

INM-132	30106399	FTA Absorbido- IgM	PBA	III	PRESENTACION: Reactivos para la detección confirmatoria de Anticuerpos IgM contra Treponema pallidum, con absorción de anticuerpos, en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunofluorescencia Indirecta. ACCESORIOS: Controles, Complementos e Insumos que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-133	30103470	Hemaglutinación para Treponema pallidum	PBA	IIb-III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección confirmatoria de Anticuerpos contra Treponema pallidum en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Hemaglutinación indirecta ACCESORIOS: Placas, Controles, Complementos e Insumos que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-134	30105431	Hepatitis A Anticuerpo IgG	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos IgG ó totales contra Hepatitis A de última generación en cada marca, en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Quimioluminiscencia Convencional o Variante. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final quien presentará en tabla adjunta de acuerdo a especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-135	30103921	Hepatitis A Anticuerpo IgM	PBA	IIc-III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos IgM contra Hepatitis A de última generación en cada marca, en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Quimioluminiscencia Convencional o Variante. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final quien presentará en tabla adjunta de acuerdo a especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-136	30104233	Hepatitis B Anticuerpo Anticore IgM	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos IgM contra Antígeno Core de Hepatitis B con Antígenos Recombinantes de última generación, opcional péptidos sintéticos, en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Quimioluminiscencia Convencional o Variante. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final quien presentará en tabla adjunta de acuerdo a especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.

NO VIGENTE

NO VIGENTE

NO VIGENTE

NO VIGENTE

NO VIGENTE

NO VIGENTE



000184