

CENTRÍFUGA DE SANGRE DE INMUNIDAD DE 4500R/M



- Los rotores para el lavado de eritrocitos son fáciles de cargar
- Control por microprocesador y motor DC sin escobillas. Todas las operaciones están programadas y no requieren depuración.
- Máxima velocidad: 4500r/m
- RCF máximo: 2000×g
- Capacidad del rotor: 12×(0.25-1ml)
- Control: Control por microprocesador, motor DC sin escobillas
- Rango de ajuste de tiempo: Sincronización eléctrica (programada)

SKU: B-01-19-01-05-09-01 | **Categorías:** [Otras centrífugas](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del Producto	B-01-19-01-05-09-01
Modelo	Bell-OtrCen-452012
Máxima velocidad	4500r/m
RCF máximo	2000×g
Capacidad del rotor	12×(0.25-1ml)
Control	Control por microprocesador, motor DC sin escobillas
Rango de ajuste de tiempo	Sincronización eléctrica (programada)
Nivel de ruido	<60dB(A)
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 2A
Dimensión	380×320×245mm(L×W×H)
Peso	16kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO