

Centrífuga ZIPCombo

La centrífuga ZIPCombo es la solución perfecta para sus necesidades de micro-centrifugación. Proporciona todo el rendimiento de centrífugas "Stat" a un coste muy inferior. Microhematocritos o microtubos de suero a 12.000 rpm en sólo 3 minutos. También centrifuga orina en microtubos a velocidades más bajas.

Diseñada para: separaciones de sangre y orina, microfiltración de muestras HPLC y preparaciones de ADN

Elección de rotores: Microhematocrito, microtubo o PCR

Tamaño reducido, ocupa poco espacio

Inicio y parada rápida

Funcionamiento suave

Cambio fácil de rotores

Comparable con centrífugas "STAT" populares

Resultados en tan solo 3 minutos

Motor sin escobillas libre de mantenimiento

Pantalla digital tiempo y velocidad

Bajo coste por determinación



CVM DIAGNÓSTICO VETERINARIO SL

La ZIPCombo de CVM es una microcentrífuga multifunción que permite elegir tres rotores en una sola unidad. El rotor plano para microhematocrito acomoda tubos capilares más cortos y elimina las líneas de separación en ángulo, pérdida de la arcilla y tubos rotos. El rotor para microtubos de seis puestos centrifuga tubos de 1.5 a 2.0 ml. para suero y separación de orina y viene con adaptadores más pequeños (0.2-1.5 ml.) Incluido con el rotor de microtubo viene un rotor de 8 puestos para PCR.

Diseñada con una construcción robusta para una vida larga, la ZIPCombo es adecuada para lograr separaciones de sangre y orina, microfiltración y preparación de ADN. Su tamaño reducido hace que sea la elección perfecta para cualquier clínica o laboratorio.



Componentes

ZCC-1206-77T3

Centrífuga ZIPCombo con rotor 6 puestos microtubo, rotor PCR, 12 puestos microhematocrito, vial de 200 40mm. tubos capilares y tarjeta de lectura



ZCP-BX7D-77T3

Centrífuga sin rotor



ZCP-RT06-02MT

Rotor microtubo 6 puestos con adaptadores para microtubos de 0.2-0.5ml.; 0.6-1.5ml.; 1.5-2.0ml.



ZCP-RT16-7PCR

Rotor PCR (2x8x0.2ml.)



ZCP-RT12-77he

Rotor microhematocrito 12 puestos (40mm. x 0.95mm. máx tamaño del tubo)



CNT-ZPC7-40HE

Vial de respuesta de 200 40mm. x 0.85mm. tubos capilares



ZCP-EZRD-HEM7

Tarjeta lectora EZ Reader para microhematocrito

Información Técnica

Características

- Rotores intercambiables
- Pantalla LCD digital de velocidad y tiempo; tapa abierta/cerrada
- Tapa abierta para el uso de tacómetro
- Señal acústica al finalizar el ciclo
- Patas de succión para evitar resbalarse
- Llave Allen incluida para cambiar rotores

Especificaciones

- Velocidad variable: 1.000 - 12.000 rpm en pasos de 1000 rpm
- Máxima RCF = 6900 g
- Temporizador digital: 15 segundos - 99 minutos o modo continuo
- 100 - 240 V 50/60 Hz conmutación automática
- Motor DC de 24 voltios sin escobillas

Dimensiones y peso

- 130 x 200 x 160 mm. (Alto x Largo x Ancho)
- 0,9 Kg.

