

**Sistema de electroforesis en gel horizontal a tiempo real runVIEW**

-Sistema versátil y autónomo en el mercado para electroforesis horizontal en gel en tiempo real.

-El sistema incluye todo, excepto productos químicos y reactivos para funcionar en horizontal en geles teñidos con SYBR- y EtBr en tiempo real

-Combina la flexibilidad y capacidad de alta resolución del sistema MSCHOICE con la comodidad y el ahorro de espacio por tener integrado el suministro de energía y el iluminador de gel en una unidad compacta de sobremesa

-Espacio oscuro opcional con cámara digital de 24,1 megapixels que se ajusta directamente sobre la unidad de base y el depósito de gel para permitir que los geles sean proyectados como bandas o cintas que migran en tiempo real o al final del recorrido de electroforesis

-Incluye accesorios para la electroforesis estándar en gel y para el fraccionamiento del tamaño y la extracción y purificación simplificada a tiempo real de cintas o bandas de ADN sin gel

-Sistema de gel runVIEW con diseño de tapa bluVIEW : Filtro naranja de emisión espectral con panel de visión sin condensación.

-Incluye peines de doble lado: 2x 1-muestra / preparatorio de 2 muestras; 2x preparatorio de 4 muestras / peines de 16 muestras; 4x screening compatible multicanal de 20- /28- muestras. Grosor del peine: 1mm. También se incluyen peines preparatorios extra gruesos de 2 x 4 y 2x 6 muestras de 3 mm.

**Especificaciones****Muelle de observación runVIEW**

**Longitud de onda azul claro: 470 nm**

**Voltaje / resolución: 25-150 V / 1 V**

**Corriente / Resolución: 300 mA / 1 mA**

**Potencia: 30 W**

**Cronómetro: 1 a 999 min (con alarma)**

**Dimensiones (AnxALtxL): 29,3 x 22,0 x 8,0 cm**

**Fuente de alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz**

**Sistema de gel runVIEW**

**Dimensiones del gel (An x L): 15 x 7 cm, 15 x 10 cm y 15 x 15 cm**



**Dimensiones de la unidad (An x Alt x L): 26,5 x 17,5 x 9,0 cm**

**Volumen tampón: 500 ml**

<b>Code</b>	<b>Description</b>	<b>Packaging</b>
LLG07920135	Système d'électrophorèse horizontal en	1 pz.
LLG09584764	Système d'électrophorèse horizontal en	1 pz.
LLG09584765	Système d'électrophorèse horizontal en	1 pz.
LLG09584766	Système d'électrophorèse horizontal en	1 pz.



Code	Description	Packaging
LLG09584767	Système d'électrophorèse horizontal en	1 pz.
LLG09584768	Système d'électrophorèse horizontal en	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](http://www.carloerbareagents.com)



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

