

INM-111	30103932	Autoanticuerpo anti mieloperoxidasa de Neutrófilo (p-ANCA)	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Autoanticuerpos contra Mieloperoxidasa de neutrófilo (p-ANCA) 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-112	30106395	Autoanticuerpo Anti mitocondriales IFA	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Autoanticuerpos contra Antígeno Mitocondrial en Sustrato de Tejido de Ratón ó Rata. en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunofluorescencia indirecta. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-113	30100376	Autoanticuerpo Anti mitocondriales M2	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Autoanticuerpos contra Antígeno M2 Mitocondrial 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-114	30101311	Autoanticuerpo Anti Músculo Liso - Células Parietales Gástricas - Mitocondriales	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos contra Mitocondrias, Músculo Liso y Células Parietales Gástricas (cada prueba comprende la detección simultánea de los 3 Anticuerpos) en Sustrato de Tejido de Ratón ó Rata., en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunofluorescencia Indirecta . ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
INM-115	30103934	Autoanticuerpo Anti músculo Liso (Antiactina)	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Anticuerpos Antimúsculo Liso (anti-Actina) 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.

