

HC-4	30106207	Bolsa para congelación de Precursores Hematopoyéticos de 250 mL	UN	III	<p>PRESENTACION: Bolsa en empaque máximo de 2 bolsas con capacidad de 250 mL. Herméticamente sellado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.</p> <p>CARACTERISTICAS: Bolsa fabricada con acetato de vinil etileno (EVA), o propileno fluorado de etileno (FEP) ó material con similares características. Resistente a inmersión en la fase líquida de un tanque de almacenamiento de nitrógeno. Biológica, Química, Eléctrica e inmunológicamente inerte. Altamente permeable al Anhídrido carbónico y Oxígeno e impermeable al agua. Químicamente no reactivas, no catalíticas e insolubles, que eléctricamente se comportan como aisladores eléctricos, ópticamente transparentes y uniformes a la luz ultravioleta. Inmunológicamente no antigénicas a las células, adecuadamente esterilizadas.</p> <p>ACCESORIOS: Provistas con portaetiquetas y un conjunto de tubos integrados que permiten usar varios equipos de transferencia descartables (set integral de tuberías PVC)</p> <p>USO: Congelación de elementos sanguíneos, precursores hematopoyéticos y médula ósea.</p>
HC-5	30106208	Bolsa para congelación de Precursores Hematopoyéticos de 50 ml.	UN	III	<p>PRESENTACION: Bolsa en empaque máximo de 2 bolsas con capacidad de 50 ml. Herméticamente sellado. Tiempo de Expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega.</p> <p>CARACTERISTICAS: Bolsa fabricada con acetato de vinil etileno (EVA), o propileno fluorado de etileno (FEP) ó material con similares características. Resistente a inmersión en la fase líquida de un tanque de almacenamiento de nitrógeno. Biológica, Química, Eléctrica e inmunológicamente inerte. Altamente permeable al Anhídrido carbónico y Oxígeno e impermeable al agua. Químicamente no reactivas, no catalíticas e insolubles, que eléctricamente se comportan como aisladores eléctricos, ópticamente transparentes y uniformes a la luz ultravioleta. Inmunológicamente no antigénicas a las células, adecuadamente esterilizadas.</p> <p>ACCESORIOS: Provistas con portaetiquetas y un conjunto de tubos integrados que permiten usar varios equipos de transferencia descartables (set integral de tuberías PVC)</p> <p>USO: Congelación de elementos sanguíneos, precursores hematopoyéticos y médula ósea.</p>



000150