

BAÑO MARIA DE TEMPERATURA CONSTANTE

equipo ampliamente utilizado para evaporar, concentrar y calentar a temperatura constante diferentes tipos de muestras o soluciones. La temperatura puede ajustarse y mantenerse estable, es perfecto para realizar aquellos experimentos que requieran mínima variación de la temperatura. Ideal para laboratorios escolares, hospitales, instituciones de investigación científica, industria de alimentos, agricultura, entre otros.



- Capacidad: Aprox. 36 L
- Intervalo de temperatura: T.A.+5°C a 100°C
- Estabilidad: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Temporizador: 0 - 9999 min
- Dimensiones del equipo: Aprox. 750 x 350 x 360 mm
- Dimensiones del tanque de agua: Aprox. 600 x 300 x 200 mm
- Potencia: 2000 W
- Alimentación: CA 110V, 60Hz



Características adicionales

- Cuenta con una cubierta con 6 cavidades, distribuidas en 2 filas de 3 cavidades cada una.
- Amplia pantalla para visualizar el tiempo configurado y la temperatura del baño
- Panel de control intuitivo con teclado suave
- Tapa inclinada para disminuir la evaporación del agua y proteger las muestras sensibles a la luz

Accesorios incluidos

- Cubierta desmontable con 6 cavidades
- Gradilla
- Fondo falso con orificios
- Anillos reductores/concéntricos y tapas (desmontables)
- Llave de desagüe
- Cable de alimentación
- Manual de operación

