

HC-25	30102501	HLA Placa para cultivo mixto de linfocitos	UN	III	PRESENTACIÓN: Placa de plástico en empaque individual. CARACTERÍSTICA: Placa de Poliestireno en presentación adecuada, estéril, descartable. USO: Cultivo Mixto de Linfocitos.
HC-26	30102520	HLA Placa para microlinfocitotoxicidad 72 pozos x 10 uL con cubreplaca	UN	III	PRESENTACIÓN: Placa para microlinfocitotoxicidad mediada por complemento con Tapa, con 72 micropocillos estériles, cada uno con capacidad para 10 ul en un área de 0.013 cm2, para la determinación de Prueba Cruzada por Microlinfocitotoxicidad en empaque apropiado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Prueba Cruzada por Microlinfocitotoxicidad. MUESTRA BIOLÓGICA: Suero ó Plasma.
HC-27	30104845	HLA-ABC Complemento de Conejo	CM3	III	PRESENTACIÓN: Frasco hasta por 5 mL., herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Complemento liofilizado de Conejo para uso en la prueba de microlinfocitotoxicidad mediada por complemento USO: Tipificación Serológica por Microlinfocitotoxicidad.
HC-28	30104003	HLA-ABC Genómico de Alta Resolución	PBA	III	PRESENTACIÓN: Kit de Reactivos para la determinación Genómica de mayor Resolución HLA Clase I (AB opcional C) en empaque apropiado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Primer Secuencia Especifica (SSP), o Secuenciamiento Genético ó SSO de Alta Definición ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Complementos, Accesorios y Equipo que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de equipos de este Petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre anticoagulada.
HC-29	30104004	HLA-ABC Genómico de Baja Resolución	PBA	III	PRESENTACION: Kit de Reactivos para la determinación Genómica de Baja Resolución de HLA Clase I (ABC) en empaque apropiado. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGIA: Oligonucleótido Secuencia Especifica. (SSO) o Secuenciamiento Genético ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyente de Muestra, Material de Impresion de Resultados, Complementos, y Otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El(Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de Equipos de este Petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre anticoagulada.



000155