

12	030107230	Filtro de membrana polivinilideno fluoruro (PVDF) de 0.2 UM X 33MM	UN	III	<p>CARACTERÍSTICAS: Filtro de membrana polivinilideno fluoruro (PVDF) de 0,2 un x 33 mm , membrana hidrófila durapore(PVDF) acrílico modificado hecho de fluoruro de polivinilo (membrana de acetato de celulosa) de mínima absorción protéica, tamaño de poro 0,2 um diámetro 33 mm. no pirógena, estéril (rayos gamma).</p> <p>PRESENTACIÓN: Caja por 50 unidades, fecha de vencimiento: No menor de 2 años.</p> <p>USO: Filtro para jeringa usado para esterilización o clarificación de soluciones biológicas (filtra drogas antes de la criopreservación).</p> <p>CONDICIÓN DE USO: Laboratorio acreditado por el INS para realizar la prueba de MODS.</p>
13	030107231	Microplaca de poliestireno 24 pocillos fondo plano	UN	III	<p>CARACTERÍSTICAS: Microplaca de poliestireno transparente estéril 24 pocillos fondo plano, con tapa de baja evaporación, no pirogénico. Con área de crecimiento mínimo de 1,9 cm2 y con volumen de trabajo mínimo de 3,0 ml.</p> <p>PRESENTACIÓN: Caja por 50 unidades o mayor de empaque individual.</p> <p>USO: Para el sembrado de M. Tuberculosis.</p> <p>CONDICIÓN DE USO: Laboratorio acreditado por el INS para realizar la prueba de MODS.</p>
14	030200342	Papel Glassine x Pliego	UN	III	<p>CARACTERÍSTICAS: Papel Glassine Pliego (45 cm x 45 cm) , ligeramente transparente, alta consistencia, de superficie lisa e intensidad de desprendimiento estable, resistencia a altas temperaturas y recubierto con silicona pura de alta calidad.</p> <p>USO: Elemento necesario para pesar reactivos sólidos.</p> <p>CONDICIÓN DE USO: Laboratorio acreditado por el INS para realizar la prueba de MODS.</p>
15	030107232	Propipeta de Jebe (hasta 50 ml)	UN	III	<p>CARACTERÍSTICAS: Propipeta de caucho natural con tres válvulas de salida para la expulsión de aire, aspiración y vaciado de líquido, modelo universal.</p> <p>USO: Dispensar de líquidos limpios o biocontaminados.</p> <p>CONDICIÓN DE USO: Laboratorio acreditado por el INS para realizar la prueba de MODS.</p>



000001