

| | | |
|---------------------------|----------|---------|
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | VERSIÓN: | V.01.20 |
| CÓDIGO DEL PRODUCTO | 7010-RPR | |
| | PAGINA | 1 de 1 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| NOMBRE DEL PRODUCTO: | RPR CARBON CON CONTROLES. |
| MARCA / MODELO: | GIESSE / 7010-RPR |
| FABRICANTE: | GIESSE DIAGNOSTICS |
| PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO: | ITALIA |
| PRESENTACIÓN: | KIT x 150 DETERMINACIONES. |

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Uso: Determinación cualitativa y semicuantitativa de Reagina Plasmática.

Características:

- ✓ Prueba de aglutinación en portaobjetos no treponémica para la determinación cualitativa y semicuantitativa de reagina plasmática en suero humano.
- ✓ Reactivos listos para su uso, contenido del kit con todos los accesorios necesarios para realizar el test.
- ✓ Control positivo y negativo.

Principio:

- ✓ Aglutinación con partículas de carbón recubiertas de un complejo de lípidos, cardiolipina, lecitina y colesterol en tampón fosfato.

Muestra:

- ✓ Suero.

Efecto prozona:

- ✓ Sin efecto prozona hasta el titulo $\geq 1/128$.



Sensibilidad diagnóstica:

- ✓ 100.0 %.

Especificidad diagnóstica:

- ✓ 100.0 %.

Interferencias:

No se observan interferencias de los siguientes analitos hasta las concentraciones indicadas:

- ✓ Bilirrubina < 20 mg./dl.
- ✓ Lipemia y hemoglobina hasta 10 gr./L.