

CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE ALTA VELOCIDAD DE 16000 RPM



- Control por microprocesador, pantalla digital para facilitar la visibilidad y el acceso, motor de conversión de frecuencia DC sin escobillas sin contaminación por polvo de carbón.
- Enclavamiento de puerta electrónico para un funcionamiento seguro.
- Botón especializado para mostrar RCF durante una carrera.
- El sistema de autodiagnóstico puede detectar automáticamente la falla de exceso de velocidad, temperatura excesiva, desequilibrio y enclavamiento de la puerta, y mostrar el código de error en la pantalla para mejorar el desempeño de seguridad.

SKU: N / A | **Categorías:** [Centrífuga refrigerada de baja velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rotor	Máxima velocidad	RCF máximo	Capacidad	Tamaño del tubo	Tipo de tubo
NO 1 rotor en ángulo	5350	5030	6×50ml	φ30×110	PP
NO2 Rotor oscilante	4000	3040	4×500ml	500ml botella	PP
Adaptador			4×250ml	φ62×124	PP
Adaptador			4×3×50ml	φ30×100~130	PP (fondo cónico o redondo)
Adaptador			4×7×20ml	φ20×100~115	PP
Adaptador			4×9×15ml	φ17×105	PP (fondo cónico o redondo)
Adaptador			4×19×5ml	φ14×100	Tubo de sangre al vacío
Balde	4000	3040	4×37×7ml	φ13×70	Tubo de radioinmunidad G
			4×24×7ml	φ13×70~100	Tubo de sangre al vacío
Cubo rectangular para placa Micro	Adaptador 4000	3040	4×4×50ml	φ30×100~130	PP (fondo cónico o redondo)
	Adaptador		4×10×15ml	φ17×105	PP (fondo cónico o redondo)
	Adaptador		4×20×10ml	φ14×100	Tubo de sangre al vacío
	Adaptador		4×28×5ml	φ14×80~100	Tubo de sangre al vacío
	Adaptador		4×25×1.5ml		Tubo Eppendorf
Cubo rectangular para placa Micro	4000	3040	4×2×96 bien		Microplaca de 96 pocillos
NO3 Rotor de microplacas	4000	2200	2×2×96 bien		Microplaca de 96 pocillos
NO4 Rotor oscilante	4000	3500	4×750ml	φ98×130	Botella centrífuga de 750ml
Adaptador	4000	3500	4×2×100ml	φ42×100	PP Fondo redondo
Adaptador	4000	3500	4×4×50ml	φ30×100~120	PP Fondo cónico o redondo
Adaptador	4000	3500	4×10×20ml	φ20×100~115	PP
Adaptador	4000	3500	4×14×15ml	φ17×120	Fondo cónico de PP
Adaptador	4000	3500	4×19×15ml	φ17×100~120	Botella redonda de PP (sin tapón de rosca)
Adaptador	4000	3500	4×24×7ml	φ13×70~100	Tubo de sangre al vacío
Adaptador	4000	3500	4×37×5ml	φ13×70	Tubos G RIA
NO5 Rotor oscilante	4200	3500	6×250ml	φ62×124	PP Fondo plano
Adaptador	4200	3500	6×10×5ml	φ13×100	Tubo de sangre al vacío
Adaptador	4200	3500	6×7×10ml	φ15×100	Tubo de sangre al vacío

Rotor	Máxima velocidad	RCF máximo	Capacidad	Tamaño del tubo	Tipo de tubo
Adaptador	4200	3500	6×6×15ml	φ17×105	Fondo redondo de G / PP
Adaptador	4200	3500	6×4×15ml	φ17×120	Fondo cónico con escala
Adaptador	4200	3500	6×50ml	φ30×100~120	PP (fondo cónico o redondo)

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO