

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.01.20
CÓDIGO DEL PRODUCTO	7011-RPR	
	PAGINA	1 de 1

NOMBRE DEL PRODUCTO:	RPR CARBON CON CONTROLES.
MARCA / MODELO:	GIESSE / 7011-RPR
FABRICANTE:	GIESSE DIAGNOSTICS
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	ITALIA
PRESENTACIÓN:	KIT x 250 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 título $\geq 1/128$.



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.

