



Labcare
de Colombia

Casetes apilados con cinta para un flujo de trabajo de laboratorio más eficiente

Estos casetes de alta calidad en tiras apiladas con cinta para facilitar recargas se diseñaron especialmente para utilizarse en impresoras de casetes comunes.

- Las tiras apiladas de casetes permiten un flujo de trabajo eficiente.
- Excelente calidad de impresión y legibilidad.
- Ideal para la impresión de textos y códigos de barra.
- Hechos de poliacetal de alta densidad, resistente a los solventes histológicos y las soluciones descalcificantes.
- Los casetes de polímero de alta densidad conservan seguras las muestras sumergidas en líquidos.

Casetes de procesamiento - Sin tapas

Estos casetes son apropiados para mantener muestras de tejidos durante los procesos de incrustamiento, división y almacenaje. Los casetes presentan un área con un ángulo de 45° para una impresión óptima.

- Orificio de diseño hexagonal para un mejor intercambio y drenaje de fluidos.
- Diseñado para utilizar con tapas de metal (disponibles por separado).

Material: poliacetal de alta densidad.

Empaque: 40 por tira apilada, 50 tiras por caja.

Casetes de procesamiento		
Artículo N.º	Color	Unidad
1052TA	Aguamarina	2000
1052TB	Azul	2000
1052TG	Verde	2000
1052TGR	Gris	2000
1052TH	Melocotón	2000
1052TL	Lila	2000
1052TN	Naranja	2000
1052TP	Rosa	2000
1052TT	Tostado	2000
1052TW	Blanco	2000
1052TY	Amarillo	2000



Tapas reutilizables de acero inoxidable para casetes de procesamiento

Material: Acero inoxidable.

Empaque: 25 por bolsa.

Artículo N.º	Descripción	Unidad
1051	Tapa de acero inoxidable para casetes de procesamiento	25



NUEVO!

Casetes de rutina y biopsia con tapas integradas

El diseño de una sola pieza permite que las tapas se abran y se cierren repetidas veces sin que la tapa se desprenda de la base. • La tapa se sella con firmeza sobre la base y mantiene las muestras intactas y seguras. Los casetes presentan un área con un ángulo de 35° para una impresión óptima.

- Las ranuras anchas (casetes de rutina) o las aberturas de 1 mm (casetes para biopsia) garantizan un excelente intercambio de fluidos y un drenaje adecuado.
- Lengüeta grande en la parte delantera del casete para abrirlo fácilmente con el pulgar.

Material: poliacetal de alta densidad.

Empaque: 40 por tira apilada, 25 tiras por caja.



Casetes de rutina			Casetes para biopsia		
Artículo N.º	Color	Unidad	Artículo N.º	Color	Unidad
1094TA	Aguamarina	1000	1095TA	Aguamarina	1000
1094TB	Azul	1000	1095TB	Azul	1000
1094TG	Verde	1000	1095TG	Verde	1000
1094TGR	Gris	1000	1095TGR	Gris	1000
1094TH	Melocotón	1000	1095TH	Melocotón	1000
1094TL	Lila	1000	1095TL	Lila	1000
1094TN	Naranja	1000	1095TN	Naranja	1000
1094TP	Rosa	1000	1095TP	Rosa	1000
1094TT	Tostado	1000	1095TT	Tostado	1000
1094TW	Blanco	1000	1095TW	Blanco	1000
1094TY	Amarillo	1000	1095TY	Amarillo	1000

NUEVO!

Casetes apilados en manga para un flujo de trabajo de laboratorio más eficiente

Estos casetes de alta calidad apilados en mangas para facilitar recargas se diseñaron especialmente para utilizarse en impresoras de casetes comunes.

Casetes de rutina y para biopsia - Diseño de doble bisagra, tapas separadas

- Mangas de casete prellenadas que permiten un flujo de trabajo eficiente.
- Excelente calidad de impresión y legibilidad.
- Ideales para la impresión de textos y códigos de barra.
- Hechos de poliacetal de alta densidad; resistente a los solventes histológicos y las soluciones descalcificantes.
- Los casetes de polímero de alta densidad conservan seguras las muestras sumergidas en líquidos.
- Las ranuras anchas (casetes de rutina) o las aberturas de 1 mm (casetes para biopsia) garantizan un excelente intercambio de fluidos y un drenaje adecuado.
- Los casetes presentan un área con un ángulo de 45 ° para una impresión óptima.
- Tapa desmontable con doble bisagra.

Material: poliacetal de alta densidad.

Empaque: Casetes: 75 por manga, 10 mangas por caja.
Tapas: 75 por bolsa, 10 bolsas por caja.

Casetes de rutina			Casetes para biopsia		
Artículo N.º	Color	Unidad	Artículo N.º	Color	Unidad
1092SA	Aguamarina	750	1093SA	Aguamarina	750
1092SB	Azul	750	1093SB	Azul	750
1092SG	Verde	750	1093SG	Verde	750
1092SGR	Gris	750	1093SGR	Gris	750
1092SH	Melocotón	750	1093SH	Melocotón	750
1092SL	Lila	750	1093SL	Lila	750
1092SN	Naranja	750	1093SN	Naranja	750
1092SP	Rosa	750	1093SP	Rosa	750
1092ST	Tostado	750	1093ST	Tostado	750
1092SW	Blanco	750	1093SW	Blanco	750
1092SY	Amarillo	750	1093SY	Amarillo	750



La tapa pende tanto de la posición anterior como de la posterior.



La tapa se quita fácilmente para los procedimientos de incrustación.



Labcare
de Colombia

Autopista Medellín. Km 2.5
Vía Parcelas. Portos Sabana 80.
Bodega 97. Cota. C/marca.
Tels. +57 1 8985201 • +57 1 8985202

www.labcarecolombia.com

globe[®]
SCIENTIFIC INC.