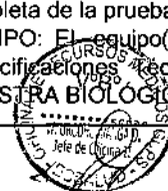


BQ-88	30102631	Test cualitativo de Embarazo	PBA	I-III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la determinación Cualitativa o Semicuantitativa de la Sub Unidad Beta de la Hormona Gonadotrofina Coriónica en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Aglutinación en Látex, Inmunocromatografía, Enzaimunoen ensayo Visual ACCESORIOS: Controles, Complementos y otros que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Orina o Suero
BQ-89	30104106	Test de 5 Hidroxiindol Acético	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la determinación de 5 Hidroxiindol Acético en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Cromatografía en Microcolumna más Espectrofotometría. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Orina.
BQ-90	30104123	Test de Ácido Deltaminolevulinico	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para la determinación de Acido Deltaaminolevulinico en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Cromatografía en Microcolumna más Espectrofotometría ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Orina.
BQ-91	30100071	Test de Acido Fólico	PBA	IIc - III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Acido Fólico en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Quimioluminiscencia Convencional o Variante ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de Muestra, Complementos, Material de Impresión de resultado y otros que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipo de este Petitorio MUESTRA BIOLÓGICA: Suero.
BQ-92	30100128	Test de Acido Vanilmandelico	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Acido Vanilmandélico en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Cromatografía en Microcolumna más Espectrofotometría ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de Muestra, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Orina.
BQ-93	30103779	Test de Alfa 1 Antitripsina	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Alfa 1 Antitripsina 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. METODOLOGÍA: Inmunoturbidimetria o Inmunoensayo Homogéneo. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, y otros que permitan la realización completa de la prueba. 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. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero.



000119