

MIC-9	30100158	Agar Brucella NO VIGENTE	G	Ib-III	PRESENTACIÓN: Agar Brucella 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-10	30100169	Agar C.L.E.D.	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar C.L.E.D. 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-11	30100161	Agar Campylobacter Kit Blaser	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Campylobacter Kit Blaser 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 para ser usado con sangre de Carnero. Debe incluir Suplementos de Antimicrobianos (Vancomicina, Polimixina B, Trimetropin, Cefalotina y Anfotericina B) en cantidad suficiente para la preparación del Agar Campylobacter, en viales herméticamente sellados, no reenvasados, Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. USO: Aislamiento de Campylobacter.
MIC-12	30103542	Agar Caseina Soya Peptona EXCLUIDO	G	Ib-III	PRESENTACIÓN: Agar Caseina Soya Peptona 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-13	30103486	Agar Chapman (Manitol Salado)	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Chapman (Manitol Salado) 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-14	30100167	Agar Citrato Simons	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar Citrato Simons 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-15	30100171	Agar Columbia NO VIGENTE	G	Ib-III	PRESENTACIÓN: Agar Columbia 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-16	30105765	Agar DTM para Dermatofitos	G	I-III	PRESENTACIÓN: Agar DTM para Dermatofitos 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-17	30103487	Agar EMB (Eosin Methylene Blue)	G	Ib-III	PRESENTACIÓN: Agar EMB (Eosin Methylene Blue) 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.

