

Incubadora de baja temperatura AR-144



Nuestra incubadora de baja temperatura es ideal para cualquier laboratorio donde son comunes las pruebas de BOD en aguas residuales, estudios de fermentación, ensayos de enzimas y pruebas de estabilidad en drogas, entre otras aplicaciones. Control digital y cámara interna con circulación forzada de aire.

Características:

Control de temperatura digital.

Sensor tipo eléctrico ultrasensible.

Temperatura: 2° a 50 °C.

Sensibilidad: ± 0.2 °C.

Medidas externas: 44 cm x 50 cm x 65 cm.

Medidas internas: 36 cm x 40 cm x 29 cm (ancho x profundo x alto).

Capacidad: 34 litros (1.2 pies cúbicos). 22 Botellas BOD.

120 Volts. Potencia: 200 Watts, Peso neto: 22 Kg.

MODELO	AR-144
TEMPERATURA °C	2 A 50
SENSIBILIDAD °C	± 0.2
CAPACIDAD Lts	34
BOTELLAS BOD PZS	22
VOLTAJE V	120
POTENCIA W	200
PESO NETO Kg	22
MEDIDAS EXTERNAS* Cm	44 x 50 x 65
MEDIDAS INTERNAS* Cm	36 x 29 x 40

*Ancho x Profundo x Alto

Planta en Guadalajara Tel. 333110-60002 y 6077 CDMX 5526454750 ventass@felisa.com.mx
Alfonso Garzón Santibáñez N°7 Colonia Indígena San Juan de Ocotán Zapopan, Jalisco, México