

MIC-70	30105833	Asa para siembra en punta	UN	I-III	PRESENTACIÓN: Asa de Siembra en estuches de 20 a 100 asas. CARACTERÍSTICAS: Asa de nichrome en Punta, para siembra por puntura. USO: Cultivos Microbiológicos.
MIC-71	30106321	Bolsa de anaerobiosis	UN	I-III	PRESENTACIÓN: Bolsa de anaerobiosis que incluya generador e indicador de anaerobiosis. CARACTERÍSTICAS: Bolsa plástica con cierre, transparente, gas impermeable; con un indicador de anaerobiosis y un sobre generador de anaerobiosis, para generar una atmósfera anaerobia para el transporte de muestras y para el cultivo de 2 placas Petri. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. USO: Para transporte de muestras e incubación de placas de cultivo.
MIC-72	30105843	Bromo q.p.	CM3	III	PRESENTACIÓN: Bromo q.p. en Frasco por 30 a 250 ml., herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Grado ACS, Concentración mínima 99%. USO: Para Análisis.
MIC-73	30106394	Caldo de Thioglicolato	G	I-III	PRESENTACIÓN: Caldo de Thioglicolato 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-74	30107114	Caldo Enterococo	G	III	PRESENTACIÓN: Caldo Enterococo envasado 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, que contenga en su composición caldo bilis esculina, azida y otros. USO: Cultivos de Microbiología Clínica.
MIC-75	30100850	Caldo Infusión Cerebro Corazón	G	I-III	PRESENTACIÓN: Caldo Infusión Cerebro Corazón en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Caldo Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-76	30103539	Caldo Nutritivo	G	I-III	PRESENTACIÓN: Caldo Nutritivo en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Caldo Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-77	30100902	Caldo Peptonado	G	I-III	PRESENTACIÓN: Caldo Peptonado en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Caldo Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-78	30100903	Caldo Selenito	G	I-III	PRESENTACIÓN: Caldo Selenito en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Caldo Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.



000206