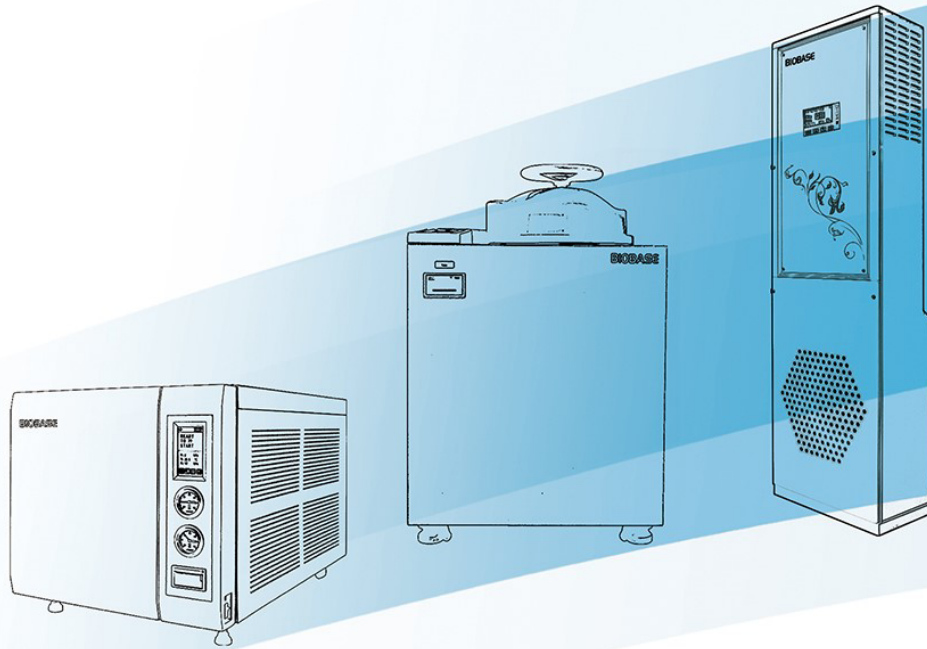


BIOBASE[®]

Disinfection & Sterilization Solution



Version 2021

About Us

Founded in 1999, having over 2000 employees (till August, 2018), BIOBASE Group is a new high-tech enterprise focusing on development, production and management of scientific equipment, In Vitro Diagnosis (IVD) instrument and reagent.

BIOBASE Group is specialized in products of 8 areas including medical diagnosis, biosafety protection, disinfection and sterilization solution, water purification system, infant care products, cold chain products, software products, clean room project.

We have full production line for table top steam sterilizer, vertical pressure steam sterilizer, portable pressure steam sterilizer, horizontal pressure steam sterilizer, hot air sterilizer, gas sterilizer, glass bead sterilizer, infrared sterilizer and automatic glassware washer. And every year we have many new products that come into the market.

BIOBASE Group has certificates including ISO9001, ISO13485, ISO14001, SGS, CE, etc for various products.

BIOBASE has set up branch offices in 24 provinces in China, and has also set up warehouses in the United States, India, UAE and Jordan. We now have long-term business partners in more than 130 countries.

BIOBASE Group always adheres to the mission of "service for health for the future" and promotes company's culture vigorously. Providing with high quality products and good service, BIOBASE would like to establish win-win business cooperation with distributors all over the world.



ISO9001



ISO13485



ISO14001



CE



BIOBASE

Esterilizador de perlas de vidrio



El esterilizador de perlas de vidrio se utiliza para pequeños instrumentos experimentales con perlas de vidrio de alta temperatura. Se tarda unos 10 segundos en esterilizar un pequeño metal o artículos de vidrio. Elimina eficazmente las bacterias y las esporas. Se utiliza comúnmente para esterilizar fórceps, tijeras, pinzas, escalpelos, agujas, asas de inoculación, etc. en laboratorios de investigación.

Aplicación:

El esterilizador de perlas de vidrio de la serie GBS300 es ideal para la esterilización de instrumentos quirúrgicos (fórceps, tijeras, agujas, etc.). Cuando la cámara se llena con las perlas de vidrio incluidas, se pueden usar altas temperaturas (hasta 300 °C) para eliminar la presencia de bacterias, esporas y otros microorganismos. Sin utilizar gases, llamas o productos químicos potencialmente peligrosos, garantiza que los instrumentos esterilizados estarán libres de patógenos y contaminantes microbianos.

El tamaño reducido ahorra espacio en la mesa de trabajo, el esterilizador se puede usar con seguridad incluso en campanas de flujo laminar.

BIOBASE

Características:

- * Control digital, hasta 300 °C
- * Esteriliza fórceps, tijeras, agujas y otros instrumentos quirúrgicos pequeños (generalmente en 10-15 s).
- * Seguro de usar: sin gases, humos, llamas abiertas o líquidos agresivos
- * Recipiente interior de acero inoxidable, controlador de temperatura integrado de alta precisión y protección contra sobre temperatura.
- * Incluye una bolsa de perlas de vidrio.

Modelo	GBS300-H
Rango de temperatura	100°C~300°C
Precisión de temperatura	±5°C
Resolución en pantalla	1°C
Rango de tiempo	1min~99h59min/∞
Tiempo de calentamiento	≤25min(T.A. a 300°C)
Voltaje	AC110/220V±10%, 50/60HZ
Material de la tapa	Acero inoxidable
Poder máximo	250W
Dimensiones de la recámara (mm)	40 diámetro * 140 profundidad
Capacidad de perlas de vidrio (g)	300
Dimensiones (Ancho*Fondo*Alto)	176*135*249,5
Dimensiones de paquete (Ancho*Fondo*Alto)	330*300*300
Peso neto (Kg)	3,3
Peso bruto (Kg)	5

BIOBASE GROUP

Add: No.9 Gangxing Road, High-tech Zone,
Jinan City, Shandong Province, China
Tel: +86-531-81219801/03 Fax: +86-531-81219804
E-mail: export@biobase.com
Website: www.biobase.cc / www.biobase.com



BIOBASE CHINA



BIOBASE CHINA



BIOBASE CHINA