

CENTRIFUGA CLÍNICA SM0424S. 24 TUBOS X 15 ML. 500-4000 RPM.

Centrifuga ideal para obtención de suero y plasma, separación de componentes, análisis de orina y materia fecal. Diseño robusto equipado con rotor de ángulo fijo y programas predeterminados para técnicas de rutina. Equipo esencial para cualquier laboratorio clínico, investigación, hospitales, clínicas, bancos de sangre, universidades, etc.

CARACTERÍSTICAS:

Intervalo de velocidad: 500 - 4000 rpm, incremento 100 rpm

Precisión: ± 100 rpm

RFC máxima: 250 xg

Capacidad del rotor: 24 tubos x 15 ml

Temporizador: 1 - 99 minutos

Tipo de motor: Motor de corriente continua (cc) sin escobillas

Ruido: 62 dB

Visualización de parámetros: Pantalla LCD

Programas predeterminados:

- Sangre: 3200 rpm, 10 min
- Orina: 1800 rpm, 5 min
- Material fecal: rpm, 10 min

Dimensiones: 364 x 440 x 268 mm

Peso: 14.5 kg

Alimentación: 100-240V, 50/60Hz

Características adicionales:

- Funcionamiento continuo o con temporizador, operación sencilla
- Motor libre de mantenimiento
- Configuración rápida de la velocidad en RPM o RFC
- Cuenta con tres perfiles de aceleración y cuatro perfiles de desaceleración para muestras delicadas.
-

Accesorios incluidos

- Rotor A24-15P
- Adaptador para tubos de 17 x 120 mm y tubos Vacutainer
- Adaptadores para tubos de 13 x 75 mm
- Eliminador
- Manual de operación.
-

Accesorios opcionales

Rotor A12-10P para tubos de 15mL/11 tubos de 10 mL

