

Baño María

El Baño María de LW Scientific crea una temperatura constante con un depósito de inmersión y de circulación abierto, ideal para las muestras sensibles a la temperatura de calentamiento. El depósito de acero inoxidable es perfecto, eliminando posibilidad de oxidación y fugas; las esquinas redondeadas son fáciles de limpiar. La unidad de control alcanza la temperatura deseada rápidamente y mantiene una temperatura constante para evitar el sobrecalentamiento de la muestra. Seleccione el ajuste deseado con el control digital táctil y visualice la temperatura actual en la pantalla LED en rojo. El diseño compacto y depósito de acero inoxidable hacen de este producto una necesidad para cada laboratorio.

TANQUE

Capacidad 10L o 20L
Depósito de acero inoxidable,
resistente a la corrosión

CONFIGURACIÓN DE TEMPERATURA

Digital

LECTURA DE TEMPERATURA

LED

CONTROL DE TEMPERATURA

PID

SENSOR DE TEMPERATURA

100 ohm Platino RTD

RANGO DE TEMPERATURA

Ambiente + 5° a 100° C

ESTABILIDAD

+/- 0.2

FUENTE DE ENERGÍA

110V (220V disponible)

PESO

10L: 20 lbs. (9.07 kb)
20L: 21.2 lbs. (9.6 kg)

ACCESORIOS

Tapa (plana o dos aguas), tubos de probeta



Baño Maríaa

Modelo #	Descripción
WBL-10LC-SSD1	10 Litros
WBL-20LC-SSD1	20 Litros

- Excelente Control de Temperatura
- Conveniente apertura de baño grande
- Deposito de Acero inoxidable

DIMENSIÓN INTERNA DEL TANQUE

10L
Alto: 6" (150mm)
Ancho: 12" (300mm)
Fondo: 10" (240mm)

20L
Alto: 5.9" (150mm)
Ancho: 19.3" (490mm)
Fondo: 11.4" (290mm)

DIMENSIÓN

10L
Alto: 8" (190mm)
Ancho: 13" (300mm)
Fondo: 11" (275mm)

20L
Alto: 7.5" (190mm)
Ancho: 21.2" (540mm)
Fondo: 13.4" (340mm)



P 770.270.1394

F 770.270.2389

865 Marathon Parkway
Lawrenceville GA 30046

LWScientific.com