

zelian

Equipamientos de laboratorio

Centrífuga para microplacas. Marca Numak, modelo M-Plate

| **Marca:** Numak

NUMAK



NUMAK

Centrífuga para microplacas. Marca Numak, modelo M-Plate

Utilizada en análisis físicos y químicos, en laboratorios bioquímicos, en biología celular y molecular, bancos de sangre, centros de investigación.

Presenta un motor sin escobillas. Con un monitor LCD donde se puede controlar el tiempo y la velocidad.

Se pueden elegir tres modos de trabajo: operación de centrifugado corto, programación de tiempo y operación de trabajo continuo.

Especificaciones:

Máximo RCF: 500 x g

Rango de velocidad: 500 - 2000 rpm

Capacidad del rotor: 4 x placas de 96 pocillos/ 2 x placas de pocillos profundos.

Rango de tiempo: 15 s - 99 min/ trabajo continuo.

Motor: sin escobillas.

Alimentación eléctrica: AC 110V - 240V/ 50 - 60 Hz

Dimensiones del equipo (ancho x profundo x alto): 370 x 330 x 175 mm

Dimensiones del embalaje (ancho x profundidad x altura): 450 x 500 x 330 mm

Peso neto/bruto: 10,5/13,2 kg

Garantía: 1 año