

IMPRESORA DE CASSETTE INFRARROJO, 6 HOPPER CON COLECTOR



Impresión de cassette de tejidos para histología mediante por infrarrojos. Impresión de alta calidad e indeleble, resistente a la corrosión y apto para almacenamiento a largo plazo.

Capacidad: 6 hoppers con colector de tiras

SKU: TB286

Categorías: [Anatomía Patológica](#), [Equipos de Histología y trazabilidad](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La impresora TB286 permite la impresión de cassette de tejidos por infrarrojos, para laboratorios de patología, histología, citología e investigación. Con un punto de marcaje extremadamente pequeño y de alta precisión, lo que permite imprimir correctamente códigos QR en alta calidad, además de otros datos de identificación más comunes.

El tipo de impresión por infrarrojos, requiere cassette especial infrared para un acabado óptimo.

Equipado con colector de tiras de cassette.

Características

- Entrega cassettes impresos en 4-5 segundos
- Impresión por infrarrojos.
- Acabado de impresión de alta calidad e indeleble. Impresión ultra clara de varios caracteres, símbolos, números o grafismos; y resistente a alcohol, xileno y con posibilidad de almacenaje a largo plazo sin que se deteriore.

Especificaciones Técnicas

- Pantalla LCD alta definición de 10.1 pulgadas
- Capacidad de carga: 50-75-100 cassettes
- Cantidad de hoppers: 6 cargadores
- Precisión de impresión: 2500 dpi
- Tipo de medio: impresión por infrarrojos
- Escáner de códigos de barra incorporado
- Grado de toxicidad: Muy Segura, filtro incorporado.
- Sistema operativo incorporado, no necesita equipo externo
- Conexión: Compatible con sistema HIS/ LIS