

**Incubatori con agitazione ES-20 / ES-80****Grant**

Incubatori con agitazione ES-20 / ES-80. Stabili ed affidabili agitatori-incubatori orbitali per vigorosa miscelazione ed incubazione di campioni in diversi palloni o contenitori. Per Life Science, adatti per la crescita di colture cellulari in palloni, estrazioni di campioni di tessuti a temperature fisiologiche e processi di preparazione di campioni, miscelazione di liquidi biologici, crescita E. coli, preparazione bioluminescenza.

- Velocità variabile: da 50 a 250 rpm
- Controllo digitale di tempo, temperatura e velocità di agitazione per accuratezza e ripetibilità
- Display LCD 2-linee 16 caratteri
- Piattaforme intercambiabili per incubazione/scuotimento di contenitori diversi (da ordinare separatamente).

**Caratteristiche**

Range velocità: da 50 a 250 rpm

Range temperatura ES-20: da +25 a +42°C

Range temperatura ES-80: da +25 a +80°C

Risoluzione impostazione temperatura: 0.1°C

Stabilità:  $\pm 0.5^\circ\text{C}$

Movimento agitante: orbitale

Orbita ES-20: 10 mm

Orbita ES-80: 20 mm

Funzionamento continuo ES-20: 720 ore

Funzionamento continuo ES-80: 168 ore

Timer: da 1 min a 96 ore

Capacità di carico ES-20: 2.5 kg

Capacità di carico ES-80: 8 kg

Alimentazione richiesta: 230V 50/60Hz



Code	Description	Packaging
LLG06251451	Incubatori con agitazione ES-20, dim. 340x340x435 mm	1 pz.
LLG09721056	Incubatori con agitazione ES-80, dim. 590x525x510 mm	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

