

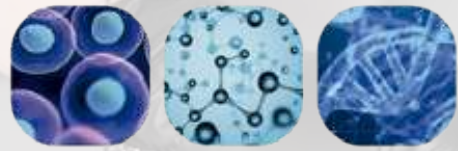
FARLAB®



**Centrífuga 24 Tubos X 15MI
Clínica Digital Rpm 0- 4000
Modelo: FI-24Plus**

FL-24PLUS

CENTRÍFUGA DIGITAL DE 24 TUBOS 4000/RPM



La centrífuga es adecuada para la extracción de productos médicos, banco de sangre, clínica, ensayo, suero de sangre, plasmas, fluidos corporales y especímenes biológicos. También es ampliamente utilizado en tratamientos estéticos. Tiene una funcionalidad potente de alta versatilidad, operación simple, características.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

La centrífuga de sobremesa es un dispositivo utilitario de tamaño mediano y muy fácil de manejar.

La pantalla LCD muestra el tiempo y la velocidad.

La velocidad máxima del rotor debe reducirse en un resultado.

Es utilizado en medicina clínica, laboratorios analíticos, biología, ingeniería genética, inmunología, cosmiatría y estética, etc.

La centrífuga de sobremesa está equipada con control de velocidad y temporizador para satisfacer tus necesidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de velocidad de rotación (rpm): 0-4000.

Rango de tiempo (min): 0-99min (Unidad mínima: segundo).

Fuerza centrífuga relativa máxima (XG): 0-2100.

Ruido: ≤ 55 .

Voltaje de alimentación: 100-240V globalmente universal.

Especificación del rotor de ángulo: 3/5/8ml*24 15ml*12 / 50ml*6 100ml*4.

Radio centrífugo: 120mm.

Incremento de velocidad (disminución): Regulación de velocidad continua.

Incremento relativo de la fuerza centrífuga (disminución): ninguna.

Material de rotor aleación de aluminio modificado.

Potencia del equipo (W) 200.

Amplitud de pantalla LCD.

Tamaño del equipo (mm) W:300mm D:360mm H:360mm.

Tamaño del paquete (mm) W:430mm D:375mm H:345mm.

Peso neto / kg) 11.

Peso del paquete (kg): 13.

CAPACIDAD DE 24 TUBOS

FL-24PLUS



GARANTÍA

1 año de garantía.

- Hecho en Italia
- Presentación: Unidad
- Centrífuga de mesa
- Clase: Equipo

EQUIPO DE LABORATORIO