

BS-27	30106286	Kit completo para la determinación de anticuerpos antiplaquetarios	PBA	Centro de Hemoterapia II	PRESENTACIÓN: Kit completo para la determinación de anticuerpos IgG antiplaquetarios y HLA humano en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 21 días a partir de la fecha de entrega. MÉTODO: Adherencia en fase sólida (captura) o Elisa. ACCESORIOS: Controles, solución LISS en cantidad suficiente, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: Equipo para Inmunohematología en microplaca. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total anticoagulada o paquete globular. NOTA: Esta prueba no podrá formar parte de un paquete de pruebas ligadas a ECU.
BS-28	30106283	Kit completo para la determinación de factor Rh débil	PBA	Centro de Hemoterapia II	PRESENTACIÓN: Kit completo para la determinación de factor Rh débil en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 21 días a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Adherencia en fase sólida (captura) ó aglutinación en columna. ACCESORIOS: Controles, solución LISS en cantidad suficiente, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: Equipo para Inmunohematología en microplaca y/o Equipo para Inmunohematología en columna, de acuerdo a la metodología ofertada. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total anticoagulada o paquete globular.
BS-29	30106285	Kit completo para la determinación de Fenotipo ampliado	PBA	Centro de Hemoterapia II	<b>NO VIGENTE</b> PRESENTACIÓN: Kit completo para la determinación de Fenotipo ampliado (Fya, Fyb, Jka, Jkb, S, s, opcional k, opcional M) en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 21 días a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Adherencia en fase sólida (captura) o aglutinación en columna. ACCESORIOS: Controles, solución diluyente en cantidad suficiente, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: Equipo para Inmunohematología en microplaca y/o Equipo para Inmunohematología en columna, de acuerdo a la metodología ofertada. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total anticoagulada o paquete globular.
BS-30	30106281	Kit completo para la determinación de grupo ABO y factor Rh globular	PBA	Centro de Hemoterapia II	PRESENTACIÓN: Kit completo para la determinación de Grupo sanguíneo globular ABO y factor Rh en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 06 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Hemoaglutinación en microplaca ó aglutinación en columna. ACCESORIOS: Controles, solución diluyente en cantidad suficiente, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: Equipo para Inmunohematología en microplaca y/o Equipo para Inmunohematología en columna, de acuerdo a la metodología ofertada. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre total anticoagulada o paquete globular.
BS-31	30106282	Kit completo para la determinación del Grupo ABO Sérico	UN	Centro de Hemoterapia II	PRESENTACION: Kit completo para la determinación de Grupo Sanguíneo ABO en suero o plasma en empaque adecuado. Tiempo de Expiración no menor de 21 día a partir de la fecha de entrega. MÉTODO: Hemaglutinación en microplaca o Aglutinación en columna. ACCESORIOS: Controles, solución diluyente en cantidad suficiente, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: Equipo para Inmunohematología en microplaca y/o Equipo para Inmunohematología en columna, de acuerdo a la metodología ofertada. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma

