

## CONTENEDORES DESECHABLES



### ■ CONTENEDORES DESECHABLES

IVD CE

Contenedores desechables, con cierre hermético para transporte de muestras. No etiquetados ni serigrafiados.

	código	packaging
Container transparente desechable, 40 ml no serigrafiado, con cierre de color azul	070014B	1000 pcs
Container transparente desechable, 60 ml, no serigrafiado, con cierre de color rojo	070015R	1000 pcs
Container transparente desechable, 60 ml, no serigrafiado, con cierre de color verde	070015V	1000 pcs
Container transparente desechable, 60 ml, no serigrafiado, con cierre de color azul	070015B	1000 pcs
Container transparente desechable, 60 ml, no serigrafiado, con cierre de color blanco	070015Z	1000 pcs
Container transparente desechable, 60 ml, no serigrafiado, con cierre de color amarillo	070015G	1000 pcs
Container transparente desechable, 150 ml, no serigrafiado, con cierre	070016	500 pcs
Container transparente desechable, 250 ml, no serigrafiado, con cierre	070018	500 pcs
Contenedor desechable de 10 lt no serigrafiado	070067	50 pcs
Contenedor desechable de 15 lt no serigrafiado	070068	50 pcs



### ■ CONTENEDORES DESECHABLES Y SERIGRAFIADOS

IVD CE

Con cierre hermético para un transporte seguro. Serigrafiados con etiquetas para formol listo para usar y símbolo de riesgo biológico.

	código	packaging
Contenedor desechable, 155 ml serigrafiado	070035	500 pcs
Contenedor desechable, 365 ml serigrafiado	070040	500 pcs
Contenedor desechable, 600 ml serigrafiado	070045	400 pcs
Contenedor desechable, 1180 ml serigrafiado	070050	200 pcs
Contenedor desechable, 3400 ml serigrafiado	070060	50 pcs
Contenedor desechable, 5800 ml serigrafiado	070065	60 pcs



### ■ CONTENEDORES DESECHABLES RECTANGULARES

Con cierre a presión.

Dimensiones:

550 ml: 168 x 100 x 50 mm (WxDxH)

1250 ml: 200 x 140 x 68 mm (WxDxH)

1750 ml: 200 x 140 x 95 mm (WxDxH)

2500 ml: 200 x 140 x 132 mm (WxDxH)

5800 ml: 290 x 198 x 149 mm (WxDxH)

	código	packaging
Contenedor desechable rectangular, 550 ml	070070	15 pcs
Contenedor desechable rectangular, 1250 ml	070075	15 pcs
Contenedor desechable rectangular, 1750 ml	070080	15 pcs
Contenedor desechable rectangular, 2500 ml	070085	15 pcs
Contenedor desechable rectangular, 5800 ml	070090	15 pcs

## BOLSAS PARA TEJIDOS



### ■ BOLSAS PARA TEJIDOS

IVD CE

Bolsas transparentes para el transporte y almacenamiento de muestras histológicas. Sellado hermético para evitar pérdidas. Ideal para una preservación larga en el tiempo. Buena visibilidad. Separadora. Se suministran en 6 dimensiones estándares.

	código	packaging
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 5x10 cm	S4740	250 pcs
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 8x15 cm	S4741	250 pcs
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 15x15 cm	S4742	250 pcs
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 18x20 cm	S4743	250 pcs
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 23x30 cm	S4744	250 pcs
Bolsas para almacenamiento de larga duración "S" 30x30 cm	S4745	250 pcs



### ■ BOLSAS PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS CON CARPETA

IVD CE

En plástico transparente, para muestras biológicas. Se suministran con carpetas y símbolo de riesgo biológico.

	código	packaging
Bolsas para el transporte de muestras, con carpeta	S4750	250 pcs

## CONSUMIBLES PARA PROCESAMIENTO E INCLUSIÓN



### ■ CASSETES PARA INCLUSIÓN

IVD CE

Cassettes para inclusión con tapa, para muestras histológicas con agujeros grandes.  
Fabricados en resina de acetato y resistentes a solventes, descalcificadores, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido.  
Espacio para escritura, para la identificación de muestras.  
Ideal para marcadores automáticos.  
Dimensiones: 40 x 26 x 7 mm.

