

AGITADOR ORBITAL



Experimento de agitación de muestra en solución, fijación de banda separada de gel electroforético, agitación oscilante de teñido y decoloración con azul de coomassie, inmovilización, tinción y desarrollo de nitrato de plata.

- El ajuste de temperatura, la medición y el estado de funcionamiento se muestran en una pantalla LCD grande, con interruptor codificador giratorio.
- Los parámetros de funcionamiento se pueden recordar y proteger. Reanuda automáticamente la operación si se corta la fuente de alimentación.
- Control de velocidad: motor inteligente de CC sin escobillas, precisión de alta velocidad, diseño de arranque lento, bloqueo automático si la velocidad está fuera de control. Velocidad de inicio ajustable para evitar salpicaduras del líquido del matraz de batido.

Catálogo	Modo de agitación	Amplitud	Rango de velocidad de rotación	Precisión de velocidad rotatoria	Fuera de Shell	Tipo de motor	Modo de conducción	Potencia nominal	Modo de control de ciclotrón	Modo de ajuste de ciclotrón	Bandeja
FBS- 010	Oscilación de ciclotrón	Φ10mm	100~500 rpm	±1rpm	abdominales	Motor sin escobillas	Cuatro puntos horizontales	0.03kW	LCD, control inteligente PID	Interruptor de codificación giratorio	Aluminio anodizado
FBS -020	Oscilación de ciclotrón	Φ20mm	30~250rpm	±1rpm	abdominales			0.03kW	LCD, control inteligente PID		Aluminio anodizado

AGITADOR ORBITAL



Catálogo	Modo de conducción	Potencia nominal	Modo de control de ciclotrón	Modo de ajuste de ciclotrón	Modo de visualización de velocidad	Temporizador	Función de operación	Sensor de velocidad	Función adicional	Carga por bandeja	Dimensiones	Suministro (50/60 Hz) Clasificación de corriente	Peso
FBS- 010	Cuatro puntos horizontales	0.03kW	LCD, control inteligente PID	Interruptor de codificación giratorio	pantalla LCD	0~9999 min con función de temporización)	Operación de valor fijo, función de temporización, cambio automático bidireccional, parada automática, inicio de parada rápida	hoare	Calibración de desviación, memoria de apagado	≤5kg	36.5*45*22.2cm	CA220V/0.14A	10/15kg
FBS -O20	Cuatro puntos horizontales	0.03kW	LCD, control inteligente PID		pantalla LCD			hoare		≤5kg	36.5*45*22.2cm	CA220V/0.14A	10/15kg