

CÓDIGO / ESP ABREVIADO	CÓDIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	CARACTERÍSTICAS
BM-98	030107268	Kit de detección molecular de virus respiratorio - PANEL I	PBA	III	<p>PRESENTACION: Kit completo de Reactivos en formato multiplex para la detección y diferenciación de virus respiratorios: (influenza A, influenza B, virus sincitial respiratorio, por lo menos) en empaque apropiado, con control positivo, control negativo y control interno (exógeno y/o endógeno) Tiempo de expiración no menor de 06 meses a partir de la fecha de entrega.</p> <p>METODOLOGIA: amplificación de ácidos nucleicos por PCR en tiempo real.</p> <p>ACCESORIOS: Calibradores, Controles, Diluyentes de muestra (si la metodología lo requiere), Complementos (tubos de reacción o placas de reacción, microtubos estériles libres de nucleasas, puntas, pipetas calibradas, material de impresión de resultados y otros de acuerdo a la metodología que permitan la realización completa de la prueba).</p> <p>Debe contener Kit o Sistema de extracción de ácidos nucleicos virales a partir de muestras respiratorias, primers, sondas, DNTP'S, agua grado molecular y otros de acuerdo a la metodología que permitan la realización completa de la prueba, de acuerdo al nivel de bioseguridad que corresponda.</p> <p>MUESTRA BIOLÓGICA: diversas muestras respiratorias como hisopados nasofaríngeos, orofaríngeos, aspirados nasofaríngeos, endotraqueales, lavados broncoalveolares u otras.</p> <p>EQUIPO: El(Los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final según la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones Técnicas de equipos de este Petitorio.</p>

