

BQ-51	30104548	Reactivo de CK-MB Cinético	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje de CK-MB en empaque adecuado. 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 la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina.</p>
BQ-52	30106333	Reactivo de Colesterol Equipo Propio	CM3	I	<p>PRESENTACIÓN: Kit de Reactivos para preparar o reactivo listo para usar en la determinación de Colesterol. 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 único 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-53	30101157	Reactivo de Colesterol HDL Directo	PBA	I-III	<p>PRESENTACION: Reactivos para dosaje directo de Colesterol HDL 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 la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina.</p>
BQ-54	30102065	Reactivo de Colesterol LDL Directo	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Reactivos para dosaje directo de Colesterol LDL en empaque apropiado. Estabilidad en Uso 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 la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o Plasma con Heparina.</p>



000111