

MIC-231	30106319	Medio para hemocultivo de hongos y micobacterias automatizado en frasco	UN	IIb-III	PRESENTACIÓN: Caldo enriquecido, con sistema que permita mejor crecimiento de microorganismos (resinas o carbón activado), atmósfera adecuada y anticoagulante, en Frasco de vidrio y/o policarbonato transparente con volumen adecuado para cultivo hongos y micobacterias. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Hemocultivo Automatizado por Fluorometría o Colorimetría; posibilidad de ser procesado manualmente. ACCESORIOS: Controles, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final quien presentará en tabla adjunta de acuerdo a especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre, Aspirado Medular ó Líquidos Biológicos de pacientes adultos.
MIC-232	30105954	Medio para hemocultivo pediátrico automatizado en frasco	UN	IIb-III	PRESENTACIÓN: Caldo enriquecido, con sistema que permita mejor crecimiento de microorganismos (resinas o carbón activado), atmósfera adecuada y anticoagulante, en Frasco de vidrio y/o policarbonato transparente con volumen adecuado para cultivo aeróbico para muestras de pacientes pediátricos. Tiempo de Expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega. METODOLOGÍA: Hemocultivo Automatizado por Fluorometría o Colorimetría; posibilidad de ser procesado manualmente. ACCESORIOS: Controles, complementos y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. EQUIPO: El (Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final quien presentará en tabla adjunta de acuerdo a especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. MUESTRA BIOLÓGICA: Sangre, Aspirado Medular ó Líquidos Biológicos de pacientes pediátricos.
MIC-233	30106256	Miconazol	GR	III	PRESENTACIÓN: Miconazol en sal cristalina en envase adecuado, de 1 a más gramos, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Miconazol (Dicloro-benzyl-oxy-fenil-imidazole, nitrato sal cristalina) USO: Prueba de sensibilidad para hongos
MIC-234	30104981	Oxidasa	PBA	I-III	PRESENTACIÓN: Oxidasa en tiras, discos, gotero dispensador o equivalente, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Listo para usar. USO: Identificación de Bacilos Gram Negativos (Productores de Enzima Oxidasa).
MIC-235	30105977	Pirazinamida	G	III	PRESENTACIÓN: Pirazinamida en Frasco de 10 a 50 gr., herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. Sinónimo: Pirazincarboxiamida, Acido Amido Pirazinoico. CARACTERÍSTICAS: Concentración aproximada 98%. USO: Microbiología.

NO VIGENTE

NO VIGENTE



000231