

BAÑOS MARIA

Series.- IH-, IHE-

Lumistell^{MR}

Para mantener muestras en temperatura controlada, ya sea para llevar a cabo reacciones químicas o para crecimiento de microorganismos, indispensable en laboratorios clínicos.

Construido en acero negro con acabados en esmalte poliéster electrostático horneado en color blanco, tina de una sola pieza en acero inoxidable con esquinas redondeadas, resistencia eléctrica, de bajo consumo eléctrico, forrada de acero inoxidable e inmersa en la tina,. Grapa porta termómetro y plataforma en acero inoxidable.

Disponible en dos modelos:

Con control hidráulico de temperatura y monitoreo mediante termómetro de cristal (no incluido). Panel de control con interruptor de encendido, dial selector de la temperatura auxiliado con escala arbitraria y luz piloto que indica cuando el elemento calefactor está energizado

También disponible con control de temperatura mediante microprocesador y panel de control con interruptor de encendido, pantalla digital que muestra la temperatura del interior de la tina y la temperatura seleccionada, teclas selectoras.

Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de fábrica.

Cubierta de ABS (opcional).



MODELO	IH -6L	IH -10L	IHE-6L	IHE-10L
Dimensiones (Frente x Fondo x Alto cm)				
Totales:	21 x 45 x 20	31 x 45 x 25	21 x 45 x 20	31 x 45 x 25
Tina:	15 x 30 x 15	24 x 30 x 15	15 x 30 x 15	24 x 30 x 15
Temperatura				
Rango	Temperatura Ambiente + 3° C a 100° C			
Exactitud	± 1.0° C		± 0.3° C	
Sensibilidad	1.0° C		0.1° C	
Control	Hidráulico		Microprocesador	
Alimentación	127 V 60 Hz			

Biotécnica del Bajío SA de CV
 Granjeno 320, Col. Del Bosque,
 C.P. 38080 Celaya, Gto. MÉXICO
 Tel. y fax : 01 (461) 61 384 92 / 62
ventas@lumistell.com.mx
ventas1@lumistell.com.mx



ISO 9001-2008



Atención a Clientes, Diseño y Desarrollo y Fabricación de equipos
 para laboratorio
 No. Registro: RSGC-540

www.lumistell.com.mx



FT-IH-IHE-01
 V1201
 Especificaciones técnicas
 sujetas a cambios