HC-20	30102185	HLA Microjeringa 100 uL	UN	III	PRESENTACIÓN: Microjeringa para Dispensador de Repetición. CARACTERÍSTICAS: Microjeringa de Vidrio, de desplazamiento positivo, con capacidad de 100 uL y descarga de 2 uL, graduada, con émbolo de metal y tope de teflón o similar. USO: Cargado de Placas para microlinfocitotoxicidad mediada por complemento.
HC-21	30102186	HLA Microjeringa 250 uL	UN	III	PRESENTACIÓN: Microjeringa para Dispensador de Repetición. CARACTERÍSTICAS: Microjeringa de Vidrio, de desplazamiento positivo, con capacidad de 250 uL y descarga de 5 uL, graduada, con émbolo de metal y tope de teflón o similar. USO: Cargado de Placas para microlinfocitotoxicidad mediada por complemento.
HC-22	30102184	HLA Microjeringa 50 uL	UN	III	PRESENTACIÓN: Microjeringa para Dispensador de Repetición. CARACTERÍSTICAS: Microjeringa de Vidrio, de desplazamiento positivo, con capacidad de 50 uL y descarga de 1 uL, graduada, con émbolo de metal y tope de teflón o similar. USO: Cargado de Placas para microlinfocitotoxicidad mediada por complemento.
HC-23	30103979	HLA Paneles de Detección de Anticuerpos Clase I y II	РВА	III	PRESENTACION: Panel de antígenos HLA de Clase I y II. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.  METODOLOGIA: Detección y/o determinacion de especificidad con perlas sensibilizadas con Antígenos múltiples (screening cualitativo o con determinacion de especificidad) y/o determinacion de especificidad con perlas sensibilizadas con Antígenos únicos (Determinacion de Anticuerpos Donante especifico) de Anticuerpos anti HLA I-II mediante fluoroanálisisEt usuario determinara el numero de cada una de las variantes de las pruebas solicitadas en tabla adjunta.  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. El usuario final determinará en cuadro adjunto el tipo de pruebas requeridas.  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 BIOLOGICA: Suero ó Plasma.  USO: Determinacion de Anticuerpos Anti HLA I-II. El usuario final determinara en cuadro adjur
HC-24	30104054	HLA Perlas Inmunomagnéticas para Linfocitos T y B	РВА	12)	PRESENTACIÓN: Reactivo en Frasco hasta por 5 ml, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERISTICAS: Perlas inmunomagnéticas con Anticuerpos anti CD19 (Pan B) o equivalente Pan B y anti CD3 (Pan T) o equivalente Pan T, concentración adecuada para examenes de histocompatibilidad.  USO: Separación de Linfocitos T y B de sangre anticoagulada para estudios por microlinfocitotoxicidad. El usuario final determinará en cuadro adjunto el tipo y la cantidad de perlas inmunomagneticas requeridas.



