

INCUBADORA DE AGITACIÓN 2700W



SKU: B-03-61-0500-0100 | **Categorías:** [Incubadoras de CO2 / Tri-gas](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Apilable hasta tres unidades para ahorrar el máximo espacio.
- Controlador de temperatura por microprocesador PID de alta precisión.
- Con función de temporización, ajuste libremente el tiempo de cultivo dentro de 0~999,9 horas;
- Con función de alarma de sobretemperatura, apagado automático en condiciones anormales.
- Auto-recuperación después de corte de energía o accidente como originalmente programado, evitando la pérdida de datos.
- Cámara de acero inoxidable con espejo, anticorrosión y fácil de limpiar, buena apariencia.
- Con ventana de observación, conveniente para observar la condición interior en cualquier momento;
- Control independiente de la temperatura y la velocidad de agitación para cada capa o por separado ejecutar diferentes capas de acuerdo a las necesidades.
- La placa de agitación se puede extraer libremente, lo que es conveniente para cargar y descargar el matraz.
- Compresor importado de alta calidad, refrigerantes sin flúor, bajo nivel de ruido y buen efecto de enfriamiento, lo que garantiza un funcionamiento estable durante mucho tiempo del equipo a baja temperatura.
- Pantalla LCD de gran tamaño, fácil manejo.
- Funcionamiento de parada automática al abrir la puerta, seguro y cómodo.

Con función de esterilización UV;

Opción:

La pantalla táctil LCD es opcional. Puede mostrar los parámetros de ajuste de temperatura, velocidad de agitación, el tiempo y la temperatura real medida, la velocidad, el tiempo restante en una interfaz para una fácil observación.

Model	BP-IncAgi-2700W
Codigo SKU	B-03-61-0500-0100
Velocidad de agitación (rpm)	60~280
Precisión de velocidad (rpm)	±1
Amplitud de oscilación (mm)	Φ28mm
Capacidad máxima	250ml×36 or 500ml×24 or 1000ml×15 or 2000ml×10
Tamaño de la bandeja (mm)	770×450
Intervalo de tiempo	0~999(h)
Rango de temperatura (°C)	4~60°C (Temperatura ambiente :25°C)
Precisión de temperatura (°C)	±0,1°C (A temperatura constante)
Uniformidad de temperatura (°C)	±1°C
Bandeja incluida	1
Tamaño exterior(An×F×Al)mm	1200×670×2100 (mm)
Potencia nominal (W)	2700
Fuente de alimentación	AC220V±10%, 50~60HZ

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO