

**PETITORIO DE CITOMETRIA DE FLUJO**

CÓDIGO ABREVIADO	CÓDIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CLONA(S)
INM-334	030106670	CF-Monoclonal anti-humano CD23 Fluorocromo APC	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	EBVCS-5, M-L233, 9P25
INM-335	030106671	CF-Monoclonal anti-humano CD23 Fluorocromo FITC	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	MHM6, B6, 9P25, EBVCS-5
INM-336	030106672	CF-Monoclonal anti-humano CD23 Fluorocromo RPE	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	MHM6, EBVCS-5, M-L233, 9P25, HD50 (B6)
INM-337	030106673	CF-Monoclonal anti-humano CD23 Fluorocromo RPE-Cy7 (PC7)	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	9P25, EBVCS-5
INM-338	030106674	CF-Monoclonal anti-humano CD24 Fluorocromo FITC	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	SN3, ML5
INM-339	030106675	CF-Monoclonal anti-humano CD24 Fluorocromo RPE	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	ML5, ALB9, SN3
INM-340	030106676	CF-Monoclonal anti-humano CD24 Fluorocromo RPE-Cy5 (PC5)	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	ALB9,
INM-341	030106678	CF-Monoclonal anti-humano CD25 Fluorocromo APC/APC-Cy7	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	2A3, MA251, CD25-3G10, BC96, B1, 49 9
INM-342	030106679	CF-Monoclonal anti-humano CD25 Fluorocromo APC-Cy7	PBA	III	PRESENTACION Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones Tiempo de expiracion no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega Condiciones de almacenamiento del producto En oscuridad, entre 2 - 8 °C METODOLOGIA Citometria de Flujo EQUIPO El (los) equipo (s) sera (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentara en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones tecnicas de equipos de este petitorio En caso de requerirse equipo con ACCESORIOS Incluye insumos necesarios para la realizacion completa de la prueba segun tabla adjunta proporcionada por el usuario final MUESTRA BIOLÓGICA Sangre periférica, médula ósea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales	MA251, BC96

