



Incubadora con agitación de microplacas



Descripción:

Incubadora con agitación para 2 microplacas estándar de 96 pozos, controlada con microprocesador, pantalla de LCD retroiluminada y control de membrana de alta precisión. Tiene gran aplicación en áreas de citoquímica, inmunoquímica, bioquímica y química molecular.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001445
Rango de velocidad	200 A 1200 RPM
Diámetro de orbita	2mm
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	7kg
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