

Centrífuga para Microhematocrito, modelo 2900 | **Microhematocrit centrifuge. model 2900** Marca|Trademark:Nahita

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 muestra y facilita la limpieza del rotor.

Due to its design, this centrifuge is ideal for microhematocrit determination in blood samples since it presents a rotor with capacity for 24 standard 75 mm capillary tubes with numerated positions for an easy identification of samples. The high centrifugation speed (11000 or 12000 rpm) allows obtaining results in the minimum time speeding up daily lab work, and moreover, the timer permits to program operation time up to a maximum of 10 minutes. For user's safety, the centrifuge presents a robust design that assures the stability of the equipment while a safety switch prevents operation if the lid is open. The transparent lid allows observation of the rotor as it spins to alert of problems such as possible breakage and the wide mouth allows an easy placing and removal of samples and facilitates rotor cleaning.



Referencia / Code	52900000
Regulación / Adjustment	Analógica / Analogic
Max. FCR / Max. RCF	15300 g
Velocidad / Speed	11000/12000 rpm
Capacidad / Capacity	24 tubos capilares / 24 capillary tubes
Temporizador / Timer	10 min
Freno / Brake	Eléctrico /
Dimensiones / Dimensions	310x305x270 mm (HxLxA) / 310x305x270 mm (HxLxW)
Peso / Weight	13 Kg