

NO VIGENTE

BQ-76	30106334	Reactivo de Triglicéridos Equipo Propio	CM3	I	<p>PRESENTACIÓN: Kit de Reactivos para preparar o reactivo listo para usar en la determinación de Triglicéridos. 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</p>
BQ-77	30103707	Reactivo de Urea Enzimática	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje de Urea 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, Orina.</p>
BQ-78	30106326	Reactivo de Urea Equipo Propio	CM3	I	<p>PRESENTACIÓN: Kit de Reactivos para preparar o reactivo listo para usar en la determinación de Urea. 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>
BQ-79	30103462	Reactivo de Zinc	PBA	IIc-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje de Zinc en empaque apropiado .Estabilidad en Uso de 21 días. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Método 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>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero y otros fluidos biológicos.</p>
BQ-80	30105891	Reactivo para Electrolitos Séricos Kit Completo	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Kit completo de Electrodo(s) y Soluciones que permitan la determinación de Na, K, Cl simultanea o aleatoria en celda incorporada a autoanalizador bioquímico ó determinación de Na, K, Cl y Litio en Equipo de electrolitos. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Potenciometría, Sensor, ISE Indirecto o Directo o Variante.</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 y Orina.</p>



000117