

MIC-218	30105743	Medio Cultivo MFC	G	III	PRESENTACIÓN: Medio de Cultivo MFC en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio cultivo deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-219	30104918	Medio Cultivo MF-ENDO	G	III	PRESENTACIÓN: Medio de Cultivo MF-ENDO en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio cultivo deshidratado USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-220	30104917	Medio Cultivo M-T-GE	G	III	PRESENTACIÓN: Medio de Cultivo M-T-GE en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio cultivo deshidratado USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-221	30102139	Medio de Lowenstein Jensen	G	III	PRESENTACIÓN: Medio de Lowenstein Jensen en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio Deshidratado USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-222	30102140	Medio de Lowenstein Jensen tubos	UN	III	PRESENTACIÓN: Medio de Lowenstein Jensen preparado en tubos con capacidad de 20 a 30 ml. de volumen y en empaques herméticamente sellados de 10 ó más tubos. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio de cultivo en tubo, listo para usar, enriquecido para mejorar el desarrollo (Acido pirúvico u otro). USO: Para aislamiento de Mycobacteria.
MIC-223	30102142	Medio de Movilidad	G	I-III	PRESENTACIÓN: Medio de Movilidad en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio Deshidratado que contenga Ornitina, Indol y Movilidad. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-224	30102149	Medio de Thioglicolato	G	I-III	PRESENTACIÓN: Medio de Thioglicolato con agar 0.75 gramos por litro con indicador resazurina en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-225	30104922	Medio de Transporte Amies	G	I-III	PRESENTACIÓN: Medio de Transporte Amies en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Medio Deshidratado. USO: Transporte de muestras microbiológicas.



000229