

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.01.20
CÓDIGO DEL PRODUCTO	7788-CRP	
	PAGINA	1 de 1

NOMBRE DEL PRODUCTO:	CRP SLIDE CON CONTROLES.
MARCA / MODELO:	GIESSE / 7788-CRP
FABRICANTE:	GIESSE DIAGNOSTICS
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	ITALIA
PRESENTACIÓN:	KIT x 50 DETERMINACIONES.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Uso: Determinación cualitativa y semicuantitativa de la proteína C reactiva (PCR).

Características:

- ✓ Prueba de aglutinación en portaobjetos para la determinación cualitativa y semicuantitativa de la proteína reactiva C (PCR) 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 látex recubiertas.

Muestra:

- ✓ Suero.

Sensibilidad:

- ✓ 6 (5-10) mg/l

Efecto prozona:

- ✓ Sin efecto prozona hasta 1600 mg./L.



Intervalo de referencia:

- ✓ 6 mg./L.

Sensibilidad diagnóstica:

- ✓ 95.6 %.

Especificidad diagnóstica:

- ✓ 96.2 %.

Interferencias:

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

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

