total de cultivo: 3175cm² ; CT; estéril, 1/paq., (con 8 tapones de ventilación Angostos o Anchos estériles incluidos por separado)	771204/772204	Caja/4		
Nest Scientific®	Cámara Nest BioFactory 10 ; 2 tapas de sellado de tapón Estrecho o Ancho ; Área total de cultivo: 6335cm² ; CT; estéril, 1/paq.,(con 12 tapones de ventilación Angostos o Anchos estériles incluidos por separado)	771302/772302	Caja/6		
Nest Scientific®	Cámara Nest BioFactory 40 ; 2 tapas de sellado de tapón Estrecho o Ancho ; Área total de cultivo: 25295cm² ; CT; estéril, 1/paq.,(con 4 tapones de ventilación Angostos o Anchos estériles incluidos por separado)	771403/772403	Caja/2		

Botellas de Rodillos

DWK LIFE SCIENCE					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
DWK®	DURAN® Botella con deflector, boca ancha, GLS 80® c/ Tapa 250ml	212863658	Caja/1		
DWK®	DURAN® Botella con deflector, boca ancha, GLS 80® c/ Tapa 500ml	212863658	Caja/1		
DWK®	DURAN® Botella con deflector, boca ancha, GLS 80® c/ Tapa 1000ml	212863658	Caja/1		

VWR®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Botella con rodillo, superficie tratada1L Area de Cultivo: 490cm² c/ Tapon de Sello	10769-794	Caja/40		
VWR®	Botella con rodillo, superficie tratada2L Area de Cultivo: 850cm² c/ Tapon de Sello	10769-796	Caja/20		
VWR®	Botella con rodillo, superficie tratada2L Area de Cultivo: 850cm² c/ Tapon de Sello o Tapon Ventilado	10769-800	Caja/40		



Corning®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD

Corning®	Botellas de rodillo de cultivo celular, 1.3 L	430195	Caja/40		
Corning®	Botellas de rodillo de cultivo celular, 2.2 L Easy Grip Vent	431198	Caja/40		
Corning®	Botellas de rodillo de cultivo celular, 2.2 L Easy Grip	430851	Caja/40		

Analisis

Contadores de células y citómetros de flujo




VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Ward's Benchtop Counter (Contador de Mesa de 6 teclas)	470311-184	caja/1		
VWR®	Ward's Benchtop Counter (Contador de Mesa de 6 teclas)	470311-186	caja/1		

Corning®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning®	Contador de células Corning®	6749	caja/1		

Bal Supply

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Bal Supply®	Contador de células sanguíneas, de Bal Supply de 2 unidades de conteo	202C	caja/1		
Bal Supply®	Contador de células sanguíneas, de Bal Supply de 5 unidades de conteo	505CI	caja/2		
Bal Supply®	Contador de células sanguíneas, de Bal Supply Contador de 8 unidades de conteo	808CI	caja/3		










Bal Supply

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Heathrow Scientific®	Contador de colonias eCount™,	120000	Caja/1		

Filtración

Capsulas de Filtración




Cytiva

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Cytiva®	300 cápsulas con membrana de PTFE, Cytiva 280cm ²	12082	Caja/3		
Cytiva®	300 cápsulas con membrana de PTFE, Cytiva 280cm ²	12085	Caja/100		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 200 Espiga de manguera escalonada o Entrada MNPT de 1/4"/salida, Tamaño del poro 0.8/0.2 µm	12941/12093	Caja/3		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 500 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.8/0.2 µm	12991	Caja/1		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 500 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.2/0.2 µm	12995	Caja/1		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 500 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.1/0.1 µm	12997	Caja/1		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 1000 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.8/0.2 µm	12992	Caja/1		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 1000 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.2/0.2 µm	12996	Caja/1		
Cytiva®	Cápsulas de filtración AcroPak™ 1000 Espiga de manguera escalonada Tamaño del poro 0.1/0.1 µm	12999	Caja/1		




Contamos con una gran variedad de Filtros Cytiva (Contactarnos para mas informacion)

Cell Scrapers (Raspadores de células)


VWR®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Cell Scrapers (Raspadores de células) para Matraz de 250mm largo Navaja de 20mm	10062-904	Caja/100		
VWR®	Cell Scrapers Rascador celular para platos, posición de cuchilla elevadora 250mm largo Navaja de 20mm	10062-906	Caja/100		
VWR®	Cell Scrapers (Raspadores de células) para Matraz de 390mm largo Navaja de 30mm	10062-908	Caja/100		

VWR®	Cell Scrapers Rascador celular para platos, posición de cuchilla elevadora 390mm largo Navaja de 30mm	10062-910	Caja/100		
VWR®	VWR® Cell Lifter (Levantador de células) Hoja plana de 19 mm, hoja con gancho en J de 9 mm	76036-004	Caja/100		
VWR®	VWR® Cell Lifter (Levantador de células) Hoja plana de 19 mm, hoja estrecha de 2,5 mm	76036-006	Caja/100		

Corning®


MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning®	Cell Lifter (Levantador de células) Mango: 118cm Navaja: 1.9cm	3008	Caja/100		
Corning®	Cell Scraper, Small (Removedor de células) Mango:25cm Navaja: 1.8cm	3010	Caja/100		
Corning®	Cell Scraper, Large (Removedor de células) Mango: 40cm, Navaja: 3.0	3011	Caja/100		

Bel-Art®


MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Bel-Art®	DNA Band Excisor (Escisor de banda de ADN)	F36970-0010	Caja/10		

Cell Strainers (Coladores de Celulas)


VWR®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Coladores celulares, libres de DNasa/RNasa, no pirógenos, estériles 40, 70, 100µm	76327-098/76327-102	Caja/50		

