

TEÑIDOR MULTIPROTOCOLO MAS PARA HISTOLOGÍA



Teñidor compacto multi protocolo flexible y rápido, que abre una nueva dimensión en el campo de la automatización. Gracias a su alto número de estaciones, configurable hasta 44, es posible trabajar simultáneamente con diferentes protocolos de tinción.

Marca: Slee

SKU: 14000500

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MAS™ es un teñidor compacto multi protocolo que combina máxima flexibilidad con velocidad, y abre una nueva dimensión en el campo de la automatización. Gracias a su alto número de estaciones, hasta 44, es posible trabajar simultáneamente con diferentes protocolos de tinción.

El sistema puede procesar hasta 12 cestillos con hasta 30 portas cada una. El control de la programación y proceso se efectúan desde una pantalla LCD a color con teclado laminar.

El sistema de Gestión de Reactivos (RMS) asegura la alta calidad de las muestras, y ayuda a reducir consumo y costes. Dotado de un sistema de evacuación de gases y vapores de alta eficiencia con filtro de carbono.

Características

- 4 estaciones de carga
- 4 estaciones de descarga
- 6 cestillos de lavado con control de entrada de agua
- 30 estaciones de tinción con agitación
- 2 estaciones de secado (opcionalmente en combinación con 4 baños de agua)
- Filtro de carbono o bien sistema de tubería para extracción externa

Opciones de configuración

- 14000500 - MAS estándar
- 14000502 - MAS con estaciones de secado
- 14000600 - MAS con conexión a Montador de Cubres MCS I
- 14000504 - MAS con conexión a Montador de Cubres y estaciones de secado

Especificaciones técnicas

Máximo número de etapas de programación	40
Tiempo de incubación para cada estación	De 1 sg. hasta 59 min.
Recogida de goteo	Tiempo de drenaje ajustable de 0 a 9 sg. con tecnología patentada de recogida de goteo
Número total de estaciones	44
Incluyendo	4 estaciones de carga 4 estaciones de descarga 30 estaciones de incubación con agitación 6 estaciones de lavado con agua circulante 2 estaciones de secado
Opcionales	(temperatura ajustable de 40°C hasta 90°C) con 4 estaciones de lavado
Requisitos eléctricos	50Hz 230V
Dimensiones	1210 x 670 x 640 mm
Peso	115 Kg



akralab
one point, all solutions.

Teñidor multiprotocolo MAS para histología
<https://www.akralab.es/producto/tenidor-multiprotocolo-mas/>