

ANATOMIA PATOLOGICA

| CÓDIGO ESP ABREVIADO | CÓDIGO SAP | DENOMINACIÓN COMPLETA | UM | NIVEL DE USO | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS |
|----------------------------|---------------|---|-----|-----------------|--|
| AP-149 | 30104984 | Antisuero para Proteína P53 | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti Proteína P53. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |
| AP-150 | 30105046 | Antisuero para Proteína S-100 | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti Proteína S-100a. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |
| AP-151 | 30106370 | Antisuero para PTEN | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti PTENa. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |
| AP-152 | 30106377 | Antisuero para RCC | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti RCC. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |
| AP-153 | 30104402 | Antisuero para Receptor de Estrógeno | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti Receptor de Estrógenoa. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |
| AP-154 | 30105388 | Antisuero para Receptor de Progesterona | CM3 | III | PRESENTACIÓN: Antisuero anti Receptor de Progesteronaa. Frasco de antisuero concentrado hasta por 1 CM3 ó antisuero prediluido (1CM3 equivale a 10 pruebas), herméticamente sellado, no reenvasado; el usuario final determinara la presentación y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó diluido), . Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monoclonal ó policlonal para tejido fijado en formol y embebido en parafina. Debe incluir recuperador antigénico específico cuando el tipo de anticuerpo lo requiera. El usuario determinara el tipo de anticuerpo (monoclonal ó policlonal) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado). |

