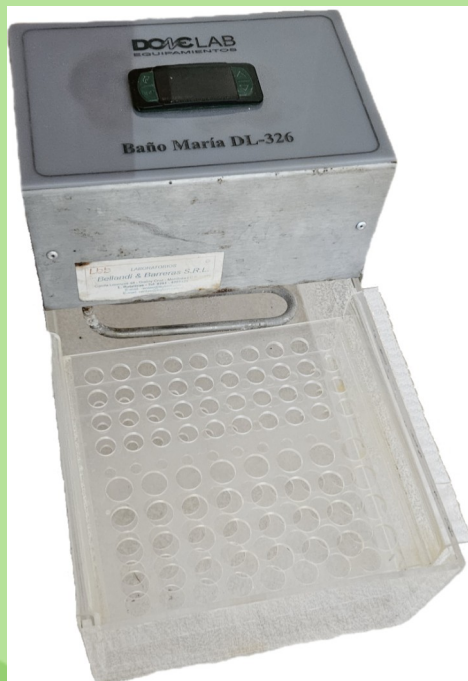


# **Baño Maria (Donelab equipamientos DL-326)**

El baño maria es un equipo de laboratorio elaborado para calentar, mantener o incubar muestras a una temperatura precisa y estable, sin contacto directo con la fuente de calor.

Baño maria en buen estado – Calentamiento hasta 70°C, fiable para laboratorio  
Analizador de electrolitos clínico y veterinario. Listo para uso, incluye cables.



## **Ventajas principales :**

- Calentamiento uniforme, se distribuye de manera homogénea (ideal para muestras sensibles a la temperatura)
- Compacto y liviano (2,7Kg), lo que facilita su colocación en mesada de laboratorio
- Temperatura estable y precisa durante largos períodos (Esencial para incubaciones y reacciones enzimáticas)
- Adecuado para :
  - Reactivos y tampones
  - Sueros y muestras biológicas
  - Tubos, frascos y vasos
  - Medios de cultivos y agar
  - Reacciones bioquímicas sensibles

- Fácil de usar y mantener

## **Aplicaciones :**

- Incubación controlada de muestras
- Calentamiento, disolución y descongelación suave
- Aplicaciones químicas (control térmico de reacciones químicas, y calentamiento uniforme para extracciones, titulaciones y pruebas de estabilidad)

## **Estado del equipo**

Equipo en buen estado operativo, verificado y calibrado recientemente. Maquina muy simple que permite su reparación rapidamente. Menús en perfecto funcionamiento y fácil a usar. Se entrega con cables.

## **Mantenimiento y seguridad :**

- Limpieza con agua y jabón, después enjuagar (aclarar) bien con agua( ⚠ No dejar ningún jabón ⚠ )

## **Características :**

- Capacidad de 32 tubos de ensayo (10mL) y 40 tubos de Khan (6mL)
- Temperatura maximal hasta 70°C
- Capacidad de 4L
- Dimensiones : 22,6cm de alto, 21,6cm de ancho y 35,2cm de profundidad
- Peso : 2,7Kg