

# Calentador de Portaobjetos

El Calentador de portaobjetos de LW Scientific está diseñado para ser utilizado para una amplia gama de aplicaciones. Nuestra plataforma de metal grueso emparejado con nuestro sistema de calefacción patentada asegura una temperatura estable y un calentamiento uniforme, eliminando los puntos calientes y fríos comunes a otros modelos. La electrónica de 12v hace que sea portátil cuando se compran los cables de batería opcionales - ideal para su uso por los profesionales médicos y veterinarios en el campo. Económica y fiable, su presentación es ideal para uso en fertilidad, citología, biología, montaje de tejidos, histología, así como otras aplicaciones.

## CARACTERÍSTICAS

Pantalla Digital de temperatura programable en F° o C°

Control PID garantiza la precisión

Ventosas en las patas

Construcción Durable de metal

Compacta, diseño ahorador de espacio

Plataforma de metal grueso

Capacidad de 14 portaobjetos

## ESPECIFICACIONES

Rango de Temperatura:

Ambiente +2°F a 150°F

Predefinida a 98.6°F (37°C)

Exactitud: +/- 0.3°F

## PESO Y DIMENSIONES

Ancho: 7.5 in (19 cm)

Fondo: 7.7 in (19.5 cm)

Alto: 4 in (10.7cm)

Peso: 2.35 lbs (1 kg)

### Plataforma:

Ancho: 7.7" (19.5 cm)

Fondo: 6.9" (17.5 cm)

## VENTAJAS caja

Caja isotérmica

Diseño Compacto



Diseñada, Construida & Ensamblada en América

## Slide Warmer

| Modelo #      | Descripción  |
|---------------|--|
| SWL-14PL-77DP | Calentador Portaobjetos, digital, capacidad de 14 portaobjetos |

- Portátil – puede ser operado con baterías de 12V
- Distribución uniforme del calor
- Pantalla LED de temperatura

## CONTROLES DE ENERGIA

interruptor de encendido iluminado

Adaptador de energía Auto-switching aprobado CE/cUL

Salida: 12V8A

Entrada: 100-240VAC

50/60Hz



P 770.270.1394

F 770.270.2389

865 Marathon Parkway  
Lawrenceville GA 30046

LWScientific.com