	código	packaging
Cassette de inclusión rojo	070295	1000 pcs
Cassette de inclusión azul	070300	1000 pcs
Cassette de inclusión blanco	070310	1000 pcs
Cassette de inclusión violeta	070315	1000 pcs
Cassette de inclusión amarillo	070320	1000 pcs
Cassette de inclusión rosa	070330	1000 pcs
Cassette de inclusión naranja	070335	1000 pcs
Cassette de inclusión verde	070340	1000 pcs

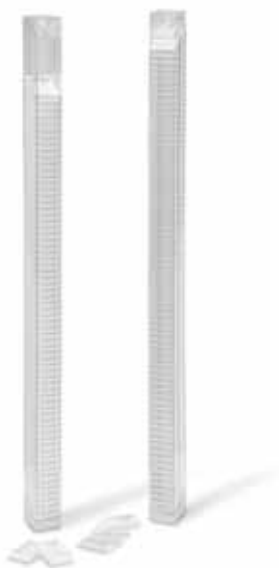


### ■ CASSETTES PARA BIOPSIAS CON TAPA

IVD CE

Cassettes para biopsia con agujero pequeño.  
Fabricados en resina de acetato y resistentes a solventes, descalcificadores, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido.  
Espacio para escritura, para la identificación de muestras.  
Ideal para marcadores automáticos.  
Dimensiones: 40 x 26 x 7 mm.

	código	packaging
Cassettes para biopsia rojo	070344	1000 pcs
Cassettes para biopsia blanco	070345	1000 pcs
Cassettes para biopsia azul celeste	070346	1000 pcs
Cassettes para biopsia amarillo	070347	1000 pcs
Cassettes para biopsia rosa	070348	1000 pcs
Cassettes para biopsia verde	070349	1000 pcs



### ■ CASSETTES EN HOOPERS PARA MARCADORES AUTOMÁTICOS IVD CE TANTO PARA MUESTRAS ESTANDARES COMO PARA BIOPSIAS

Cassettes para inclusión y biopsia, fabricadas en resina de acetato con tapa.  
Pack de 80 conjuntos de 75 cassettes cada uno.

	código	packaging
Cassettes estandar blanco	070381	4000 pcs
Cassettes estandar amarillo	070382	4000 pcs
Cassettes estandar rosa	070383	4000 pcs
Cassettes estandar azul	070384	4000 pcs
Cassettes estandar verde	070385	4000 pcs
Cassettes estandar naranja	070386	4000 pcs
Cassettes para biopsia blanco	070391	4000 pcs
Cassettes para biopsia amarillo	070392	4000 pcs
Cassettes para biopsia rosa	070393	4000 pcs
Cassettes para biopsia azul	070394	4000 pcs
Cassettes para biopsia verde	070395	4000 pcs
Cassettes para biopsia amarillo	070396	4000 pcs

## CONSUMIBLES PARA PROCESAMIENTO E INCLUSIÓN



### ■ CASSETTES SIN TAPA

IVD CE

Cassettes con agujeros grandes.

Fabricados en resina de acetato y resistentes a solventes, descalcificadores, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido.

	código	packaging
Cassettes blancos	070200	4000 pcs
Cassettes azules	070205	4000 pcs
Cassettes amarillos	070210	4000 pcs
Cassettes verdes	070215	4000 pcs
Cassettes rosa	070225	4000 pcs



### ■ TAPAS PARA CASSETTE EN ACERO INOXIDABLE

IVD CE

	código	packaging
Tapa para cassette en acero inoxidable	070240	50 pcs



### ■ CASSETTES PARA INCLUSIÓN CON TAPA REMOVIBLE

IVD CE

Cassettes de agujero grande, con tapa removible para inclusiones en parafina.

En resina de acetato, resistentes a solventes, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido.

Ideal para impresiones.

	código	packaging
Cassettes blancos con tapa removible	070450	1000 pcs
Cassettes azules con tapa removible	070451	1000 pcs
Cassettes amarillos con tapa removible	070452	1000 pcs
Cassettes rosas con tapa removible	070453	1000 pcs
Cassettes verdes con tapa removible	070454	1000 pcs
Cassettes blancos con tapa removible (ensamblada)	070460	1000 pcs



### ■ CASSETTES PARA BIOPSIAS CON TAPA REMOVIBLE

IVD CE

Cassettes de agujero pequeño, para biopsias, con tapa removible (separada).

