



Incubadora para 2 microplacas



Descripción:

Incubadora para 2 microplacas estándar de 96 pozos, controlada con microprocesador, pantalla de LCD retroiluminada y control de membrana de alta precisión. Altamente recomendada para ensayos basados en células o enzimas y que requieran de una incubación uniforme y estrictamente controlada.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001444
Modelo	MK100-2A
Rango de temperatura	Ambiente +8 a 70°C (En etapas de 1°C)
Estabilidad	+/-0.3°C
Reloj	0-99hrs 59min
Velocidad de calentamiento	≤25min (de temperatura ambiente a 70°C)
Capacidad	2 microplacas de prueba
Peso	5.5kg
Medidas equipo (L*W*H)	280*270*140mm
Dimensiones totales (L*W*H)	380*350*280mm
Alimentación eléctrica	Entrada 100-240V 50/60Hz, Salida 24VDC, 5A

Incluye convertidor de voltaje a 24VDC