

# Limpiador de Parafina Sistema de Recorte de Casetes pfm CTS 500

El Sistema de Recorte de casetes pfm CTS 500 se utiliza para quitar el exceso de parafina de las caras del perímetro de los casetes después de su procesado e inclusión. Esto acelera y simplifica la tarea de preparación de los bloques de parafina en el laboratorio de Histología

www.pfmmedical.com



El Sistema de Recorte de Casetes pfm CTS 500 se utiliza para quitar el exceso de parafina de las caras del perímetro de los casetes después de su procesado e inclusión. Esto acelera y simplifica la preparación de los bloques de parafina en el laboratorio de histología.

Después de la formación del bloque con la muestra y el casete, es necesario quitar el exceso de parafina del perímetro del casete de inclusión. Normalmente esto se hace de forma manual utilizando un objeto afilado, (cuchillo, bisturí, etc.) para recortar los bordes del casete.

El nuevo sistema de Recorte de Casetes CTS 500 evita el riesgo de cortarse, y simplifica este tedioso proceso, deslizando el borde de los casetes a través de la superficie calefactada de la placa de aluminio.

## Uso





#### Ventajas

## Eliminación de parafina

Las caras del perímetro del casete se deslizan a través de la superficie de aluminio anodizado, y el exceso de parafina se funde dirigiéndose hacia el surco y por éste hacia la bandeja depósito facilitando su desecho.

## Visualizador de la temperatura de trabajo

La temperatura de trabajo de aproximadamente +80°C, se alcanza en unos tres minutos, y se visualiza mediante un LED verde.

#### Dispositivo de sobrecalentamiento

Un dispositivo de protección de sobrecalentamiento, evita posibles daños por temperatura al instrumento.

### Facilidad de limpieza y mantenimiento

La superficie de trabajo de aluminio anodizado se limpia con facilidad. La bandeja de residuos puede sacarse de su alojamiento y colocarse en la superficie de trabajo permitiendo la fusión de la parafina y así facilitar su reaprovechamiento, o bien su desecho.

# **Datos Técnicos**

Material: aluminio anodizado

▶ Dimensiones (W/D/H): 140 × 210 × 120 mm

▶ Temperatura de trabajo: hasta +80°C

▶ Peso: 2.8 kg

Fusible, circuito primario: T 6.3AH Corriente: 240V, 50 -60 Hz, 1200VA

## Información de compra

### Sistema de Recorte de Casetes pfm CTS 500

REF PU 1 pc.

#### Contacto

Si desea alguna información, nuestro Servicio de Atención al Cliente se la facilitará gustosamente.



www.pfmmedical.com - Your information source for the products of pfm medical ag