Fabricados en resina de acetato, resistentes a solventes, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido.

Ideales para impresión.

	código	packaging
Cassettes blancos para biopsia con tapa removible (separada)	070470	1000 pcs
Cassettes azules para biopsia con tapa removible (separada)	070471	1000 pcs
Cassettes amarillos para biopsia con tapa removible (separada)	070472	1000 pcs
Cassettes rosas para biopsia con tapa removible (separada)	070473	1000 pcs
Cassettes verdes para biopsia con tapa removible (separada)	070474	1000 pcs

## CONSUMIBLES PARA PROCESAMIENTO E INCLUSIÓN



### ■ MEGA CASSETTES

IVD CE

Cassettes con agujero pequeño para procesamiento e inclusiones para grandes muestras. Fabricado en resina de acetato, resistente a solventes, descalcificantes, soluciones histológicas y técnicas de ultrasonido. Dimensiones: 40 x 26 x 13 mm.

	código	packaging
Mega cassette blanco	070360	100 pcs
Mega cassette azul cielo	070361	100 pcs
Mega cassette amarillo	070362	100 pcs
Mega cassette verde	070363	100 pcs
Mega cassette rosa	070364	100 pcs



### ■ SUPER MEGA CASSETTES

IVD CE

Cassettes grandes, fabricados en resina de acetato, con tapa removible. Dimensiones: 74 x 52 x 18 mm.

	código	packaging
Super mega cassettes blancos	070750	100 pcs



### ■ ANILLOS

IVD CE

Moldes de anillos de inclusión en ABS, que permiten obtener unos bloques similares a los de parafina, resistentes a todo tipo de compresión de microtomos. Material impermeable a solventes y parafina.

	código	packaging
Anillos de inclusión blancos	070410	1000 pcs



### ■ MOLDES METÁLICOS

IVD CE

Moldes metálicos de distintas dimensiones. Reusables.

	código	packaging
Moldes metálicos 7 x 7 x 6 mm	070805	10 pcs
Moldes metálicos 15 x 15 x 6 mm	070806	10 pcs
Moldes metálicos 24 x 24 x 6 mm	070807	10 pcs
Moldes metálicos 30 x 24 x 6 mm	070808	10 pcs
Moldes metálicos 37 x 24 x 6 mm	070809	10 pcs
Moldes metálicos en acero inoxidable para mega cassettes 33 x 24 x 12 mm	070810	10 pcs
Moldes metálicos en acero inoxidable para mega cassettes 65 x 45 x 15 mm	070811	10 pcs



### ■ MOLDES DESECHABLES

IVD CE

Moldes de plástico desechables en distintas dimensiones.

	código	packaging
Moldes desechables 7 x 7 x 5 mm	070820	500 pcs
Moldes desechables 15 x 15 x 5 mm	070821	500 pcs
Moldes desechables 24 x 24 x 5 mm	070822	500 pcs
Moldes desechables 30 x 24 x 5 mm	070823	500 pcs
Moldes desechables 37 x 24 x 5 mm	070824	500 pcs
Moldes desechables de plástico para mega cassettes 33 x 24 x 12 mm	070825	100 pcs
Moldes desechables de plástico para mega cassettes 65 x 45 x 15 mm	070826	100 pcs

## CONSUMIBLES PARA PROCESAMIENTO E INCLUSIÓN



### ■ BASE DE MOLDE DESECHABLE

IVD CE

Bases de moldes desechables, en diferentes dimensiones. Fabricados en poliestireno con 5 espacios. En diferentes dimensiones

	código	packaging
Base de moldes 7 x 7 x 5 mm, 5 espacios	070830	100 pcs
Base de moldes 15 x 15 x 5 mm, 5 espacios	070831	100 pcs
Base de moldes 24 x 24 x 5 mm, 5 espacios	070832	100 pcs
Base de moldes 30 x 24 x 5 mm, 5 espacios	070833	100 pcs
Base de moldes 37 x 24 x 5 mm, 5 espacios	070834	100 pcs
Base de moldes 33 x 25 x 13 mm, 5 espacios	070835	100 pcs
Base de moldes 39 x 25 x 13 mm, 5 espacios	070836	100 pcs



