

Centrífuga a inducción para microhematocritos. Marca Numak, modelo 24H

| **Marca:** Numak | **Peso:** 5.84grs.

NUMAK

NUMAK



Centrífuga a inducción para microhematocritos. Marca Numak, modelo 24H
Centrífuga de hematocritos para laboratorios de Análisis Clínicos de Hospitales y Clínicas.
Permite centrifugar hasta 24 hematocritos.

Posee un motor sin escobillas.

Presenta un display LCD para el control de tiempo y velocidad.

Detección automática de desbalanceo del motor.

La tapa se abre automáticamente al final del ciclo para evitar el calentamiento de la muestra y reducir el tiempo de procesamiento.

Especificaciones:

Máximo rcf: 13.680 xg

Capacidad del rotor: 24 x 75 mm tubos de hematocritos

Rango de velocidad: 500-12000 rpm

Rango de tiempo: 15 seg.- 99min u operación continua.

Motor sin escobillas, libre de mantenimiento.

Presenta dos programas, accesibles mediante dos botones P1 y P2 para un fácil acceso a los programas de rutina.

Opción de usar RPM o RCF mediante una tecla.

Pantalla LCD que indica tiempo y velocidad.

Condiciones óptimas del ambiente de trabajo: 5 °C - 40 °C; hasta 80 % humedad.

Alimentación: AC100V- 240 V/ 50-60 Hz.

Trae ábaco para la lectura de los hematocritos.

Dimensiones/ Peso del equipo: 16 x 21,2 x 27 x (Alto x Ancho x Profundidad) / 4,33 kg

Dimensiones/ Peso del embalaje: 20,5 x 27,5 x 43 cm (Alto x Ancho x Profundidad) / 5,85 kg

Garantía: 1 año