

TEÑIDOR AUTOMÁTICO DE TEJIDOS

DATOS TÉCNICOS

| MODELO | ECO-700 |
|--|---------------------|
| Número total de contenedores | 18 |
| Capacidad del contenedor | 1000 mL. |
| Tiempo de retención en cada contenedor | 1 s - 99 min 59 s |
| Dimensiones del equipo | 1400 x 500 x 550 mm |
| Potencia | 400 VA |
| Alimentación | CA 220V, 50/60 Hz |

ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Contenedores o tanques
2. Cable de alimentación
3. Manual de operación

DESCRIPCIÓN

El teñidor automático de tejidos optimiza el tiempo de la etapa de tinción en el procesamiento de muestras tisulares, permitiendo al usuario hacer más eficiente el procesamiento de muestras histológicas para una rápida obtención de resultados y a un diagnóstico oportuno en instituciones médicas y de investigación. Ampliamente utilizado en universidades, departamentos de histología y patología de hospitales, institutos de investigación y laboratorios de medicina forense.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Equipo excepcionalmente eficiente, ya que puede procesar 47 laminillas o muestras simultáneamente (con el uso de doble canastilla incrementa hasta 94).
2. Almacenamiento y modificación de 4 programas.
3. Alarma auditiva de operación errónea o finalización del procedimiento.
4. Cuenta con tiempo de goteo para evitar el arrastre de reactivos entre estaciones.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.