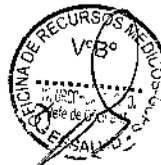


HC-34	30107123	Medio Criopreservación de Esperma	CM3	III	PRESENTACIÓN: Medio de criopreservación de esperma en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Kit que contenga medio para criopreservación de esperma humano en nitrógeno líquido. USO: Criopreservación de esperma Humano.
HC-35	30107122	Medio cultivo de células mesenquimales	CM3	III	PRESENTACIÓN: Kit de medio Cultivo Celular 500 ml, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio cultivo de células progenitoras mesenquimales humanas USO: Terapia Celular.
HC-36	30107120	Medio de cultivo clonogénico de progenitores hematopoyéticos	CM3	III	PRESENTACIÓN: Frasco de 100 mL, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio estéril que contenga base metilcelulosa en Iscoves MDM, suero fetal bovino, albúmina bovina, citocinas, eritropoyetina y suplementos. USO: Cultivo Celular de precursores hematopoyéticos humanos que permitan la formación de colonias y su cuantificación.
HC-37	30107121	Medio de cultivo Iscoves	CM3	III	PRESENTACIÓN: Medio Cultivo Celular Iscoves en frasco por 250 o 500 ml, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio estéril de Iscoves en Modified Dubelcos Medium (MDM) USO: Cultivo Celular de precursores hematopoyéticos.
HC-38	30107124	Medio de preservación de Corneas	CM3	III	PRESENTACIÓN: Medio de cultivo en Frasco por 20 mL., herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio de cultivo para la conservación y almacenamiento de corneas humanas MÍNIMO DE 10 DÍAS entre 2 y 8 °C. Que proporcione un ambiente adecuado para las corneas, Amortiguado y enriquecido con polipéptidos, dextran, sulfato de condroitina, antibióticos e indicador de cambio de pH. USO: Preservación de corneas.
HC-39	30102833	Solución de Hanks	CM3	III	PRESENTACIÓN: Solución de Hanks en Frasco por 100 ó 500 cm3, herméticamente sellado, no reenvasado. Sinónimo: HBSS (Solución Salina Balanceada de Hanks). Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Concentración 1X, estéril, sin Cloruro de Calcio, sin Cloruro de Magnesio, sin Sulfato de Magnesio. USO: Criopreservación de Células.



000157