

CENTRIFUGA DIGITAL P/MICROHEMATOCRITO DE 24 CAPILARES - TG-12X BIORIDGE



CARACTERISTICAS

- Este modelo de Micro hematocrito ofrece la máxima capacidad de rotación para centrifugar sangre dentro de un hematocrito, de uso clínico, bioquímica e inmunología. Pantalla LCD para poder controlar la velocidad y el tiempo de rotación, su rotor de aluminio evita el recalentamiento.

ESPECIFICACIONES

- Max. Velocidad: 12,000rpm.
- Incremento: 30 rpm.
- Nominal RCF: 13.500 g.
- Capacidad: 24 Capilares.
- Rango de tiempo: 1 ~ 99min.
- Ruido: < 65 dB (A).
- Precisión de velocidad: +/- 30 r/min
- Dimensión (LxAnxAI): 230 mm X 310 mm X 240 mm.
- Peso neto: 9 kg.
- Tamaño del embalaje (LxAnxAI): 290 mm X 400 mm X 330 mm.