

Grupo Milligram y Milligram Medilab te saluda. Somos una Empresa Legal que comercializa diferentes Equipos de Laboratorio, Industria e Investigación desde el año 2015, te brindamos productos de excelente calidad y estamos a tu disposición.

Te agradecemos corroborar las especificaciones antes de tu compra, resuelve tus dudas ¡con gusto responderemos!

AGITADOR MAGNÉTICO 10 PUESTOS TIPO MS-M-S 10



Agitador magnético clásico de 10 canales, placa de acero inoxidable con película de silicona. Diseñado para análisis en laboratorios de química, biología y microbiología. Permite agitación estable en 10 posiciones.

CARACTERÍSTICAS:

- Motor de CC sin escobillas que no requiere mantenimiento
- Rango de velocidad de 0-1100 rpm
- Placa de trabajo de acero inoxidable cubierta con almohadilla de silicona que proporciona un excelente rendimiento de resistencia al deslizamiento
- Motor sin chispa (libre de mantenimiento) y con control electrónico de velocidad, lo cual permite sostener velocidades aún durante cambios de carga protegiendo las muestras del daño mecánico.
- Optimiza el espacio del laboratorio.
- La placa superior es de acero inoxidable con película de silicona anti-deslizante y anti-corrosión.

ESPECIFICACIONES

- Modelo. M S-M-S 10
- Dimensión de la placa de trabajo: 180 x 450 mm
- Material de la placa de trabajo: Acero inoxidable con revestimiento de silicona
- Tipo de motor: Motor CC sin escobillas
- Potencia de entrada del motor: 12W
- Potencia de salida del motor: 4W
- Energía: 20W
- Voltaje: 100-120/200-240 V, 50/60 Hz
- Posiciones de agitación: 10
- Max. cantidad de agitación (H₂O): 0.4LX 10
- Max. barra magnética (longitud): 40mm

- Rango de velocidad: 0-1100 rpm
- Pantalla de velocidad: Escala
- Clase de protección: IP21
- Dimension (An. x Pr. x Al): 622 x 205 x 65mm
- Peso: 3,2 kg
- Temperatura ambiente y humedad admisibles: 5-40°C, 80% de humedad relativa

¡Ten en cuenta! Entregamos Factura Legal.

Para mayor información comunícate con nosotros ¡con gusto responderemos!

