

Los equipos Prism™ son orgullosamente modelos de la popular línea de microcentrífugas de Labnet. Estos productos cuentan con potentes motores sin escobillas y un panel de control intuitivo. Pantalla de LCD de fácil lectura, control de velocidad en RPM o RCF. Sistema diseñado por computadora para un funcionamiento sin vibraciones. Detección de desequilibrio que detiene la operación en caso de un desequilibrio significativo. La microcentrífuga ventilada Prism™ está diseñada para mantener las muestras cerca de la temperatura ambiente, incluso cuando se opera a la velocidad máxima. También se puede usar en una habitación fría. El diseño único del rotor de 24 plazas permite un fácil acceso a la parte superior de los tubos de muestra y acepta tubos de 1.5 / 2.0ml directamente y pequeños tubos mediante el uso de adaptadores, que se venden por separado. La desaceleración al final de una corrida es muy rápida pero no interrumpirá las muestras. El rotor está asentado en un eje cónico que facilita su extracción para su limpieza y esterilización en autoclave.

Especificaciones:

Rango de velocidad : 500 - 15,000 RPM, 21,200 Xg.

Reloj: 0.5 A 99 minutos o continuo

Dimensiones(W*D*H):9.45*13.8*7.48 pulg / 240*350*190mm

Peso: 44 lb / 20 kg

Alimentación eléctrica: 120V – 230V, 50/60 Hz



PRISM™



Proveedor de Laboratorios, S.A. de C.V.

Equipos y Reactivos para Investigación

Av. Siglo 21, # 50 Interior 116-A

Col. Santa Cruz de las Flores

Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco 45640

Tel. 3338488484

email: prolab@pro-lab.com.mx

www.prolab@pro-lab.com.mx