

MIC-18	30100173	Agar Enterococo	G	III	PRESENTACIÓN: Agar selectivo para Enterococo en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-19	30100159	Agar Infusión Cerebro Corazón	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Infusión Cerebro Corazón en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-20	30103489	Agar LIA (Lysine Iron Agar)	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar LIA (Lysine Iron Agar) en Frasco herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-21	30100181	Agar MacConkey	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar MacConkey en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-22	30100185	Agar Muller Hinton	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Muller Hinton en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-23	30103492	Agar Nutritivo	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Nutritivo en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-24	30100195	Agar Pseudomona "F"	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Pseudomona "F" en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-25	30100196	Agar Pseudomona "P"	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Pseudomona "P" en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-26	30100197	Agar Sabouraud	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Sabouraud con Dextrosa en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.
MIC-27	30100187	Agar Sabouraud con Antibióticos	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Sabouraud con Antibióticos en Frasco de plástico herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Agar Deshidratado. USO: Cultivos de Microbiología.



000198