

BQ-109	30105220	Test de Hormona ACTH	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de ACTH en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 28 días. 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 este Petitorio MUESTRA BIOLÓGICA: Plasma o Suero.
BQ-110	30105222	Test de Hormona Aldosterona	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Aldosterona en empaque apropiado. Tiempo de expiración no menor de 2 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Radioinmunoensayo. ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de Muestra, Complementos, Material para Descontaminación, Material de Impresión de resultado, y otros que permitan la realización completa de la prueba. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero.
BQ-111	30105223	Test de Hormona Androstenediona	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de Androstenediona en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 45 días. 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 este Petitorio MUESTRA BIOLÓGICA: Suero.
BQ-112	30105239	Test de Hormona Beta Gonadotrofina Coriónica	PBA	Ila-III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de la Subunidad Beta Total(HCG+ subunidad beta libre) de la Hormona Gonadotrofina Coriónica en empaque apropiado. Estabilidad en uso no menor de 21 días Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. El usuario final definirá si requiere el reactivo como Marcador Tumoral. 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 este Petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma.
BQ-113	30106020	Test de Hormona Beta Hc Fracción Libre	PBA	III	PRESENTACIÓN: Reactivos para el dosaje de la Fracción libre de la Sub unidad beta de la Hormona Gonadotrofina Coriónica en empaque apropiado. Estabilidad en Uso no menor de 28 días, 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 según en tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de este Petitorio MUESTRA BIOLÓGICA: Suero



000123