

TEST SIFILIS RPR CARBON LATEX EN SUERO



INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 150 ud, 500 ud

Test de aglutinación en látex para la detección de Sifilis (T. Pallidum) en suero

SKU: 795010

Categorías: [Microbiología](#), [Reactivos e identificación](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL Y DIAGNÓSTICO IN VITRO

El test rápido RPR CARBON Aglutinación es un test rápido de aglutinación para la detección cualitativa y semi-cuantitativa de reagina plasmática (RPR) en suero humano.

Ventajas:

- Fácil manipulado y resultados fiables en pocos minutos.
- Requieren de poca cantidad de muestra. Sangre o sangre capilar (10 µl)

Contiene: 2x5 ml RPR CARBON Látex, 1 ml Control positivo, 1 ml Control negativo, 50 Placas de test cada una con 8 campos e Instrucciones de uso

Uso específico en cardiología

Sensibilidad diagnóstica: 86 % (Sífilis primaria)

Sensibilidad diagnóstica: 100 % (Sífilis secundaria)

Especificidad diagnóstica: 98 %

INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 150 ud, 500 ud

INFORMACIÓN ADICIONAL

Información adicional:

Descargar PDF, si está disponible

PRESENTACIÓN

Presentación: Este test rápido se presenta en caja de 150 tests.

Unidades: 150 ud

Volumen: