

BQ-24	30105381	Dosaje de Teofilina	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Teofilina en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 14 días para la Inmunoturbidimetría e Inmunoensayo Homogéneo y 60 días para las otras metodologías. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Inmunoturbidimetría, o Inmunoensayo Homogéneo o Quimioluminiscencia Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de muestra, material de impresión de resultados, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.</p>
BQ-25	30105339	Dosaje de Vancomicina	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Vancomicina en empaque apropiado para la metodología, Estabilidad en Uso no menor de 14 días para la inmunoturbidimetría e Inmunoensayo Homogéneo y 60 días para las otras metodologías. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Inmunoturbidimetría o Inmunoensayo Homogéneo o Quimioluminiscencia Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de muestra, material de impresión de resultados, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.</p>
BQ-26	30103809	Electroforesis de Inmunofijación	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para la Electroforesis de Inmunofijación que posibiliten la identificación de las cadenas pesadas G, A, M y las cadenas ligeras Kappa y Lambda, en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Inmunofijación en Gel de Agarosa o Electroforesis Capilar.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final según la tabla adjunta de acuerdo a especificaciones de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma, Orina, Líquidos Biológicos.</p>
BQ-27	30106132	Electroforesis de banda Oligoclonales LCR	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para Electroforesis de banda Oligoclonales LCR en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Electroforesis en acetato de Celulosa o Gel de Agarosa o Electroforesis Capilar.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final según la tabla adjunta. De acuerdo a las especificaciones de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Líquido cefalorraquídeo.</p>



000105