



**LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE DIAGNÓSTICO EPIDEMIOLÓGICO
MÉTODO Y LIMITACIONES**

MÉTODO DE ENSAYO

EVR-M-013 Determinación de anticuerpos frente al antígeno de superficie de la hepatitis B en suero y plasma humano por el método quimioluminiscencia (Anti-HBs)

LIMITACIONES

Interferencias conocidas

La prueba VITROS Anti-HBs se evaluó en cuanto a interferencias conforme con el documento EP7 del CLSI. No se halló que ninguno de los compuestos analizados interfiriera con la interpretación clínica de la prueba. En el apartado "Especificidad" encontrará una lista de los compuestos analizados que no mostraron interferencia.

Otras limitaciones

- Los resultados de esta o de otra prueba diagnóstica deben ser utilizados e interpretados únicamente en el contexto del cuadro clínico global.
- Se sabe que ciertos fármacos y afecciones clínicas alteran las concentraciones de Anti-HBs in vivo.
- Pueden obtenerse reacciones inespecíficas con cualquier inmunoensayo altamente sensible. El origen más común de las reacciones inespecíficas es la mala calidad de la muestra.