CG-32	30105109	Medio Cultivo Celular RPMI 1640	СМЗ	III	PRESENTACIÓN: Medio Cultivo Celular RPMI 1640 en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio estéril con L-glutamina con Bicarbonato de Sodio Opcional: HEPES, indicador rojo de fenol. USO: Cultivo celular
CG-33	30107143	Medio de cultivo celular completo para médula ósea	СМЗ	MI	PRESENTACIÓN: Medio de cultivo completo para médula ósea en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.  CARACTERÍSTICAS: Medio de cultivo completo para médula ósea, suplementado (con L-glutamina) para el cultivo específico de células activamente proliferativa de médula ósea. No requiere de mitógeno.  USO: Cultivo in vitro de células hemopoyéticas de la médula ósea.
CG-34	30103616	MOPS p.a.	G	III	PRESENTACIÓN: MOPS p.a. en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Sinónimo: Acido 3-Morfolinopropanosulfónico. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.  CARACTERÍSTICAS: Grado Molecular, Concentración mínima 99%.  USO: Para Cultivo Celular.
CG-35	30106338	Oligos DNA Secuencias Especificas Cromosoma Y Detección Biomolecular	UN	Ш	PRESENTACIÓN: Oligos DNA Secuencias Especificas Cromosoma Y ( gen SRY, Ycen, Yqh, Xcen.) Detección Biomolecular, vial liofilizado, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.  METODOLOGÍA: Reacción en cadena a la polimerasa  CARACTERÍSTICAS: viales de DNA de 200nM.  MUESTRA BIOLÓGICA: sangre anticoagulada. El usuario final definirá en tabla adjunta el gen a trabajar
CG-36	30105004	Penicilina Estreptomicina p.a.	СМЗ	111	PRESENTACIÓN: Penicilina Estreptomicina en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Contiene Penicilina Base 5,000 unidades y Estreptomicina Base 5,000 ug en Solución Salina 0.85%. USO: Cultivo Celular.
CG-37	30105402	Phytohemaglutinina M	СМЗ	III	PRESENTACIÓN: Phytohemaglutinina M en empaque adecuado, herméticamente sellado, no reenvasado. Sinónimos: Lectina de Phaseolus vulgaris ó PHA-M. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.  CARACTERÍSTICAS: Tipo M Liofilizado o en solución.  USO: Cultivo Celular.



