

Modelo CAT C2500-230V MICROCENTRIFUGA 15000 RPM

Labnet
Labnet International, Inc.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Microcentrífuga con velocidad máx. de 15000 rpm/21,200 x g.
- Tecnología de enfriamiento multi-flujo (Air Cooled)
- Incluye fácil acceso al rotor para uso de adaptador opcional StripSpin.
- Panel de control fácil de usar para una rápida operación.
- Rápido tiempo de aceleración y desaceleración.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Rotor diseñado para tubos estándar de 1.5/2 ml de fondo cónico o con borde.
- Opcional rotor para tubos de 0.2 ml, 0.25 ml, 0,4 ml, 0,5ml, 0,6 ml.
- **Rango de velocidad:** 500 a 15.000 rpm.
- **RCF:** 21.200 kg.
- **Temporizador:** 0.5 a 99 min o continuo.
- **Voltaje:** 230V, 50Hz.

TCL Group

Tecnología • Ciencia • Laboratorio