



Productividad y amplitud de menú

Sistema para Inmunoensayos Immulite® 2000 XPI

www.siemens.com/diagnostics

**Immulite 2000 XPI
ofrece confiabilidad,
simplicidad de uso
y amplitud de menú**

Descripción	Sistema para ensayos inmunológicos de acceso randomizado
Operación dinámica <ul style="list-style-type: none">• Rendimiento• Autonomía• Tiempo para el primer resultado• Refrigeración a bordo	Hasta 200 tests por hora Hasta 1000 tests sin la intervención del usuario 35 minutos Para 24 ensayos
Muestras <ul style="list-style-type: none">• Tubos de muestra• Carrier de muestras • Tipos de muestra• Control de integridad	Tubos primarios, tubos secundarios y microcontenedores Permite la carga continua de muestras en 6 racks de 15 posiciones cada uno (90 muestras simultáneas en total) Suero, plasma u orina, según el ensayo Sensores de nivel por presión que detectan coágulos, burbujas y muestra insuficiente
Reactivos <ul style="list-style-type: none">• Posiciones• Refrigeración• Estabilidad a bordo• Identificación	24 Entre 2 y 8°C 90 días Por código de barras: número de lote, ajustes de calibración y ensayos restantes
Amplitud de menú <ul style="list-style-type: none">• Más de 80 ensayos agrupados por patología • Expansión continua del menú de alergia• Nuevos ensayos	Adrenal / Pituitaria, Alergia, Anemia, Autoinmune, Cardiovascular, Crecimiento, Diabetes, Endocrinología Reproductiva, Enfermedades Infecciosas, Marcadores de Inflamación, Marcadores Tumorales, Metabolismo Oseo, Monitoreo de Drogas Terapéuticas y Tiroides 420 alergenos específicos y paneles de alergias Desarrollo focalizado en el manejo de enfermedades
Optimo flujo de trabajo <ul style="list-style-type: none">• Productividad• Conectividad• Monitoreo automático• Preparación del reactivo• Repetición de la prueba• Tests reflejos• Controles de calidad• Software amigable	Realiza los tests de alergia junto con los inmunoensayos de rutina Con laboratorios automatizados y a WorkCell/LabCell De reactivos, auxiliares y deshechos No es necesaria Automática para resultados fuera de rango Definidos por el usuario Automático, con curvas de Levy-Jennings y gráficos Con iconos en pantalla que facilitan el uso
Tecnología probada <ul style="list-style-type: none">• Quimioluminiscencia por amplificación de enzimas• Sistema de lavado de tubos de reacción	Permite una óptima performance de los ensayos Logra una separación altamente eficiente del material no unido, que evita el carry-over y resulta en la excelencia del ensayo

Answers for life.



Carrusel de reactivos

- Estabilidad a bordo de 90 días
- Capacidad

Con refrigeración y re-tapado automático
Cada recipiente contiene hasta 200 tests y hasta 3 reactivos para los ensayos que requieran varios reactivos
De cada recipiente de reactivo, mediante código de barras

- Inventario automático

Carrusel de packs de perlas

- Capacidad

Hasta 24 packs a bordo, con una estabilidad de 90 días; cada pack contiene hasta 200 tests
Mediante monitoreo por código de barras

- Inventario automático

Interfaz del usuario

- Sistema operativo
- Monitor

Microsoft Windows XP
Pantalla de 19" sensible al tacto

Mantenimiento

- Diario
- Semanal
- Mensual

Programable y automático
20 minutos
45 minutos

Especificaciones

- Requerimientos eléctricos
- Temperatura operativa
- Dimensiones
- Peso

220-240 V, 50/60 Hz
18°C-32°C
Altura, 165 cm; ancho, 236 cm; profundidad, 114 cm
363 kg

Immulate 2000 XPI, WorkCell y LabCell son marcas registradas de Siemens Healthcare Diagnostics Inc. Las otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

La disponibilidad de estos productos puede variar entre países y está sujeta a los requisitos regulatorios vigentes en cada uno de ellos.

© 2014 Todos los derechos reservados.
Noviembre 2014
Siemens Healthcare
Siemens S.A.

**Siemens Healthcare
Siemens S.A.**
Julián Segundo Agüero N° 2830
B1605EBQ - Munro, Partido de Vicente López
Provincia de Buenos Aires
Tel: +54 11 5432 6816 - Fax: +54 11 5432 6438
Argentina

Global Division
Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
511 Benedict Avenue
Tarrytown, NY 10591-5097
USA
www.siemens.com/diagnostics

**Siemens Healthcare
Siemens S.A.**
Ciudad de Guayaquil 1306
11400 Montevideo
Tel.: +598 2604 5555
Fax: +598 2600 4225
Uruguay

Global Siemens Healthcare Headquarters
Siemens AG - Healthcare Sector
Henkestrasse 127 - 91052 Erlangen
Telephone: +49 9131 84-0
Germany
www.siemens.com/healthcare

**Global Siemens
Headquarters**
Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
80333 Muenchen
Germany

www.siemens.com/diagnostics