

ANATOMIA PATOLOGICA

CODIGO/ESP/ABREVIADO	CODIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
AP-230	30105026	Poly-L-Lysina	CM3	III	PRESENTACIÓN: Poly-L-Lysina en Frasco por 100 ó 250 ml., herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Solución al 0.1%. USO: Inmunohistoquímica
AP-231	30107101	Portas con doble círculo para Citocámara doble de citocentrífuga para equipo propio	UN	III	PRESENTACIÓN: Paquete por no menos de 12 piezas. CARACTERÍSTICAS: de policarbonato desechable, de doble círculo. USO: Centrifugación de muestras citológicas líquidas para equipo propio institucional
AP-232	30105739	Solución de pretratamiento integral para Inmunohistoquímica	CM3	III	PRESENTACIÓN: Frasco concentrado 10x – 20x de 500 CM3 a 1000 CM3 de solución recuperadora de antígenos a estudiar. CARACTERÍSTICAS: Contiene sustancias buffer y detergentes en solución líquida. De grado de pH a determinar por el usuario en anexo a presentar. USO: Inmunohistoquímica.
AP-233	30105125	Solución Orange para Papanicolaou	CM3	IIc-III	PRESENTACIÓN: Solución Orange para Papanicolaou en Frasco por 500 ó 1000 ml., herméticamente sellado, no reenvasado. Sinónimo: Orange 2Al. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Solución al 0.01%. USO: Citología.
AP-234	30106219	Solución para coloración rápida (citología-hematología)	CM3	III	PRESENTACIÓN: Kit de una solución fijadora y dos soluciones colorantes. En frascos de 100ml. a más. Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Solución química para coloración rápida. USO: Para coloración rápida en citología, biopsias aspiración.
AP-235	30106222	Solución preservante para citología de base líquida	CM3	III	PRESENTACIÓN: Solución preservante para citología de base líquida para muestras ginecológicas y no ginecológicas en frascos de 500 CM3 o más, herméticamente sellado, no reenvasado. Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Solución preservante. USO: Para muestras cervicales, secreciones y líquidos corporales.
AP-236	30105139	Solución verde E.A.36 para Papanicolaou	CM3	II-III	PRESENTACIÓN: Solución verde E.A.36 para Papanicolaou en Frasco por 500 ó 1000 ml., herméticamente sellado, no reenvasado. Sinónimo: Solución Gill modificado EA. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Solución al 0.01%. USO: Citología.
AP-237	30106005	Soporte de Cassette de plástico para inclusión en parafina	UN	IIc-III	PRESENTACIÓN: Base molde para inclusión de Tejidos en Parafina utilizando Cassette de Plástico. CARACTERÍSTICAS: De acero inoxidable, dimensiones de acuerdo a la medida del tejido a ser incluido y de acuerdo a necesidad del usuario en anexo a presentar. USO: Inclusión de Tejidos en Parafina. Medidas del soporte serán definidas por el usuario.
AP-238	30107252	2,3,5 – Trifenil Tetrazolio Cloruro (TTC)	UN	II-III	PRESENTACION: Frasco en polvo de 100 gr de 2,3,5 – Trifenil Tetrazolio Cloruro (TTC) con pureza mayor o igual al 98%, herméticamente sellado. No reenvasado. Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Almacenamiento a una temperatura entre 5 a 30 °C. METODOLOGIA: Uso manual. USO: En tejido fresco para detección de Infarto reciente.