Corning®


MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Corning®	Coladores de células, estériles. Falcon 40, 70, 100µm	352360/352350	Caja/50		

Bel-Art®

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
	Filtros de células Flowmi™ para puntas de pipeta de 1000 µl 40 µm o 70 µm	10032-802/10204-924	Caja/50		



Tubos para Centrifuga



DWK LIFE SCIENCE

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
WHEATON®	Tubo de Centrifuga, Polipropileno, Estéril, Graduado, Tapa Azul 15 mL WHEATON®	380220	Caja/500		






WHEATON®	Tubo de Centrifuga, Polipropileno, Estéril, Graduado, Tapa Azul 50 mL WHEATON®	380100	Caja/500		
WHEATON®	Tubo de Centrifuga, Polipropileno, Estéril, Graduado, c/ Faldon, Tapa Azul 50 mL WHEATON®	380240	Caja/500		

VWR®					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®	Standard Line Sterile Centrifuge Tubes with Flat Caps, Conical-Bottom, PP 50 ml VWR®	10026-078	Caja/500		
VWR®	Standard Line Sterile Centrifuge Tubes with Flat Caps, Conical-Bottom, PP 15 ml VWR®	10026-076	Caja/500		
VWR®	VWR® Ultra High Performance Centrifuge Tubes 15 ml Steril	21008-214	Caja/500		
VWR®	VWR® Ultra High Performance Centrifuge Tubes 15 ml Steril	21008-103	Caja/500		
VWR®	Conical Bottom Centrifuge Tubes, PP 225 ml VWR®	76234-748	Caja/48		
VWR®	Conical Bottom Centrifuge Tubes, PP 250 ml VWR®	76234-744	Caja/48		
VWR®	Conical Bottom Centrifuge Tubes, PP 500 ml VWR®	76234-746	Caja/48		
VWR®	MacroTubes, 5 ml No Esteril (Natural) VWR®	470225-006	Caja/200		
VWR®	MacroTubes, 5 ml Esteril (Natural) VWR®	470225-020	Caja/200		
VWR®	MacroTubes, 5 ml No Esteril (color) VWR®	470225-016	Caja/200		
VWR®	MacroTubes, 5 ml 16 x 64 mm 10 racks of 50 Tubes VWR®	470225-028	Caja/500		




Nest Scientific					
Nest Scientific ®	Tubo de centrifuga de 15ml, gradilla (gradilla PS) o Agranel (pk/50), PREMIUM, estéril,	601001/601002	Caja/500		
Nest Scientific ®	Tubo de centrifuga de 50ml, gradilla pk/25 (gradilla PS) o Agranel pk/50, PREMIUM, estéril,	602001/602002	Caja/500		

Nest Scientific®	Tubo de centrifuga de 15ml, gradilla (gradilla PS) o Agranel (pk/50), estéril,	601051/601052	Caja/500		
Nest Scientific®	Tubo de centrifuga de 50ml, gradilla pk/25 (gradilla PS) o Agranel pk/50, estéril,	602051/602052	Caja/500		


Membranas para Filtración Estéril

Cytiva					
MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Cytiva®	Filtros de disco de membrana GN MetriCell® GN-6 MetriCell Filter, 25mm Porosidad 0.45 µm, Tipo: Plano y Grid	63068/64191	Caja/100		
Cytiva®	Filtros de disco de membrana GN MetriCell® GN-6 MetriCell Filter, 47mm Porosidad 0.45 µm Tipo: Plano y Grid. No esteril o Irradiado con rayos gamma. En lote o empacado individualmente	66265/66278	Caja/100		
Cytiva®	Filtros de disco de membrana GN MetriCell® GN-6 MetriCell Filter, 50mm Porosidad 0.45 µm Tipo: Grid. Irradiado con rayos gamma. empacado individualmente	66539	Caja/200		
Cytiva®	Filtros de disco de membrana GN MetriCell® GN-6 MetriCell Filter, 85mm Porosidad 0.45 µm Tipo: Grid. Irradiado con rayos gamma. Bulk	60016	Caja/50		
Cytiva®	Filtros de membrana estériles de nitrato de celulosa, Whatman™ 0.45 µm pore size, 47 mm, sterile	10401170	Caja/100		
Contamos con una gran variedad de Filtros Cytiva (Contactacnos para mas informacion)					


Filtros centrifugos

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
VWR®					
VWR®	Filtros centrifugos, Membrana de polietersulfona (PES) 3K Gris	82031-344	Caja/100-500		
VWR®	Filtros centrifugos, Membrana de polietersulfona (PES) 10K Azul	82031-348/82031-350	Caja/100-500		
VWR®	Filtros centrifugos, Membrana de polietersulfona (PES) 30K Rojo	82031-354	Caja/500		

Toallitas desechables y Tapetes

MARCA	DESCRIPCION	CATALOGO	EMPAQUE	FOTO	CANTIDAD
Kimtech					
KIMTECH SCIENCE®	Toallitas para tareas delicadas KIMWIPES™ 28.49×31.24 cm	34743	Caja/119		

WearWell

Wearwell®	Tapetes adhesivos para sala limpia, 30 hojas/bloc	095.18X45BL	Case of 4		
-----------	---	-------------	-----------	---	--

Este Catalogo esta en constate Actualizacion. Puedes encontrar la version mas actualizada en la pagina labomedishi.com.mx
Contamos con una amplia variedad de productos para distribuir. Contáctanos si no encuentras lo que necesitas y con gusto te ayudamos.



Los productos en **Azul** se encuentran disponibles en la página. En el archivo descargable están habilitados los enlaces de los productos con un precio al menudeo. Si busca compra recurrente o pertenece a alguna institución pública o privada puede enviarnos su requerimiento y con gusto le cotizamos con precio especial.

