

# LUZEREN®

## Incubadora refrigerada para pruebas de BOD 250L



### Descripción:

Incubadora refrigerada con pantalla LCD, control con microprocesador PID, reloj y alarma. Interiores en acero inoxidable brillante con extremos redondeados para facilitar la limpieza. Exteriores de acero con acabado en pintura electrostática que lo hace resistente a la corrosión. Puerta interior de cristal templado con sello siliconado. Puerta exterior sólida con empaque de goma. Es un equipo ampliamente utilizado en pruebas de protección ambiental, prevención y control de epidemias, pruebas farmacéuticas, acuicultura, etc. Ideal para análisis del agua, pruebas de BOD, cultivo de hongos, bacterias, plantas y reproducción de semillas.

### Especificaciones:

<b>Catalogo</b>	<b>PRO1003189</b>
Capacidad	250L (8.82cuft)
Rango de Temperatura	0 A 65°C
Sensibilidad	±0.1°C
Estabilidad	±1.0°C
Reloj	1-9999 Minutos
Entrepaños	2 Piezas
Peso	100Kg
Medidas Interiores (W*D*H)	500*500*950mm
Medidas Exteriores (W*D*H)	660*700*1470mm
Consumo Eléctrico	1400W
Alimentación Eléctrica	120V, 50/60Hz