### ■ TABLAS DE CORTE DESECHABLES

IVD CE

Permite acelerar la preparación de pequeñas muestras gracias a sus aros circulares para medir su diámetro.

	código	packaging
Tablas de corte 30 x 20 cm	088010	20 pcs
Tablas de corte 30 x 45 cm	088020	20 pcs
Tablas de corte 20 x 15 cm	088030	20 pcs



### ■ FORMALINPAD

IVD CE

Papel secante para neutralizar los vapores peligrosos del formol. Color azul ligero para una fácil identificación. Resistente al corte. Desechable. Dimensiones: 20 x 20,5 cm.

	código	packaging
Formalinpad	088200	25 pcs



### ■ CELDAS PARA BIOPSIA PEQUEÑA

IVD CE

Celdas para biopsia pequeña para su inserción en los cassettes de inclusión, ahorrando de esta forma tiempo y dando máxima seguridad.

Para su uso en cualquier tipo de cassettes.

Más seguro que el uso de esponjas, los residuos son 20 veces menos que en los filtros para biopsia.

Transparente a los rayos X.

Consiste en dos reticulos con mallas de nylon, de 200 um, pudiendose suministrar con tapa o no.

	código	packaging
Celdas para biopsia	070149	100 pcs
Celdas para biopsia	070148	1000 pcs
Celdas para biopsia en color azul	070155	100 pcs
Celdas para biopsia en color azul	070156	1000 pcs

## CONSUMIBLES PARA PROCESAMIENTO E INCLUSIÓN



### ■ FILTROS ENDOSCÓPICOS

IVD CE

Filtros adhesivos para la orientación de biopsias endoscópicas de cortes gastroentéricos. Acorta el tiempo de inclusión. Aumenta la calidad del diagnóstico. Detección topográfica precisa de la muestra.

	código	packaging
Endoscopic Filters	070150	25 pcs



### ■ FILTROS PARA BIOPSIA

IVD CE

Espanja de color azul, permite la penetración de los solventes y de la parafina, pero evita la pérdida de las muestras de biopsia pequeñas. El color azul facilita la identificación. Dimensiones: 30 x 25 x 1 mm.

	código	confezione
Filtros para biopsia	070159	1000 pcs



### ■ BOLSAS PARA BIOPSIAS

IVD CE

Fabricados en poliestireno de una porosidad de 234 micra, inerte y resistente a los solventes. Evita la pérdida de biopsia y cualquier tipo de contaminación. Gracias a su gran porosidad, permite un cambio completo de los solventes durante el proceso mientras que las esponjas comunes guardan los solventes reduciendo de esta forma la eficiencia del proceso.

	código	packaging
Bolsa de biopsia 30 x 45 mm	070160	1000 pcs
Bolsa de biopsia 45 x 60 mm	070161	1000 pcs
Bolsa de biopsia 73 x 73 mm	070162	1000 pcs



### ■ BOLSAS DE PAPEL PARA BIOPSIAS

IVD CE

Diseñadas para el proceso de biopsias. Hecho en papel resistente a solventes, alcoholes y fijadores.

	código	packaging
Bolsa de papel para biopsias 30 x 50 mm	070165	1000 pcs
Bolsa de papel para biopsias 45 x 73 mm	070166	1000 pcs
Bolsa de papel para biopsias 75 x 100 mm	070167	1000 pcs



### ■ CONTENEDOR MULTIUSO DOBLE

IVD CE

Fabricado en plástico acrílico transparente de alta calidad. Cada compartimento puede obtener alrededor de 200 filtros de biopsia y 800 cassettes. Dimensiones: 24.50 x 60.50 x 35,50 cm (DxWxH).

	código	packaging
Contenedor multiuso doble	07MPSB-0002	01 pc



## PARAFINA



### ■ DIAWAX

IVD CE

Parafina No tóxica, libre de DMSO. Purificado. No mezclada.  
No necesita ser filtrada. Libre de residuos  
Grosor de corte: 2 µm  
En prácticas gotas para una fusión mejor y más rápida.  
Dos puntos de fusión disponibles: 52/54 °C  
56/58 °C.

