



Muestra: análisis en pool individual

Edad:

- 01 Lact. (días)
- 03 Cebo (meses)
- 04 Adultos

- 08 Primerizas
- 09 Reposición

Proceso:

- 01 Abortos
- 03 Baja súbita
- 05 Control sanitario
- 06 Cutáneo
- 08 Digestivo

- 09 Infertilidad
- 10 Mamitis
- 11 Nervioso
- 15 Reproductivo
- 16 Respiratorio

- 01 Ambiental
- 02 Animales
- 03 Fetos
- 05 Heces
- 06 Hisopos
- 10 Órganos

- 11 Orinas
- 13 Raspados
- 14 Sangres
- 15 Semen
- 16 Sueros

Microbiología

- Cultivo 12.00 €
- Antibiograma 12.00 €
- Concentración mínima inhibitoria (CMI), panel de antibióticos 65.00 €

Real Time PCR

- B. fragilis enterotoxigenico 25.00 €
- Bocaparvovirus lapino 25.00 €
- Bordetella bronchiseptica 25.00 €
- Chlamydia abortus 25.00 €
- Chlamydiaceae (todas las especies) 25.00 €
- Cl. perfringens 25.00 €
- Clostridium spiroforme 25.00 €
- Coronavirus de conejo 25.00 €
- E. coli gen eae 25.00 €
- Eimeria magna 25.00 €
- Eimeria sp. 25.00 €
- Encephalitozoon cuniculi 25.00 €
- Enfermedad de Tyzzer 25.00 €
- Enterococcus hirae 25.00 €
- Escherichia coli O103 25.00 €
- Listeria monocytogenes 25.00 €
- Mixomatosis 25.00 €
- Mycoplasma pulmonis 25.00 €
- Nemátodos 25.00 €
- Passalurus ambiguus 25.00 €
- Pasteurella multocida 25.00 €
- RHDV clásica 25.00 €
- RHDV variante 25.00 €
- Rotavirus tipo A 25.00 €
- Salmonella enterica 25.00 €
- Staphylococcus aureus 25.00 €
- Tremátodos 25.00 €

Inmunocromatografía

- RHDV Ag 10.50 €

Secuenciación y Tipificación

- Mixomatosis: diferenciación entre cepas vacunales y cepas campo 50.00 €
 PCR: Mixomatosis, Mixomatosis 009, Mixomatosis 152

- Toxinotipo de Clostridium perfringens PCR: Cl. perfringens, Beta, Epsilon, Iota, Enterotoxina, Beta 2 70.00 €
- Tipado de Pasteurella multocida PCR: Pasteurella multocida, P. multocida Tipo A, P. multocida Tipo B, P. multocida Tipo D, P. multocida Tipo E, P. multocida Tipo F 70.00 €
- Secuenciación de Mixomatosis 95.00 €

Paneles Diagnósticos

- Panel microbiología (hasta 5 muestra) Microbiología: Cultivo, Antibiograma 40.00 €
- Digestivo Microbiología: Cultivo, Antibiograma; PCR: Escherichia coli, E. coli gen eae, Cl. perfringens, Clostridium spiroforme, B. fragilis enterotoxigenico, Eimeria sp., Passalurus ambiguus, Rotavirus tipo A, Coronavirus de conejo, Bocaparvovirus lapino 100.00 €
- Panel coprológico PCR: Eimeria sp., Passalurus ambiguus 25.00 €
- Reproductivo Microbiología: Cultivo, Antibiograma; PCR: Chlamydiaceae (todas las especies), Listeria monocytogenes, Chlamydia abortus 90.00 €
- Control Semen Microbiología: Cultivo, Antibiograma; PCR: Chlamydia abortus, Mixomatosis, Salmonella enterica, RHDV variante, Encephalitozoon cuniculi 110.00 €
- Control sanitario Microbiología: Cultivo; Microscopía: Identificación de ácaros (sarna); PCR: Rotavirus tipo A, E. coli gen eae, Escherichia coli, Eimeria sp., Encephalitozoon cuniculi, Mixomatosis, Murine Sendai Virus, pan-SARS ESAR, SARS-CoV-2 IP4, RHDV variante, RHDV clásica 227.00 €

- 10% de IVA no incluido

- En caso de envío de cadáveres o fetos se cobrará un plus en concepto de necropsia y eliminación de cadáveres (15€/animal en fetos, conejos y aves; 30€/animal en resto de especies)

- Se realiza el PCR a tiempo real al pool de muestras enviadas: máximo 5 hisopos, 5 sangres, 2 fetos o 5 órganos

* Serología: en caso de más de 5 sueros consultar precios con descuento en www.exopol.com/es/diagnostico/serology.php

- Los precios pueden verse modificados, consulte precios actualizados en www.exopol.com o llamando al 976 69 45 25