

BQ-55	30101158	Reactivo de Colesterol Total	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje de Colesterol Total 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>METODOLOGIA: Método Enzimático o Colorimétrico, Espectrofotometría Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, 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 este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina.</p>
BQ-56	30104589	Reactivo de Colinesterasa	PBA	Ila-III	<p>PRESENTACION: Reactivos para dosaje de Colinesterasa 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>METODOLOGIA: Método Enzimático o Colorimétrico, Espectrofotometría Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, 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 este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina.</p>
BQ-57	30101249	Reactivo de Creatinina	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje de Creatinina en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de de 14 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Método Enzimático por Espectrofotometría Convencional o Variante.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, 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 este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina, Orina.</p>
BQ-58	30106327	Reactivo de Creatinina Equipo Propio	CM3	I	<p>PRESENTACIÓN: Kit de Reactivos para preparar o reactivo listo para usar en la determinación de Creatinina. En Envase debidamente sellado no reenvasado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses al momento de entrega.</p> <p>METODOLOGÍA: Enzimático para Espectrofotometría en luz Visible en Equipo propio de ESSALUD.</p> <p>ACCESORIOS: Proporcionar junto con el reactivo principal, Suero Control (en dos niveles como mínimo y de un unico lote para todo el periodo de compra), Soluciones Estándar, Calibradores y demás consumibles que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>MUESTRA: Suero y Orina</p>



000112