

Diseño exclusivo con tanque de acero inoxidable construido en una sola pieza, evitando así fugas y corrosión. Control de temperatura analógico. Ideal para numerosas aplicaciones en las que se requiere una excelente uniformidad de temperatura. Disponible en un tamaño con dos modelos a elegir: con o sin indicador digital de temperatura. Capacidad: 6 litros. Gradilla para 60 tubos de ensayo del tamaño estándar.

TERMOBAÑO

WATER BATH



FE-382

FE-386

MODELO / MODEL	AR-371	AR-371D
DIMENSIONES EXT.* / EXT. DIMENSIONS*	cm	21 x 44 x 20
DIMENSIONES TINA / TUB DIMENSIONS	cm	15 X 30 X 15
PESO NETO / NET WEIGHT	Kg	4.5
POTENCIA / POWER	W	300
VOLTAJE / VOLTAGE	V	120
CORRIENTE / CURRENT	A	2.5
ESTABILIDAD / STABILITY	°C	0.5
INDICADOR DIGITAL TEMP./ DIGITAL TEMP. INDICATOR		NO SI / YES
TEMPERATURA MAX.** / MAX. TEMPERATURE**	°C	TEMP. AMBIENTE +5° a 75° / AMBIENT TEMP. +5° to 75°

*(ancho x profundidad x alto) / (width x depth x height) / (w x d x h)

**Con tapa hasta 95°C / **With cover up to 95°C

Lorem ipsum

Exclusive design with one piece stainless steel tank, easy to clean. No seams to leak or corrode. Analogic temperature control, capacity for 60 tubes. Ideal for many lab applications where uniform bath temperature is required.

FEATURES

- Ultrasensitive electronic sensor.
- Immersed heating element.
- Temperature indicator.
- Analogic temperature contrb
- Cover and Racks for 60 standard size tubes in stainless steel.
(the cover and rack are quoted separately)
- Model AR-371 thermometer is needed.