



Laboratorios **DAI** c.a.

Innovando en Productos de Salud



biokit



BANCO DE
SANGRE

www.labdai.com



Biokit, S.A. fue fundada en 1973 en Barcelona, con capital privado, con el objetivo de centrar su actividad en la investigación, producción y distribución de reactivos de diagnóstico clínico a escala mundial.

Biokit es miembro del Holding Internacional CH-Werfen, junto con Instrumentation Laboratory, de reconocida fama por sus reactivos de gases en sangre y de coagulación, e; Izasa, el principal distribuidor del sector sanitario en España.

Sin duda los recursos humanos de **Biokit** son su principal valor: Un grupo de profesionales sumamente especializados y cualificados que, además de sus conocimientos técnicos, aportan entusiasmo, energía y dedicación a la empresa para ayudarle a alcanzar sus metas.

Biokit ofrece una amplia gama de productos en las áreas de diagnóstico de enfermedades infecciosas y proteínas séricas.



Bioelisa aHBc Kit x 96 pruebas

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos de Hepatitis B (anti-HBc) en plasma o suero humano.

Bioelisa aHBs Kit x 96 pruebas

Prueba cualitativa y cuantitativa bajo el método de Elisa para la detección de Hepatitis B antígeno de superficie (anti-HBs) en plasma o suero humano.

Bioelisa Syphilis 3.0 kit x 96 pruebas **Bioelisa Syphilis 3.0 kit x 480 pruebas**

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos totales de *Treponema pallidum* en plasma o suero humano.

Bioelisa HCV 4.0 kit x 96 pruebas **Bioelisa HCV 4.0 kit x 480 pruebas**

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos de Hepatitis C en plasma o suero humano.

Bioelisa HIV I+II (3.0) kit x 96 pruebas

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos de HIV-I y HIV-II en plasma o suero humano.

Bioelisa HTLV I+II **5.0 kit x 192 pruebas**

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos contra HTLV-I y HTLV -II en plasma o suero humano. Su uso previsto es como un test de cribado que requiere repetir las muestras inicialmente reactivas.

Bioelisa Chagas Kit x 96 pruebas

Prueba cualitativa bajo el método de Elisa para la detección de anticuerpos totales de *Trypanosoma cruzi* en plasma o suero humano.

ELx50

Lavador de Placas de Elisa

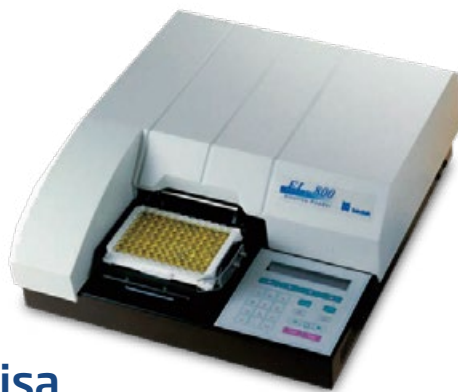
- Selección de programas de lavado por placa ó tira.
- Fácil de programar: a bordo el formato de software es igual al ELx800.
- Tiempo de aspiración programable y extra aspiración final.
- Opciones de Lavado: agitado, aspirado, velocidad de dispensación, aspiración transversal y fondo de lavado.
- Software en diferentes idiomas.



ELx800

Lector de Placas Bioelisa

- Criterios de control y validación Cut Off cualitativo y métodos cuantitativos.
- Con capacidad de almacenamiento de más de 55 métodos diferentes.
- Mas de 8 resultados de placas almacenadas en la memoria del lector.
- Software en diferentes idiomas



BEST 2000[®]

Best2000 es un sistema de procesamiento de 4 placas de ELISA full automatizado, capaz de realizar múltiples ensayos por placa en carga continua de muestras.

Best2000 garantiza la calidad y seguridad de los resultados, al manejar un amplio menú de ensayos, adaptado a las necesidades del usuario.

- Su diseño modular lo convierte en el equipo más flexible del mercado.
- Carga continua de muestras.
- Asistente de programación de pruebas.
- Programación según necesidades del usuario, optimizando el tiempo de la corrida.
- Flexible; permite pausar la corrida para cargar reactivos u otros insumos.
- Permite almacenar los datos de las corridas y errores durante las mismas.
- Alarmas de errores con capacidad de resolución en pantalla.
- Software amigable.





E-mail: labdai@labdai.com • sventas@labdai.com

Tel: **+58 212-945-0200** • Fax: **+58 212-945-7964**

Calle Bolívar, Edf. Frangiu. PB, La Trinidad
Caracas 1080, Venezuela. www.labdai.com