

Mini incubadora para CO2 15.2L



Descripción:

Incubadora personal para CO2 con sistema Peltier, ventilador interno silencioso, sensor doble IR, pantalla de LED, control digital para ajuste de temperatura y CO2, excelente uniformidad de temperatura, interior y exterior en resina ABS de alta resistencia, incluye 2 entrepaños de acero inoxidable.

Especificaciones:

Modelo	NB-203M
Capacidad	15.2L (0.53 Cuft)
Rango de Temperatura	15 A 37°C
Precisión	±0.25°C A 37°C
Rango de CO2	0 A 20%
Precisión de CO2	± 0.1% A 5%
Humedad	Hasta el 80%
Sensor	Sensor doble IR
Presión	1 Bar
Entrepaños	2 pzas
Peso	6.8Kg
Medidas interiores (W*D*H)	224*200*340mm
Medidas exteriores (W*D*H)	292*333*433mm
Consumo eléctrico	65W
Alimentación eléctrica	DC 12V/AC110-120V, 50/60Hz