

Zipspin & Zipocrit

Características del ZipSpin

- Microcentrífuga portátil y compacta
- Ideal para médicos misioneros, viajeros o veterinarios
- Rotor para 6 microtubos de 1.5 y 2ml
- Rotor para 12 microtubos de 0.5ml
- Motor sin carbones, no requiere mantenimiento
- Velocidad variable: 0-7,000 rpm
- RCF (fuerza centrífuga relativa) de hasta 2,800g
- Diseñada para:
 - Separaciones de células
 - Microfiltración de muestras para HPLC
 - Separaciones ADN
- Dimensiones pequeñas conservan espacio
- Tapa con dispositivo de seguridad
- Tapa transparente facilita la medida de velocidades
- Ideal para aplicaciones de cuarto frío
- Luz LED indicadora de encendido
- Construcción duradera de aleación de aluminio ligera
- De 12V DC con transformador AC/DC de 110V (220V disponible)
- Disponible: cables opcionales para batería de auto de 12V



Modelo# LWZIP

Dimensiones y Peso

Altura: 4.5" (114.3mm)
Largo: 8" (203mm)
Ancho: 6" (152mm)
Peso: 3.3lbs. (1.5kg)

Características del Zipocrit

- Centrifuga para microhematocrito portátil
- Ideal para médicos misioneros, viajeros o veterinarios
- Para cuatro tubos capilares de 75mm
- Rota tubos en posición inclinada. Separación en ángulo.
- Se recomienda el uso de tubos capilares de plástico o cubiertas con Mylar
- Incluye 200 tubos capilares cubiertos con Mylar
- Motor sin carbones, no requiere mantenimiento
- Velocidad: 11,000 RPM
- RCF (fuerza centrífuga relativa): 4,400 xG
- Temporizador de quince minutos, graduado a cinco minutos
- Dimensiones pequeñas para conservar espacio
- Tapa con dispositivo de seguridad
- Tapa transparente facilita la medida de velocidades
- Luz LED indicadora de encendido
- Construcción duradera de aleación de aluminio ligera
- De 12V DC con transformador AC/DC de 110V (220V disponible)
- Disponible: cables opcionales para batería de auto de 12V
- Disponible: arcilla (plastilina) para sellar tubos



Modelo# LWZIP2

Importado y Distribuido por:

Droguería

