

**Sellador de placa automático AccuSeal**

Labnet

Sellador de placa automático AccuSeal

- Admite una amplia gama de placas de microvaloración y juntas de calor
- Control agradable para el usuario
- Gran pantalla digital que muestra todos los parámetros de funcionamiento
- Temperatura ajustable: 100°C hasta 190°C, o sin calor
- Temperatura, tiempo y presión precisas para un sellado uniforme

Especificaciones**Dimensiones (An x L x Alt): 171 x 324 x 362 mm****Peso: 12 kg****Temperatura de sellado: De 100 a 190°C (incrementos de 1,0°C)****Precisión de temperatura: $\pm 1,0$ °C****Uniformidad de la temperatura: $\pm 1,0$ °C****Tiempo de sellado: 0,5 a 10 seg. (incrementos de 0,1 seg.)****Materiales de placa compatibles: PP (polipropileno), PS (poliestireno), PE (polietileno)****Tipos de placa compatibles: Placas de ensayo estándar, placas de almacenamiento con pocillos hondos, placas PCR (sin faldón, con semi-faldón, con faldón)****Altura máxima de la placa: 45 mm****Tipos de películas de sellado compatibles: Películas de polipropileno laminado, claras
láminas de poliéster-polipropileno, claro, fino
polimero claro, laminado**

Code	Description	Packaging
LLG09595290	Plate sealer AccuSealincl.adapter for s	1 pz
LLG09595291	AccuSeal Adapterfor PCR- and assay plat	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*

