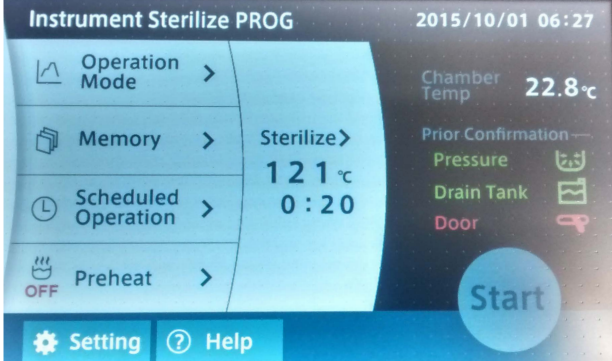


ESTERILIZADOR DE LABORATORIO DE GRAN CAPACIDAD CON CICLOS DE SECADO Serie SM

Gran capacidad, esterilización y secado totalmente automático autoclaves de alto rendimiento

Características





Panel de Control Táctil

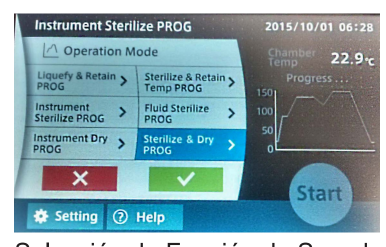
- Pantalla táctil interactiva de 7"
- Temp. Max. de funcionamiento 135°C (adecuado para la modificación de proteínas)
- Ajustes y modos de operación fáciles de usar
- Aumento de funciones de seguridad, refrigeración forzada y funciones pre-establecidas
- Equipado con mecanismo de bloqueo de seguridad para la tapa
- Incluye un recipiente de drenaje resistente al calor
- Alarma con sonido cuando se produce un error de alta o de baja presión



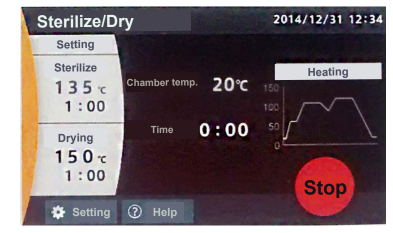
Selección de Función de Esterelización



Modo de operación para esterilización de instrumentos



Selección de Función de Secado



Modo de operación para esterilizar y secado

Especificaciones

Modelo	SM520	SM530	SM820	SM830
Rango de temperatura	105°C~135°C (esteriliza), 65°C~100°C (licuar)			
	45°C~60°C (conservar temp.), 45°C~80°C (temp. de precalentamiento), 135°C~150°C(seco)			
Presión máxima	0.255MPa			
Calentador de Esterilizador	1000W x 2			
Calentador de Secado	110V, 295W x 2 + 455W x 2		110V, 275W x 2 + 625W x 2	
Ciclos de operación	Instrumento esterilizar, esterilizar Fluid, esteriliza \to Conservar temp., Licuar \to Conservar temp., Instrumento esterilizar, esterilizar Fluid, esteriliza \to seco			
Capacidad interna	50L		80L	
Fuente de alimentación 50/60Hz	AC100~120V, 25~21A	AC200~240V, 12.5A~10.5A	AC100~120V, 25~21A	AC200~240V, 12.5A~10.5A
Peso	~100kg		~110kg	