

# Centrífuga microhematocrito



Debido a su diseño, esta centrífuga es ideal para la determinación del índice microhematocrito en sangre ya que presenta un rotor con capacidad para 24 tubos capilares estándar de 75 mm con las posiciones numeradas para una fácil identificación de las muestras. La velocidad de centrifugación (11000 ó 12000 rpm) permite obtener los resultados en el mínimo tiempo posible agilizando el trabajo diario de laboratorio y además, el temporizador permite programar el tiempo de funcionamiento hasta un máximo de 10 minutos.

Para una mayor seguridad del usuario, la centrífuga presenta un diseño robusto que asegura una buena estabilidad del equipo, mientras que un interruptor de seguridad evita la puesta en funcionamiento si la tapa está abierta. La tapa es transparente para poder observar el rotor y así detectar problemas como posibles roturas y la boca amplia permite una cómoda colocación y retirada de las muestras y facilita la limpieza del rotor.

Regulación	Analógica
Max. FCR	15300 g
Velocidad	11000/12000 rpm
Capacidad	24 tubos capilares
Temporizador	10 min
Freno	Eléctrico
Dimensiones	310 x 305 x 270 mm (HxLxA)
Peso	13 Kg

**CA040008**