	código	packaging
Diawax 52-54°C	030900	1x12,5 kg
Diawax 52-54°C	030900/SP	40x12,5 kg
Diawax 56-58°C	030920	1x12,5 kg
Diawax 56-58°C	030920/SP	40x12,5 kg
Diawax 52-54°C	030990	6x2 kg
Diawax 52-54°C	030990/SP	35 x (6x2 kg)
Diawax 56-58°C	030980	6x2 kg
Diawax 56-58°C	030980/SP	35 x (6x2 kg)

## SISTEMA DE MARCAJE HISTOLÓGICO



### ■ SISTEMA DE MARCAJE HISTOLÓGICO

IVD CE

Para la tinción de bordes quirúrgicos.  
Disponible en 6 distintos colores.

La señal no desaparece después del procesamiento e inclusión, permitiendo su orientación. Diversas muestras se pueden procesar en el mismo cassette.

	código	packaging
Kit completo en 5 colores de 60 ml	03DIA0	5 botellas
Botella individual color verde de 237 ml	03DIA1	1 botella
Botella individual color amarillo de 237 ml	03DIA2	1 botella
Botella individual color negro de 237 ml	03DIA3	1 botella
Botella individual color rojo 237 ml	03DIA4	1 botella
Botella individual color azul de 237 ml	03DIA5	1 botella
Botella individual color naranja de 237 ml	03DIA6	1 botella

### ■ SISTEMA DE MARCAJE HISTOLÓGICO

IVD CE

Práctica dispensación evitando su secado. Disponible en 6 colores.  
En dosis desechables, para pequeñas cantidades.



	código	packaging
Kit completo 18 dispensadores de 4 ml (3 de cada color)	03MD2000	18 dispensadores
Dispensador desechable en color negro	03MD1001	15 dispensadores
Dispensador desechable en color azul	03MD1002	15 dispensadores
Dispensador desechable en color verde	03MD1003	15 dispensadores
Dispensador desechable en color rojo	03MD1004	15 dispensadores
Dispensador desechable en color amarillo	03MD1005	15 dispensadores
Dispensador desechable en color naranja	03MD1006	15 dispensadores



## PAPEL DE FILTRO



### ■ ROLLOS DE PAPEL DE FILTRO

Para uso genérico de laboratorio.  
Permite absorber cualquier reactivo evitando posibles corrosiones. Impermeable.  
Compuesto de diferentes capas y film ligeramente azulado de propileno.  
Laminas de 34 x 55 cm.  
Laminas de 80 x 50 cm.  
Rollos de 60 x 50 ml (cada rollos es de 40 cm).  
Soporte.

	código	packaging
Rollos de 60 x 50 mt	070100	3 rollos
Soporte para rollo	070101	01 pcs
Rollos de 34 x 55 cm	070105	100 láminas
Rollos de 80 x 50 cm	070110	100 láminas



### ■ TEJIDO SUPER ABSORBENTE MULTIUSO

Fabricado en celulosa pura super absorbente (600% de su peso).  
Ultra suave, resistente a solventes, esterelizable e ideal para limpiar.

	código	packaging
Tejido super absorbente, láminas de 80 x 50 cm	070112	250 pcs
Tejido super absorbente, láminas de 34 x 55 cm	070113	500 pcs
Rollos de tejido super absorbentes de 34 cm x 150 mt	070121	04 pcs
Soporte para rollo	070122	01 pcs



### ■ TEJIDO PARA LIMPIEZA

Tejido para limpieza de lentes de microscopio. Fabricado en celulosa viscosa.  
Limpia tanto lentes como portaobjetos. Absorbe cualquier exceso de líquidos.  
Dimensiones: 40 x 50 cm.

	código	packaging
Tejido para limpieza	070111	04 pcs



### ■ PAPEL DE FILTRO EN LÁMINAS

Para uso genérico en láminas de 50 x 50 cm.

	código	packaging
Papel de filtro en láminas	070115	500 pcs



### ■ PAPEL DE FILTRO EN DISCOS

Para vasos de precipitación y filtración rápida.

	código	packaging
Papel de filtro para precipitación Ø 200	0716306	100 pcs
Papel de filtro para precipitación Ø 300	0716308	100 pcs
Papel de filtro para filtración rápida Ø 200	0716506	100 pcs
Papel de filtro para filtración rápida Ø 300	0716508	100 pcs

