

GreatLab



**Esterilizador
50 Litros Digital
Modelo: DHG-9053A**

Esta máquina utiliza a alta temperatura para secar el calor, también puede hacer la oxidación de los microorganismos, desnaturalización de proteínas, para matar microorganismos residuales en un cierto período.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- El aire horizontal circula por conductos de aire doble, alta eficiencia y alta uniformidad.
- Controlador PID, con función de protección de sobre temperatura.
- Cuenta con nuevo mango anti calor.
- Controlador por microprocesador.
- Ajuste de temperatura y tiempo.
- Autoajuste PID, alarma de sobre temperatura.
- Alarma automática después del funcionamiento.
- Interior de acero inoxidable, las esquinas de la cámara son semicirculares

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:

- Con cerradura de la puerta oculta y ventilador silencioso (tiro forzado).
- Protección contra sobrecalentamiento mecánica.
- Protección de fuga de electricidad.
- Con ventana de doble vidrio.
- Visualización y programación digital de tiempo y temperatura.
- Alarma de temperatura.
- Alarma automática después de terminado el proceso de esterilización.
- Se utiliza para la esterilización, desparafinado, solidificación para uso industrial y minera, productos farmacéuticos, cuidado de la salud y los institutos de investigación científica.

DATOS TÉCNICOS:

MODELO	DHG-9053A
CAPACIDAD	50 LITROS
MEDIDAS INTERNAS (MM)	415 x 375 x 345
POTENCIA VA	800W
RANGO DE TEMPERATURA	Temperatura ambiente +10 hasta los 250°C
TEMPERATURA DE RESOLUCIÓN	0.1°C
TEMPERATURA DE FLUCTUACIÓN	± 0.5°C
TEMPERATURA DE HOMOGENEIDAD	± 0.5°C
TIEMPO	1-9999 min
VOLTAJE	220V