

LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 43.249

Martes 10 de Mayo de 2022

Página 1 de 10

Normas Generales

CVE 2125170

MINISTERIO DE AGRICULTURA

Subsecretaría de Agricultura / Servicio Agrícola y Ganadero / Dirección Nacional

MODIFICA RESOLUCIÓN EXENTA N° 2.294/1988 QUE FIJA TARIFAS POR
SERVICIOS DE LABORATORIO Y DEROGA RESOLUCIÓN EXENTA N° 8.183/2021
DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

(Resolución)

Núm. 2.274 exenta.- Santiago, 27 de abril de 2022.

Vistos:

La ley N° 18.755 que Establece Normas del Servicio Agrícola y Ganadero; el artículo 7° de la ley N° 18.196, que establece la atribución del SAG para cobrar tarifas; el DFL N° 294, de 1960, del Ministerio de Hacienda, que establece funciones y estructura del Ministerio de Agricultura; la resolución N° 7, de 2019, de Contraloría General de la República, que establece normas sobre la exención del Trámite de Toma de Razón; el decreto N° 34, de 2020, del Ministerio de Agricultura, que fija orden de subrogancia del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero; y demás antecedentes.

Considerando:

- Que, por resolución exenta N° 2.294/1988 del Servicio Agrícola y Ganadero, se fijaron tarifas por servicios de laboratorio.
- Que, la resolución exenta N° 2.294/1988, contiene análisis que también se encuentran contenidos en otros cuerpos normativos, siendo necesario evitar duplicidades para facilitar la comprensión y aplicación de la normativa existente.
- Que, existe una serie de técnicas generales que pueden ser utilizadas para determinar diversos tipos de patógenos, pudiendo haber diferentes técnicas que permitan determinar un único patógeno o bien técnicas únicas que permitan determinar más de un patógeno.
- Que, además, resulta de toda conveniencia aclarar la relación entre los análisis específicos y las técnicas generales que le dan fundamento a los valores a cobrar.
- Que, es necesario considerar los cambios en las prácticas de laboratorio, lo que implica el abandono de algunas técnicas y análisis.
- Que, es necesario modificar la resolución exenta N° 2.294/1988 del Servicio Agrícola y Ganadero.
- Que, las decisiones escritas que adopta la administración se expresan a través de actos administrativos.

Resuelvo:

- Modifícase las tablas de la resolución exenta N° 2.294/1988, para considerar las siguientes técnicas generales:

Tarifas Virología
Seroneutralización Macrométodo
Inmunofluorescencia en cultivos de tejidos para tipos A,B y C.
Examen Viroológico no especificado
Microaglutinación

CVE 2125170

Director Interino: Jaime Sepúlveda O.
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: 600 712 0001 Email: consultas@diarioficial.cl
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Tarifa Bacteriología
Pruebas Serológicas Rápidas Tipo A
Pruebas Serológicas Rápidas Tipo B
Fijación de complemento
Diagnóstico bacteriológico general
Diagnóstico bacteriológico especial
Microscopía
Microaglutinación

Tarifas Patología
Necropsia Mayor
Necropsia Menor
Examen Histológico

Tarifas Parasitología
Examen parasitológico general
Examen parasitológico especial, por muestra
Microscopía
Frotis Sanguíneo, por muestra
Inmunofluorescencia Directa o Indirecta, por muestra
Microaglutinación
Fijación de complemento

2. Apruébase las siguientes referencias técnicas, para vincular técnicas generales y análisis específicos:

Virología		
Seroneutralización Macrométodo	Seroneutralización viral	Arteritis viral equina
		Diarrea viral bovina
		Distémper canino
		Mixomatosis
		Rinoneumonitis equina (EHV-1 y4)
		Rinotraqueitis infecciosa bovina (IBR)
		Virus respiratorio sincicial bovino (BRSV)
Inmunofluorescencia en cultivos de tejidos para tipos A,B yC.	IFD- Inmunofluorescencia	Peste porcina clásica (PPC)
	IFI- Inmunofluorescencia indirecta	Síndrome respiratorio reproductivo porcino (PRRS)
		Arteritis viral equina (AVE)