## CUBRE OBJETOS



### ■ CUBRE OBJETOS DIAPATH

IVD CE

Portas para microscopía óptica.  
Hydrolytic clase I.  
Cubres con borde rectangular o cuadrado.  
Espesor 0,13-0,17 mm.  
Packaging de 100-200 piezas en cajas indivisiblaes de 1000 cubres.

	código	packaging
Diapath cubre objetos 24x40	061041	1000 pcs
Diapath cubre objetos 24x50	061051	1000 pcs
Diapath cubre objetos 24x60	061061	1000 pcs

## PORTA OBJETOS



### ■ PORTA OBJETOS SUPER-FROST DE MENDZEL CON BANDA COLOREADA

IVD CE

Portas con borde redondeado o esmerilado.  
Hydrolytic clase I.  
Libre de impurezas.  
No sufre ninguna alteración para su escritura durante el proceso de trabajo.  
La correcta identifiaión del area de trabajo permite la selección de portas, tipo de categoría, procedencia o para tratamientos específicos.

	código	packaging
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda naranja	06PMBA	1000 pcs
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda blanca	06PMBZ	1000 pcs
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda azul	06PMBB	1000 pcs
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda amarilla	06PMBG	1000 pcs
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda rosa	06PMBR	1000 pcs
Superfrost microscope portas con borde redondeado, banda verde	06PMBV	1000 pcs



### ■ PORTA OBJETOS DIAPATH, CON BANDA DE COLOR

IVD CE

Portas con borde redondeado para microscopía óptica. Banda de colores para optimizar el almacenaje de los portas. Cada color permite diferenciar las muestras acorde con su procedencia. Libre de impurezas.

	código	packaging
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda naranja	06PMBAC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda blanca	06PMBZC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda azul	06PMBBC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda amarilla	06PMBGC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda rosa	06PMBRC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado 45°, banda verde	06PMBVC	1000 pcs

## PORTA OBJETOS



### ■ PORTA OBJETOS MENZEL

IVD CE

Portas para microscopía óptica.  
Hydrolytic clase I.  
Limpios de impurezas.  
Borde redondeado y herméticamente sellado con celofan.  
Grosor 1 mm.  
Dimensiones: mm 76 x 26 (3" x 1").  
Borde redondeado de 45°.  
Cada paquete contiene 1000 portas en cajas indivisibles de 50 pcs.

	código	packaging
Porta objetos, perfil redondeado, banda glaseada	0610MS	1000 pcs



### ■ PORTA OBJETOS DIAPATH

IVD CE

Portas para microscopía óptica.  
Limpios de impurezas.  
Borde redondeado y herméticamente sellado con celofan.  
Grosor 1 mm.  
Borde redondeado de 45°.  
Cada paquete contiene 1000/2500 portas en cajas indivisibles de 50 pcs.

	código	packaging
Portas Diapath, borde cortado	0610PTC	1000 pcs
Portas Diapath, borde cortado, banda glaseada	0610TSC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado	0610PMC	1000 pcs
Portas Diapath, borde redondeado, banda glaseada	0610MSC	2500 pcs



### ■ PORTA OBJETOS POLISIN SUPERFROST MENZEL

IVD CE

Portas Polysine, para una mayor adhesión de las células y los tejidos.

	código	packaging
Portas Polysine Superfrost	06PSPP	72 pcs



### ■ PORTA OBJETOS MENZEL SUPERFROST PLUS GOLD

IVD CE

Portas electrostáticas para cortes de criostato.  
Tiene las mismas características que los Superfrost PLUS. Pero con mejor adhesión, para cortes superiores a 20 micras.

	código	packaging
Portas Superfrost PLUS GOLD	060SFGP	100 pcs

## PORTA OBJECTOS



### ■ PORTA OBJETOS MENZEL SUPERFROT PLUS

IVD CE

Portas con carga electroestática. Carga positiva permanente. Electroestáticamente atraen cualquier corte fijado, fresco o bien preparaciones citológicas. Forma unos enlaces covalentes entre los cortes fijados en formol y los portas. Eliminación de cualquier fondo en tinción histológica, I.H.Q y biología molecular en cortes montados o portas con albumina. Las preparaciones citológicas resisten la pérdida de células durante la digestión enzimática, exacción DNA/RNA y hibridación In-situ. La RNA se libera, permite evitar el lavado en ácido cromático en protocolos de hibridación y técnicas en microondas. Incrementa la adherencia de las muestras en las tinciones en microondas.

