



Incubador con agitación de gran volumen para aplicaciones como el cultivo de termófilos, fermentaciones y cultivo de bacterias.

### Características

- Capacidad de enfriamiento.
- Preciso control de la temperatura.
- Bajo nivel de ruido y vibración.
- Función automática de detención cuando se abre la cubierta.
- Cubierta de acrílico transparente.
- Gran versatilidad de plataformas.
- Incluye plataforma plana.

### Especificaciones Técnicas

#### Temperatura

Rango de temperatura	RT-15 a 60°C
Exactitud	±0,5°C a 37°C
Incrementos	±0,1°C
Control	Microprocesador digital

#### Agitación

Rango de agitación	30 a 300rpm
Exactitud	±1 rpm
Incrementos	1rpm
Diámetro de la órbita	30mm

#### Tiempo

Rango de tiempo	Continuo o hasta 47 h 59min
Exactitud	±1%

Tamaño de la plataforma	450 x 450mm
Capacidad de la plataforma	36 x 100ml; 23 x 250ml; 16 x 500ml; 9 x 1000ml; 5 x 2000ml.
Tamaño total	510 x 790 x 555mm

**Accesorios opcionales no incluidos**

- Cat.# 205LH10      Plataforma para 36 frascos 100ml
- Cat.# 205LH25      Plataforma para 23 frascos de 250ml
- Cat.# 205LH50      Plataforma para 16 frascos de 500ml
- Cat.# 205LH100      Plataforma para 9 frascos de 1000ml
- Cat.# 205LH200      Plataforma para 5 fraascos de 2000ml
- Cat.# 205LS      Plataforma para tubos mixtos
- Cat.# 205LM      Plataforma para microplacas
- Cat.# 205LPL      Plataforma universal sin sujetadores
- Cat.# CL100      100ml Flask Holder(Clamp)
- Cat.# CL250      250ml Flask Holder(Clamp)
- Cat.# CL500      500ml Flask Holder(Clamp)
- Cat.# CL1000      1000ml Flask Holder(Clamp)
- Cat.# CL2000      2000ml Flask Holder(Clamp)