

BQ-34	30105520	Kit completo para Gases Electrolitos Sanguíneos Arteriales	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Kit Completo de Soluciones (Calibradores, soluciones de limpieza y otros) para el dosaje de Gases (pH, pO₂, pCO₂) y Electrolitos (Na, K, Cl y/o Ca⁺⁺) Sanguíneos Arteriales en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Potenciometría, Sensor, ISE directo y/o Medición Electroquímica y/o Métodos Complementarios.</p> <p>ACCESORIOS: Controles, Electroodos, Membranas, Cintas y Papel de impresión, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El (los) Equipos serán definidos por el usuario final en tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total con Heparina.</p>
BQ-35	30105940	Kit completo para Gases Electrolitos Sanguíneos Arteriales Equipo Propio	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Kit Completo de Soluciones (Calibradores, soluciones de limpieza y otros) para el dosaje de Gases y Electrolitos Sanguíneos Arteriales en Equipo Propio indicado en tabla adicional, en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Potenciometría, Sensor o ISE directo y/o Medición Electroquímica y/o Métodos Complementarios.</p> <p>ACCESORIOS: Controles, Cintas y Papel de impresión, Complementos y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total con Heparina.</p>
BQ-36	30103774	Kit completo para Gases Electrolitos y Metabolitos Sanguíneos Arteriales	PBA	Ila-III	<p>PRESENTACIÓN: Kit Completo de Soluciones (Calibradores, soluciones de limpieza y otros) para el dosaje de Gases, (pH, pO₂, pCO₂) Electrolitos (Na, K, Cl, Opcional Mg⁺⁺, Ca⁺⁺), Hemoglobina y/o Hematocrito y Metabolitos (Glucosa y Lactato. Opcional Urea y/o Creatinina) Sanguíneos Arteriales y la medición por Co-oximetría (O₂Hb, HHb, COHb, metHb) en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Potenciometría, Sensor, Fotometría, ISE directo y/o Medición Electroquímica y/o Métodos Complementarios Co Oximetría.</p> <p>ACCESORIOS: Controles, Electroodos, Membranas, Cintas y Papel de impresión, Complementos y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El(los) Equipo(s) serán definidos por el usuario final en Tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones técnicas de Equipo de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total con Heparina.</p>
BQ-37	30105939	Kit completo para Gases Sanguíneos Arteriales Equipo Propio	PBA	I-III	<p>PRESENTACIÓN: Kit Completo de Soluciones (Calibradores, soluciones de limpieza y otros) para el dosaje de Gases Sanguíneos Arteriales en Equipo Propio indicado en una tabla adicional, en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: Potenciometría, Sensor, ISE directo en combinación con métodos Complementarios.</p> <p>ACCESORIOS: Controles, Cintas y Papel de impresión, Complementos y otros que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre Total con Heparina.</p>



000107