	código	packaging
Portas Superfrost PLUS	060SFP	72 pcs



### ■ PORTAS DIAPATH DIAFROST PLUS

IVD CE

Portas de borde redondeado, listo para usar con banda de marcaje blanca. Resistente a solventes, alcoholes y ácidos. Fabricado en cristal de alta calidad, con carga electroestática positiva que permite: - una buena adhesión de los cortes en criostato y las preparaciones citológicas; - mejorar la adhesión de los cortes en criostato y las preparaciones citológicas; - elimina el uso de adhesivos y pegamentos en los portas. Ideales para protocolos de tinción, en particular IHQ y biología molecular.

	código	packaging
Portas Diafrost PLUS	060DFP	72 pcs

## TINCIÓN MANUAL Y AUTOMÁTICA



### ■ SET DE TINCIÓN MANUAL DE 3 ESTACIONES

IVD CE

Estructura de acero inoxidable AISI 304 15/10, tratamiento de la superficie SCOTCH BRIGHT. El set está equipado con 4 soportes de goma para una mayor estabilidad. El set incluye: - 3 cubetas en PET; - 3 tapas PET; - 1 cestillo en acero inoxidable para 30 portas; - 1 mango en acero inoxidable.

	código	packaging
Set de tinción manual de 3 estaciones	061011/CM	01 pc



### ■ SET DE TINCIÓN MANUAL DE 12 ESTACIONES

IVD CE

Estructura de acero inoxidable AISI 304 15/10, tratamiento de la superficie SCOTCH BRIGHT. El set está equipado con 4 soportes de goma para una mayor estabilidad. El set incluye: - 12 cubetas en PET; - 12 tapas PET; - 1 cestillo en acero inoxidable para 30 portas; - 1 mango en acero inoxidable.

	código	packaging
Set de tinción manual de 12 estaciones	061010/CM	01 pc

## TINCIÓN MANUAL Y AUTOMÁTICA



### Accesorios

	código	packaging
Cronómetro manual , ajustable de 1-60 minutos	53CMTM10	01 pc
Cronómetro digital, ajustable de 1 minuto-20 horas, alarma para avisar que el tiempo ha expirado	53CMTM15	01 pc
Cestillo para 30 portas	53CV30	01 pc
Cestillo para 30 portas para tinción manual	53CMMV30	01 pc
Cubeta, 440 ml, en PET	53STX02	01 pc
Tapa para cubeta	53STX04	01 pc



### ■ CESTILLO PARA 30 PORTAS

IVD CE

Cestillo fabricado en plástico mezclado con fibra de plástico. Ideal para teñidores manuales y automáticos, resistente a reactivos usados en tinciones histológicas y citológicas.

Capacidad: 30 portas.

Mango de acero inoxidable (no incluido en el cód 53CV30).

	código	packaging
Cestillo para 30 portas fabricado en plástico de fibra	53CV30	01 pc
Asa para tinción manual	53CMMV30	01 pc

### ■ SET DE COLORACIÓN, TINCIÓN FÁCIL

IVD CE

Sistema compuesto por:

1 cubeta de tinción;

1 rack para 12 posiciones verticales, con tapa.

Dimensiones cubeta: 64 x 76 x 92 mm (WxDxH)

Dimensiones rack: 60 x 64 x 97 mm (WxDxH)

Resistente a microondas y estable hasta 120°C.

La cubeta se suministra en diferentes colores para diferenciar los reactivos.

Ideal para el desmascaramiento antigénico.

	código	packaging
Sistema de tinción fácil, blanco	062101	02 pcs
Sistema de tinción fácil, azul	062102	02 pcs
Sistema de tinción fácil, verde	062103	02 pcs
Sistema de tinción fácil, rosa	062104	02 pcs
Sistema de tinción fácil, amarillo	062105	02 pcs
Sistema de tinción fácil, con tapa	062110	02 pcs