| CÓDIGO ABREVIADO | CÓDIGO SAP | DENOMINACIÓN COMPLETA | UM | NIVEL DE USO | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | CLONA(S) |
|---------------------|---------------|--|-----|-----------------|---|--|
| INM-612 | 030106999 | CF-Monoclonal anti- humano Cadenas Ligeras Lambda. Flurocromo RPE | РВА | Ш | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | Policional de conejo, JDC- 12,1-155-2 |
| INM-613 | 030107002 | CF-Monoclonal anti- humano CLA (Cutaneous Lymphocyte Antigen). Fluorocromo FITC | PBA | ш | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | HECA-452 |
| INM-614 | 030107003 | CF-Monoclonal anti- humano Deoxinucleotidil transferasa terminal (TdT). Flurocromo FITC | PBA | 111 | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | HT-6; E17-1519; (HT1+HT4+HT8 +HT9) |
| INM-615 | 030107004 | CF-Monoclonal anti- humano FMC7. Flurocromo FITC | PBA | ш | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | FMC7 |
| INM-616 | 030107006 | CF-Monoclonal anti- humano FOXP3. Flurocromo FITC | РВА | m | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega. Condiciones de almacenamiento del producto: En oscuridad, entre 2 - 8 °C. METODOLOGIA: Citometría de Flujo. EQUIPO: El (los) equipo (s) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica. médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | 236A/E7 . 25AD; 259D C7; 206d. 150D. 150D E4.PCH10 |
| INM-617 | 030107007 | CF-Monoclonal anti- humano FOXP3. Flurocromo RPE | PBA | ш | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | 236A/E7 . 25AD: 259D C7; 206d. 150D. 150D E4.PCH10 1; 259D |
| INM-618 | 030107012 | CF-Monoclonal anti- humano Granzima B. Flurocromo FITC | PBA | 111 | PRESENTACION: Frasco de antícuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: no menor a 12 meses a partir de la fecha de entrega. Condiciones de almacenamiento del producto: En oscuridad, entre 2 - 8 °C. METODOLOGIA: Citometría de Flujo. EQUIPO: El (los) equipo (s) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | GB11; |
| INM-619 | 030107014 | CF-Monoclonal anti- humano HLA-B27. Flurocromo FITC | PBA | Ш | PRESENTACION: Frasco de anticuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla adjunta proporcionada por el usuario final. MUESTRA BIOLOGICA: Sangre periférica, médula osea, bazo, ganglio, PAAF, líquidos corporales. | HLA-ABC-m3 |
| INM-620 | 030107016 | CF-Monoclonal anti- humano HLA-DR. Flurocromo ALEXA FLUOR 647/APC | РВА | ш | PRESENTACION: Frasco de antícuerpo monoclonal anti-humano, herméticamente sellado, en frasco de entre 20 y 200 determinaciones. Tiempo de expiración: 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) será (n) definidos por el usuario final (en caso de requerirse), quien lo(s) presentará en tabla adjunta de acuerdo a las especificaciones técnicas de equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: Incluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla equipos de este petitorio. En caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: ancluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla equipos de este petitorio. Bio caso de requerirse equipo: con ACCESORIOS: ancluye insumos necesarios para la realización completa de la prueba según tabla equipos de este petitorio. | LN3; L243 |