



Centrifugadora de laboratorio h851_13

Centrifugadora de laboratorio. Capacidad máxima de carga: 4 x 200ml.

Centrifugadora ideal para la separación de muestras en un rango de temperatura de -20°C a +40°C. Este modelo se utiliza en los campos de la medicina, química, farmacia y biotecnología. La centrifuga cuenta con cierre motorizado del coperchio, teclado táctil, rotores fácilmente intercambiables, 10 programas de trabajo memorizables y cambio rápido y fácil de parámetros.

Características Técnicas:

- Capacidad máxima con rotor de cruceta oscilante: 4 x 200 ml
- Capacidad máxima con rotor de ángulo fijo: 6 x 94 ml
- Capacidad máxima con rotor para hematocrito: 24 capilares estándar
- Velocidad máxima: 15.000 min-1
- FCR máximo: 21.382
- Refrigeración ajustable continuamente de -20°C a +40°C
- Dimensiones: L. 40,7 x P. 69,8 x A. 34,6 cm

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 4 x 200 ml

Centrifugadora de laboratorio h851_13

Centrifugadora de laboratorio h851_13

: 4 x 200 ml

