



DRUCKER SERO 12

CENTRÍFUGA PARA BANCOS DE SANGRE

La SERO 12 está cuidadosamente diseñada para facilitar la agrupación sanguínea de alta calidad, la tipificación, pruebas cruzadas y otros procedimientos de lavado celular para una amplia gama de tamaños de tubos. Basado en la centrifugación de bancos de sangre más popular del mundo y utilizando los mismos rotores, la SERO 12 garantiza que las muestras se procesen de manera eficiente, sin necesidad de manipulación individual.

Fácil de usar

La pantalla totalmente digital facilita la personalización de los parámetros del ciclo en incrementos de 5 o 15 segundos. Ahorre hasta 10 ciclos, facilitando el giro y simplificando la validación. Centrifuga 6 tubos de sangre tapando la SERO-12 o 12 tubos de sangre de 13 x 75 mm sin la tapa con un manejo mínimo (hasta 16 tubos de 100 mm con rotor adicional). Las posiciones del tubo están numeradas para sean rápidamente identificables.

Fácil de monitorear

Monitore el estado del ciclo de un vistazo con la iluminación de la tapa led del SERO 12 (patente pendiente). Las luces brillantes indican cuando la centrifugación está lista para ser cargada (luz apagada), para que arranque (luz encendida) o que ya termine (luz parpadeando). Las luces continúan parpadeando hasta que se abre la tapa.

Ningún manejo individual

Los tubos se pueden llenar, centrifugar, transportar, incubar y vaciar por lotes utilizando las cabezas intercambiables que también funcionan como soportes.

Seguro y duradero

Mejore la seguridad del laboratorio con protección contra desequilibrios y una tapa irrompible, que se bloquea hasta que el rotor se haya detenido por completo. El motor sin escobillas y los componentes de fibra de carbono reforzada garantizan años de funcionamiento sin mantenimiento de rutina.

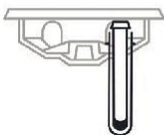
Un gran valor

Calidad inmejorable para cualquier presupuesto. La SERO 12 está listo para funcionar con un rotor oscilante de 2 etapas y 2 años de garantía incluidos a un precio asequible.

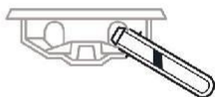
Rotor oscilante de 2 etapas

El rotor oscila a un ángulo de 45° y asume una posición vertical cuando la centrifugación está en reposo.

Loading Angle



Rotation Angle



Tubos	Aplicaciones	Centrifugación	Incluido	Garantía
6 con tapa o 12 sin tapa (75-100* mm)	Lavado de células Agrupamiento de la sangre y pruebas cruzadas	1,040 xg Max RCF 3.600 RPM máx	Rotor	2 años Garantía extendida disponible

* rotor adicional requerido

DRUCKER SERO 12



Compatibilidad con rotores

Transición a una nueva centrifuga sin interrumpir el flujo de trabajo. El SERO 12 es compatible con todos los rotores de la centrifugadora de bancos de sangre más popular del mundo.

Especificaciones	
Nivel sonoro	61 dBA
Dimensiones (A x Lx A)	13 x 15 x 9 en (33 x 38 x 23 cm)
Peso	27 libras (12,3 kg)
Velocidad máxima	3600 RPM
Máximo MCR	1040 xg
Tensión	95-253 VCA
Frecuencia	50/60 Hz

FDA LISTED



RoHS
Compliant



ISO13485
certified