

MIC-109	30101260	Detección de Antígeno de Criptosporidium	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Criptosporidium en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunocromatografía. ACCESORIOS: Controles, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Heces.
MIC-110	30106110	Detección de Antígeno de Entamoeba histolytica	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Entamoeba histolytica en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunocromatografía. ACCESORIOS: Controles, Complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Heces.
MIC-111	30105830	Detección de Antígeno de Helicobacter Pylori	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Helicobacter Pylori en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunocromatografía. ACCESORIOS: Controles, Complementos, y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Heces ó Jugo Gástrico.
MIC-112	30105779	Detección de Antígeno de Herpes Simple Virus	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Herpes Simple Virus en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunofluorescencia Directa o Inmunofluorescencia Indirecta. ACCESORIOS: Material para la obtención y transporte de muestras (cepillo o torunda de rayón, nylon o poliéster con mango de plástico. Tubo de plástico con medio de transporte viral con tapa para cierre hermético y etiqueta para rotulación) controles, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Secreción de úlcera.
MIC-113	30105780	Detección de Antígeno de Legionella	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Legionella en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunocromatografía. ACCESORIOS: Controles, Complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Orina
MIC-114	30104269	Detección de Antígeno de Neisseria gonorrhoeae	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la detección de Antígeno de Neisseria gonorrhoeae en empaque de 10 ó más pruebas. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Inmunocromatografía e Inmunofluorescencia Indirecta. ACCESORIOS: calibradores, controles, complementos (incluido el Set de Toma de Muestra) y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Secreciones Urogenitales



000211