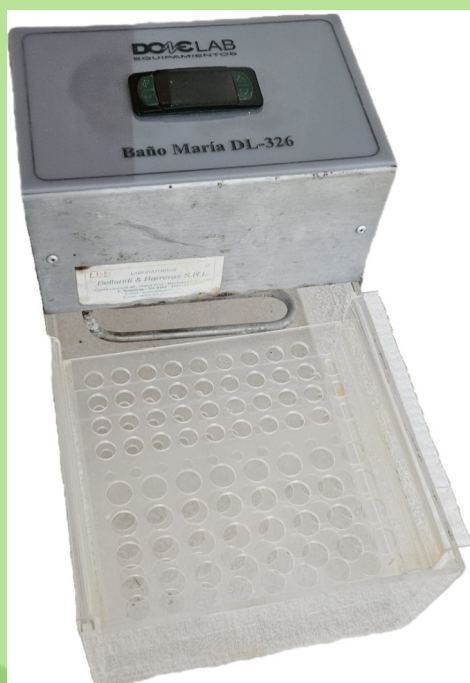


Baño María (Donelab equipamientos DL-326)

El baño maría 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 maría en buen estado – Calentamiento hasta 70°C, fiable para laboratorio Analisador de electrolitosclínico 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

- Facil 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 rápidamente. 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