



## **CENTRIFUGA LANCET PARA MICROHEMATOCRITO SH120 I – ANALOGICA**

La centrífuga de microhematocrito SH120 se utiliza para la determinación precisa de células sanguíneas y también para la precipitación y separación de pequeñas cantidades de sangre y solución. Tome una pequeña cantidad de sangre (puede usar la sangre de la oreja, que es fácil de conseguir) que se puede centrifugar en muy poco tiempo. Tiene ventajas como alta eficiencia de trabajo, combinación completa de piezas, alta precisión, etc.

### **Especificación**

Alimentación principal: 220 V 50 Hz

Velocidad máxima: 12000 r/min

Potencia de salida: 100 W

Potencia de entrada: 230 VA

RCT máx.: 15300 x g

Capacidad: 24 tubos,  $\Phi$ 1,5 mm x 75 mm (24 tubos capilares)

Tiempo de arranque: < 1 min

Tiempo de frenado: < 2 min

Rango de tiempo: 0~30 min (Prohibido el uso continuo)

Tipo de rotor: tipo disco

Dimensiones: 280 (L) x 310 (W) x 265 (H) mm

Regulación: continua

Peso neto: 10 kg