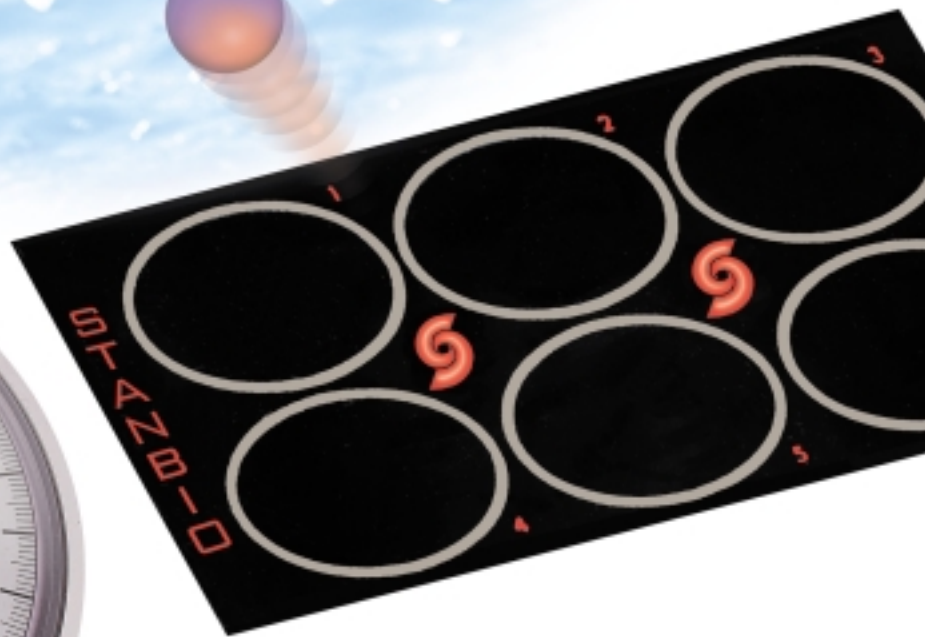


Introduciendo RaPET® -La Proxima Medida.
Stanbio's *Rapid Particle Enhanced Technology.*



Una línea de productos de serología específicos y de alta sensibilidad

Después de casi 40 años, el Laboratorio Stanbio continua suministrando productos diagnósticos de alta calidad para laboratorios clínicos. Por este propósito, ofrecemos una línea completa de productos de serología específicos y sensitivos.

Nuestra línea de productos latex RaPET® (Rapid Particle Enhanced Technology - Tecnología Rápida de Destaque de Partículas) produce resultados fáciles de leer en solo 2-3 minutos. Todos los procedimientos

utilizan la tecnología de "No Diluir" que elimina la necesidad de pre-diluir la muestra del paciente. El uso de reactivos de colores coordinados con los colores de goteros ayuda a disminuir la probabilidad de error. Todas las pruebas RaPET® utilizan el mismo procedimiento cuantitativo de muestra con la ventaja adicional de poder usarse la misma muestra del paciente con todas las pruebas de RaPET®.

Además, Stanbio ofrece una prueba de

carbón en placa para detectar la Sífilis (RPR).

Un equipo de control RPR/VDRL, con tres niveles, está disponible para los que usan equipos de VDRL y RPR de otras marcas.

Todos los equipos de prueba de Stanbio incluyen placas, pipetas/mezcladores y controles para asegurar resultados exactos. También se incluye una página de trabajo fácil de usar para documentar resultados semi-cuantitativos.

La Línea RaPET®



RaPET® ASO

- Prueba latex en placa para la detección de Antiestreptolisina O en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Control Positivo y Negativo
- Resultados en 2 minutos

50 Pruebas Cat. No. 1125-050
100 Prueba Cat. No. 1125-100

RaPET® CRP

- Prueba latex en placa para la detección de la Proteína C-Reactiva en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Control Positivo y Negativo
- Resultados en 2 minutos

50 Prueba Cat. No. 1130-050
100 Prueba Cat. No. 1130-100

RaPET® IM

- Prueba latex en placa para la detección de Mononucleosis Infecciosa en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Control Positivo y Negativo
- Resultados en 3 minutos

50 Prueba Cat. No. 1145-050

RaPET® RF

- Prueba latex en placa para la detección del Factor Reumatoide en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Control Positivo y Negativo
- Resultados en 2 minutos

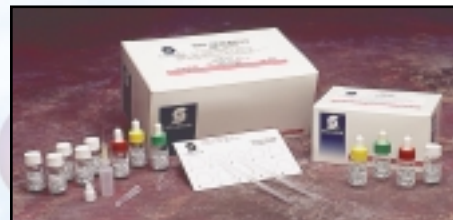
50 Prueba Cat. No. 1155-050
100 Prueba Cat. No. 1155-100

RaPET®s-LE

- Prueba latex en placa para la detección de Lupus Erythematosus Sistémico en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Control Positivo y Negativo
- Resultados en 3 minutos

50 Prueba Cat. No. 1160-050

RPR Quicktest



- Prueba de carbón en placa para la detección de antígenos reagin asociado con Sífilis en suero
- Obtener Resultados Cualitativos o Semi-Cuantitativos
- Incluye Controles – Reactivo, Reactivo Débil y No-Reactivo
- Kit Completa – Incluye pipetas/mezcladoras, aguja de dispensar y placa disponibles con círculos de 18mm.
- Resultados en 8 minutos

100 Test Cat. No. 1170-100
500 Test Cat. No. 1170-500

Syphilis Tri-level Controls



- Para uso en control de calidad en procedimientos de RPR/VDRL
- Controles líquidos, listo para usar
- Contiene niveles-Reactivo, Reactivo Débil y No-Reactivo

3x 5 mL Cat. No. 1175-305

Distribuido por:

Para ordenar ó para más información, llame en USA sin costo al 1-800-531-5535 ó al (210) 222-2108
Stanbio Laboratory • 2930 East Houston Street • San Antonio, Texas USA 78202 • Fax (210) 227-6367 • e-mail: stanbio@netxpress.com ó visitenos en el internet: www.stanbio.com



STANBIO
LABORATORY

Avanzando La Ciencia De Diagnóstico Clínico

Química Clínica / Química Especial / Embarazo / Serología / Microbiología / Hematología / Sangre Oculta / Tiras de Orina / Banco de Sangre / Analizadores / Pipetas