

BANCO DE SANGRE

CODIGO / ESP ABREVIADO	CODIGO SAP	DENOMINACION COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES TECNICAS
BS-94	30106294	Tamizaje BS Hepatitis B Anticuerpo Anticore Total	PBA	Centro de Hemoterapia II	<p>PRESENTACION: Reactivos para la detección de Anticuerpos contra Hepatitis B- anticuerpo anti Core en empaque adecuado.</p> <p>METODOLOGIA: Enzimoimmunoensayo (ELISA) de última generación y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante.</p> <p>ELISA: Sensibilidad 100% y Especificidad no menor a 99.2%.</p> <p>Quimioluminiscencia convencional ó variante: Sensibilidad 100% , Especificidad no menor a 99.5% en donantes de sangre.</p> <p>No se considera los límites inferior/superior del intervalo de confianza.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma.</p> <p>TIEMPO DE EXPIRACION: No menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, controles, diluyente de muestra, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: Equipo de ELISA y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante de acuerdo a metodología ofertada y que cumpla con las especificaciones técnicas del petitorio vigente. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos.</p> <p>USO: Tamizaje de Banco de Sangre para Hepatitis B.</p>
BS-95	30106295	Tamizaje BS Hepatitis B Antígeno de superficie	PBA	Centro de Hemoterapia II	<p>PRESENTACION: Reactivos para la detección de Antígeno de superficie de Hepatitis B en empaque adecuado.</p> <p>METODOLOGIA: Enzimoimmunoensayo (ELISA) y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante.</p> <p>ELISA: Sensibilidad 100% y Especificidad no menor a 99.5%.</p> <p>Quimioluminiscencia convencional ó variante: Sensibilidad no menor a 99% y especificidad no menor a 99.5% en donantes de sangre.</p> <p>No se considera los límites inferior/superior del intervalo de confianza.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma.</p> <p>TIEMPO DE EXPIRACION: No menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, controles, diluyente de muestra, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: Equipo de ELISA y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante de acuerdo a metodología ofertada y que cumpla con las especificaciones técnicas del petitorio vigente. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos.</p> <p>USO: Tamizaje de Banco de Sangre para Hepatitis B.</p>
BS-96	30106296	Tamizaje BS Hepatitis C anticuerpo	PBA	Centro de Hemoterapia II	<p>PRESENTACION: Reactivos para la detección de Anticuerpos contra Hepatitis C en empaque adecuado, con antígenos recombinantes y/o péptidos sintéticos. Opcional contra la región NS5.</p> <p>METODOLOGIA: Enzimoimmunoensayo (ELISA) y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante.</p> <p>ELISA: Sensibilidad 100% y Especificidad no menor a 99.5% de última generación.</p> <p>Quimioluminiscencia convencional ó variante: Sensibilidad 99,1% y Especificidad no menor a 99.5% en donantes de sangre.</p> <p>No se considera los límites inferior/superior del intervalo de confianza.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Suero o plasma.</p> <p>TIEMPO DE EXPIRACION: No menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, controles, diluyente de muestra, material de impresión de resultados, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: Equipo de ELISA y/o Quimioluminiscencia convencional ó variante de acuerdo a metodología ofertada y que cumpla con las especificaciones técnicas del petitorio vigente. Usuario no puede excluir ninguno de los equipos.</p> <p>USO: Tamizaje de Banco de Sangre para Hepatitis C.</p>

