

BQ-94	30103836	Test de Alfa 1 Glicoproteína Acida	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Alfa 1 Glicoproteína Acida en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 14 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGÍA: Inmunoturbidimetria o Inmunoensayo Homogéneo.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El 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.</p>
BQ-95	30103837	Test de Alfa 2 Macroglobulina	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Alfa 2 Macroglobulina en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 14 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGÍA: Inmunoturbidimetria o Inmunoensayo Homogéneo.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El 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.</p>
BQ-96	30106183	Test de BNP/Pro BNP	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de BNP/Pro BNP en empaque apropiado. Estabilidad en uso no menor de 21 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Quimioluminiscencia Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de Muestra, Complementos, Material de Impresión de resultados 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 Técnicas de este Petitorio</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma.</p>
BQ-97	30103798	Test de Ceruloplasmina	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para la determinación de Ceruloplasmina en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 21 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGÍA: Inmunoturbidimetria.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El 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.</p>
BQ-98	30105980	Test de Cistatina C	PBA	III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para la determinación de Cistatina C en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 21 Días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGÍA: Inmunoturbidimetria.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en tabla adjunta. De acuerdo a especificaciones técnicas de Equipo de de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma.</p>



Handwritten signature and initials.

000120