



control de calidad GE Healthcare Biacore 3000 SPR

Fotos





INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Detalles del producto

Categoría:	control de calidad
Machine:	3000 SPR
Machine code:	22F290
Fabricante:	GE Healthcare Biacore
Año de fabricación:	n/a

Descripción

GE healthcare Biacore 3000 Sistema de resonancia de plasmón superficial SPR br-1100-45

El sistema ofrece una caracterización completa de la interacción, responde a preguntas sobre las constantes de velocidad, afinidad y especificidad, y determina la concentración activa de los componentes. La capacidad única de recuperar y transferir socios de interacción directamente a objetivos MALDI para su identificación y posterior caracterización hace que el sistema sea altamente aplicable para la rápida identificación de interactuantes desconocidos. - Simplifique y acelere el análisis mediante el desarrollo de métodos guiados por un asistente - Recupere datos de interacción de buena calidad y en tiempo real que permitan la caracterización cinética, la determinación de la afinidad y la detección de ligantes débiles o transitorios. - Recuperar y caracterizar los socios de interacción mediante la interfaz MALDI MS - Procesar hasta 192 muestras en ejecuciones desatendidas Un paquete GxP opcional y los servicios GxP de validación de GE Healthcare apoyan el funcionamiento de Biacore 3000 en cumplimiento de las exigencias normativas.

Temperatura de análisis de 4°C a 40°C

Dimensiones (largo x ancho x alto) 760 x 350 x 610 mm

Tensión eléctrica 100-120 V 220-240 V

Consumo eléctrico máximo 580 VA

Peso neto 50 kg/110 lbs