

TEST VDRL LÁTEX EN SUERO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 1000 ud, 250 ud



Test de látex para la detección de antígenos del ADRL

SKU: 795015

Categorías: [Bioquímica](#), [Test Rápidos de Marcadores](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL Y DIAGNÓSTICO IN VITRO

El Test VDRL es una prueba rápida de aglutinación en látex para la detección de antígenos del ADRL o prueba serológica de detección de sífilos en suero.

Ventajas:

- Fácil manipulado y resultados fiables en pocos minutos.
- Requieren de poca cantidad de muestra.

Contiene:antígeno VDRL, diluyente buffer y manual instrucciones de uso.

Producto exclusivo uso profesional para diagnóstico in vitro

INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 1000 ud, 250 ud

INFORMACIÓN ADICIONAL

Información adicional:

Proceso de detección sencillo, siguiendo los siguientes pasos:

Procedimiento de aglutinación con látex:

1. Para cada sobrenadante que desee probar, marque uno de los círculos de la tarjeta de la prueba para probarlo con látex sensibilizante y otro para hacerlo con látex de control.
2. Mezcle los reactivos de látex agitando vigorosamente, con el fin de suavizar el látex antes de cada uso, y añada una gota del látex de prueba o del látex de control a cada círculo marcado.
3. Disponga de la cantidad indicada del sobrenadante sobre el círculo de prueba y el círculo de control, con cuidado para evitar el sedimento. Mezcle bien el látex y el sobrenadante de cada círculo con una varilla de mezclado.
4. Sujete y mueva la tarjeta durante el tiempo indicado y observe la aglutinación en condiciones de iluminación normales. Registre los resultados de las reacciones de prueba y de control.
5. Deseche con seguridad la tarjeta de reacción. Continuar con los pasos 6-10 del método cualitativo.

PRESENTACIÓN

Presentación: Este test rápido se presenta en caja de 250 ó 1000 pruebas.

Unidades: 250 ud

Volumen: