ANATOMIA PATOLOGICA

Godigeya Eş- Abrevano	ielijajajo SWe	TENCHIPACION COMPLETA	φM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES NECNICAS (N. 1912) PAR SE TO CONTRACTOR DE CONTRACTOR D
AP-132	30105418	Antisuero para Mieloperoxidasa	СМЗ	Ш	PRESENTACIÓN: Antisuero anti Mieloperoxidasa. 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 presentacion 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 policional 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 policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).
AP-133	30105826	Antisuero para Mioglobina	СМЗ	111	PRESENTACIÓN: Antisuero anti Mioglobina. 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 presentacion y cantidad de volumen segun su necesidad (antisuero concentrado ó difuido). Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. CARACTERÍSTICAS: Anticuerpo monocional ó policional 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 (monocional ó policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).
AP-134	30106375	Antisuero para MLH-1	СМЗ	Ш	PRESENTACIÓN: Antisuero anti MLH-1. 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 presentacion 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 monocional ó policional 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 (monocional ó policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).
AP-135	30106376	Antisuero para MMP-9	СМЗ	111	PRESENTACIÓN: Antisuero anti MMP-9. 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 presentacion 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 policional 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 policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).
AP-136	30106374	Antisuero para MSH2	СМЗ	111	PRESENTACIÓN: Antisuero anti MSH2. 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 presentacion 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 policional 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 policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).
AP-137	30106059	Antisuero para Mucina 2 (MUC 2)	CM3	111	PRESENTACIÓN: Antisuero anti Mucina 2 (MUC2). 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 presentacion 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 policional 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 policional) METODOLOGÍA: Inmunohistoquímica (manual ó automatizado).

