

BIOLOGIA MOLECULAR

CÓDIGO ESP ABREVIADO	CÓDIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
BM-94	030107243	Prueba molecular de amplificación de ácidos nucleicos automatizado	PBA	III (*)	<p>PRESENTACION: Kit de amplificación de ácidos nucleicos por PCR en Tiempo Real automatizado para la detección molecular de Mycobacterium Tuberculosis y la resistencia a Rifampicina. Tiempo de expiración no menor a 6 meses.</p> <p>METODOLOGIA: Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) en tiempo real automatizada.</p> <p>ACCESORIOS: Reactivos, pipetas de transferencia descartables y otros complementos de acuerdo a la metodología que permita la realización completa de la prueba.</p> <p>EQUIPO: El(los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en la tabla adjunta de acuerdo a las Especificaciones Técnicas de Equipos de este Petitorio.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: Espudo y/o muestras extra pulmonares (líquido cefalorraquídeo, ganglio linfático).</p> <p>USO: Según el Anexo N°1.</p>

(*) Otros niveles será determinados por GCPS



2

1