INM-78	30103920	Anticuerpo anti Virus Sincicial Respiratorio IgM	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos IgM contra Virus Sincicial Respiratorio en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Enzimainmunoensayo. 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-79	30104251	Antígeno Paratífico A	СМЗ	1-111	PRESENTACIÓN: Suspensión de Bacterías para investigación de Anticuerpos contra Antígeno Paratifico A, en Frasco hasta por 5 mL, con gotero, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. Concentración de Antígeno de 4.5% ó Escala 3 de McFarland. METODOLOGÍA: Aglutinación en lámina. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-80	30104252	Antígeno Paratífico B	СМЗ	1-111	PRESENTACIÓN: Suspensión de Bacterias para investigación de Anticuerpos contra Antígeno Paratifico B, en Frasco hasta por 5 mL, con gotero, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. Concentración de Antígeno de 4.5% ó Escala 3 de McFarland. METODOLOGÍA: Aglutinación en lámina. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-81	30104253	Antigeno Brucella en Placa	СМЗ	1-111	PRESENTACIÓN: Suspensión de Bacterias para investigación de Anticuerpos contra Antígeno de Brucella, en Frasco hasta por 5 mL con gotero, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. Concentración Celular del 10 al 12%. METODOLOGÍA: Aglutinación en lámina. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-82	30104260	Antigeno Brucella en Tubo	СМЗ	11-111	PRESENTACIÓN: Suspensión de Bacterias para investigación de Anticuerpos contra Antígeno de Brucella, en Frasco hasta por 5 mL con gotero, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. Concentración Celular del 4.5%. METODOLOGÍA: Aglutinación en tubo. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-83	30105778	Antígeno de Citomegalovirus	РВА	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno pp65 de Citomegalovirus en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunofluorescencia. ACCESORIOS: Controles, Complementos e Insumos que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre anticoagulada.



