

**Agitadores de microlitros Microplate Genie[®]**

- Velocidad de mezcla agresiva para una mezcla uniforme en cualquier formato de microplacas
- Adecuado para SBS estándar
- Pequeña órbita vorticial de 1.0mm para una mezcla cuidadosa independientemente de la viscosidad de la muestra, incluso en placas de 384 pocillos
- Se combina la velocidad y la órbita para ofrecer una verdadera acción vorticial en cada pocillo de la microplaca
- Los modelos Digital Pulse son ideales para velocidades precisas y control del tiempo
- Todos los modelos se usan en salasfrías e incubadores para replicaciones sensibles a la temperatura
- Todos los modelos aceptan soportes opcionales para placas de PCR usando el kit de accesorios (código 6.265 696).

Especificaciones**Órbita: 1 mm****Capacidad Microplate Genie[®]: 1 microplaca****Capacidad Multi-Microplate Genie[®]: hasta 4 microplacas o 8 con bandeja opcional (código 6.265 965)****Velocidad (Multi-)Microplate Genie[®] digital: 500-2850 rpm****Temporizador (Multi-)Microplate Genie[®] digital: 0-99 minutos/continuo****Dimensiones (An x Alt x L) Multi-Microplate Genie[®]: 335x240x165 mm****Peso Microplate Genie[®]: 2,75 kg****Peso Multi-Microplate Genie[®]: 3,7 kg****Requisitos de alimentación: 230V 50/60 Hz**

Code	Description	Packaging
LLG06265241	Digital MicroPlate Genie® 230V, EU plug	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



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

