

Código	Análisis	Método	Tipo de muestra	Medio de transporte	Plazo de entrega	Procesado en
1	Leptospirosis	MAT	Suero	Tubo seco	4 días	Subcontratado
2	Hemograma	Contador	Sangre con EDTA	Tubo con EDTA	48hs	Subcontratado
3	Perfil Renal	Espectro (cinético/colorimétrico)	Suero	Tubo seco	48hs	Subcontratado
4	Perfil Lipídico	Espectro (cinético/colorimétrico)	Suero	Tubo seco	48hs	Subcontratado
5	Perfil Hepático	Espectro (cinético/colorimétrico)	Suero	Tubo seco	48hs	Subcontratado
6	Perfil completo	Hemograma, perfil renal y hepático	Sangre con EDTA y suero	Tubo con EDTA y tubo seco	48hs	Subcontratado
7	Cultivo para dermatofitos	Cultivo	Raspado cutáneo	Fascos estériles	20 días	Biosyntech
8	Detección de ácaros	Microscopía directa	Raspado cutáneo	Fascos estériles	24hs	Biosyntech
9	<i>Rotavirus</i>	Inmuncromatográfico	Materia Fecal	Fascos estériles	24hs	Biosyntech
10	<i>Cryptosporidium spp</i>	Ziehl Neelsen	Materia Fecal	Fascos estériles	24hs	Biosyntech
11	Test para detección de toxinas de <i>Clostridium perfringens</i>	Inmuncromatografía	Materia fecal	Fascos estériles	24hs	Biosyntech
12	Coproparasitológico	Microscopía+Flotación simple/Macmaster	Materia Fecal	Fascos estériles	24hs	Biosyntech
13	Cultivo + antibiograma	Cultivo+antibiograma	Leche/ materia fecal/ secreciones/Órganos	Fascos estériles	Hasta 7 días	Biosyntech
14	Cultivo + antibiograma	Cultivo+antibiograma+to ma de muestra	Leche/ materia fecal/ secreciones/Órganos	Fascos estériles	Hasta 7 días	Biosyntech
15	Hemoparásitos	Microscopía directa tinción Giemsa	Sangre entera	Tubo con EDTA	24hs	Biosyntech
16	Espermograma	Concentración, motilidad y morfología	Esperma	Recipiente de colecta para	24hs	Biosyntech
17	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
18	Serotipificación <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> (ser1, ser2, ser3, ser4, ser5, ser6, ser7, ser8, ser9, ser10, ser11, ser12, ser13, ser14, ser15, ser16, ser17, ser18, ser19)	PCR	Órganos/Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
19	<i>Actinobacillus suis</i>	qPCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
20	<i>Actinobaculum suis</i>	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
21	<i>Bacillus anthracis</i>	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
22	<i>Bordetella bronchiseptica</i>	PCR	Hisopados/Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
23	<i>Brachyspira spp</i>	PCR	Materia Fecal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
24	<i>Brachyspira hyodysenteriae</i>	PCR	Materia Fecal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
25	<i>Brachyspira pilosicoli</i>	PCR	Materia Fecal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
26	<i>Clostridium spp</i>	PCR	Sangre entera/hisopados/órganos/músculo	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
27	<i>Costridium perfringens</i>	PCR	Órganos/materia	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
28	<i>Clostridium difficile</i>	PCR	Órganos/materia	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
29	<i>Clostridium botulinum</i>	PCR	Órganos/músculo	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
30	Determinación de especie <i>Clostridium</i> (<i>chauvoei</i> , <i>haemolyticum</i> , <i>novyi A</i> , <i>novyi B</i> , <i>septicum</i> .)	PCR	Órganos/músculo	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
31	<i>Clostridium tetani</i>	PCR	Órganos/músculo	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
32	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae/ tonsillarum</i>	PCR	Órganos/sangre con EDTA/fetos	Fascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
33	Determinación de <i>Escherichia coli</i> patogénicas (<i>Fimbrias F4, F5, F6, F18, F41</i>)	PCR	Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech

34	Determinación de <i>Escherichia coli</i> patogénicas (Adhesinas: AIDA-I, EAE, Paa. Toxinas: EAST1, LT, Stx1, Stx2, Sta, STb)	PCR	Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
35	<i>Glaesserella parasuis</i>	PCR	Órganos/Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
36	Serotipificación <i>Glaesserella parasuis</i> (ser1, ser2, ser3, ser4, ser5, ser6, ser7, ser8, ser9, ser10, ser11, ser12, ser13, ser14 y ser15)	PCR	Órganos/Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
37	Gen de virulencia de <i>Glaesserella parasuis</i> (vtaA)	PCR	Órganos/Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
38	<i>Lawsonia intracellularis</i>	qPCR	Materia fecal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
39	<i>Leptospira spp</i>	PCR	Orina/Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
40	<i>Listeria monocytogenes</i>	PCR	Órganos/balanceados	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
41	<i>Mannheimia haemolytica</i>	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
42	<i>Mannheimia haemolytica</i> (leucotoxina)	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
43	<i>Mycoplasma spp</i>	PCR	Pulmón/ mucus traqueal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
44	<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	Test de ELISA	Suero	Tubos sin anticoagulante	Hasta 4 días	Biosyntech
45	<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	qPCR	Pulmón/ mucus traqueal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
46	<i>Mycoplasma hyorhinis</i>	qPCR	Pulmón/ mucus traqueal/hisopado articular	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
47	<i>Mycoplasma hyosynoviae</i>	qPCR	Pulmón/ mucus traqueal/hisopado articular	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
48	<i>Pasteurella multocida</i>	PCR	Órganos/Hisopados	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
49	Determinación de serotipos de <i>Pasteurella multocida</i> (A, B, D, E, F)	PCR	Órganos/ cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
50	<i>Salmonella spp</i>	PCR	Materia fecal/Órganos/ balanceados/agua	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
51	Determinación de <i>Salmonella choleraesuis/ dublin/ typhimurium</i>	PCR	Materia fecal/Órganos/ balanceados/agua	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
52	<i>Salmonella enteritidis</i>	PCR	Materia fecal/Órganos/ balanceados/agua	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
53	<i>Streptococcus suis</i>	PCR	Órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
54	Serotipificación de <i>Streptococcus suis</i> (ser1, ser2, ser3, ser4, ser5, ser6, ser7, ser8, ser9, ser10, ser11, ser12, ser13, ser14, ser15, ser16, ser17, ser18, ser19, ser21, ser23, ser24, ser25, ser27, ser28, ser29, ser 30, ser31.)	PCR	Órganos/Cultivos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
55	Circovirus porcino tipo 2	qPCR	Órganos/sangre con EDTA	Fascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
56	Influenza porcina A	qPCR	Hisopados nasales/pulmón	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
57	Parvovirus porcino	qPCR	Fetos momificados	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
58	<i>Cryptosporidium spp</i>	PCR	Materia fecal	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
59	<i>Helicobacter suis</i>	PCR	Sangre entera/hisopados/órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
60	<i>Helicobacter heilmannii</i>	PCR	Sangre entera/hisopados/órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
61	<i>Helicobacter pylori</i>	PCR	Sangre entera/hisopados/órganos	Fascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech

62	<i>Fusobacterium gastrois</i>	PCR	Sangre entera/hisopados/órganos	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
63	<i>Circovirus porcino tipo 2 genotipo a</i>	qPCR	Órganos/sangre con EDTA	Frascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
64	<i>Circovirus porcino tipo 2 genotipo b</i>	qPCR	Órganos/sangre con EDTA	Frascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
65	<i>Circovirus porcino tipo 2 genotipo d</i>	qPCR	Órganos/sangre con EDTA	Frascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
66	<i>Circovirus porcino tipo 3</i>	qPCR	EDTA	Frascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
67	<i>Circovirus porcino tipo 4</i>	qPCR	EDTA	Frascos estériles/tubos con EDTA	Hasta 4 días	Biosyntech
68	<i>Rotavirus A</i>	qPCR	Materia fecal	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
69	<i>Rotavirus C</i>	qPCR	Materia fecal	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
70	Enfermedad de Teschen (PTV)	qPCR	Cerebro, LCR, fetos, pulmones, materia fecal	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
71	<i>Sapelovirus porcino (PSV)</i>	qPCR	Materia fecal	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech
72	<i>Pestivirus porcino atípico</i>	qPCR	Cerebro, LCR, ganglios linfáticos, bazo.	Frascos estériles	Hasta 4 días	Biosyntech

Obs: En el plazo de entrega solo se contemplan días hábiles (lunes a viernes)