Examen virológico no especificado	Cultivo virológico	Bronquitis infecciosa (BI)
		Circovirus porcino
		Diarrea viral bovina
		Difteroviruela aviar
		Distemper canino
		Ectima contagioso
		Enfermedad de Gumboro (IBD)
		Enfermedad de Newcastle
		Influeza aviar (IA)
		Influenza equina
		Influenza porcina
		Laringotraqueitis infecciosa aviar
		Mixomatosis
		Parainfluenza 3 (PI-3)
		Paramixovirus 3
		Parvovirus porcino (PVP)
		Reovirus aviar
		Rinoneumonitis equina(EHV-1 y 4)
		Rinotraqueitis del pavo-Metapneumovirus aviar (TRT)
		Rinotraqueitis infecciosa bovina (IBR)
Microaglutinación	Elisa indirecto	Síndrome caída de postura (EDS)
		Virus respiratorio sincial bovino (BRSV)
		Anemia infecciosa equina (AIE)
		Diarrea epidémica porcina (PED)
	Elisa de competencia	Diarrea viral bovina
		Enfermedad de Gumboro
		Fiebre del Nilo occidental
	Elisa tipificación antígeno A, C, O.	Fiebre aftosa

	Elisa IgM	Fiebre del Nilo Occidental
	Elisa bloqueo	Rinotraqueitis infecciosa bovina (IBR)

Bacteriología		
Pruebas Serológicas Rápidas Tipo A	Aglutinación (BPA)	Brucelosis (B. Abortus)
		Brucelosis (B. Melitensis)
		Brucelosis (B. Suis)
	Aglutinación (Rosa de Bengala)	Brucelosis (B. Abortus)
		Brucelosis (B. Melitensis)
		Brucelosis (B. Suis)
Pruebas Serológicas Rápidas Tipo B	Seroaglutinación lenta en tubo (SAT)	Brucelosis (B. Abortus)
		Brucelosis (B. Suis)
Diagnóstico Bacteriológico Especial	Recuento Petrifilm	Coliformes fecales
		Coliformes totales
		E. Colii
		Enterobacterias
		RAM
	Inhibición de Hemoaglutinación (IHA)	Mycoplasmosis aviar (Mycoplasma gallisepticum)
		Mycoplasmosis aviar (Mycoplasmosis meleagridis)
		Mycoplasmosis aviar (Mycoplasmosis synoviae)
Microscopía	Microscopía	Amebiosis
		Hongos
	Elisa Indirecto	Aborto Enzootico
		Brucelosis (B. Abortus)
		Epididimitis ovina (B. Ovis)
		Fiebre Q (Coxiella burnetti)
		Mycoplasmosis aviar (Mycoplasma gallisepticum)
		Mycoplasmosis aviar (Mycoplasma maleagris)
		Mycoplasmosis aviar (Mycoplasma synoviae)
		Paratuberculosis (Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis)
	Elisa de Competencia	Brucelosis (B. Abortus)
		Brucelosis (B. Melitensis)
		Brucelosis (B. Suis)

Microaglutinación	Microaglutinación		Perineumonia contagiosa bovina (Mycoplasma mycoide subsp. Mycoide)
		Elisa	Epididimitis ovina (B. ovis)
		Microaglutinación	Leptospirosis
			Salmonella enteriditis
			Salmonelosis aviar (Salmonella pullorum/gallinarum)
		Fijación del Complemento	Aborto enzootico (Chlamydophila abortus)
			Agalaxia contagiosa (M. agalactiae M. capricolum M. mycoides subsp.)
			Brucelosis (B. abortus)
			Brucelosis (B. melitensis)
			Brucelosis (B. suis)
			Clamidiosis aviar (B. ovis)
			Muermo (Burkholderia mallei)
			Paratuberculosis (Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis)
		Cultivo Bacteriológico	Aspergilosis aviar
			Bordetella sp.
			Brucelosis (B. abortus)
			Brucelosis (B. melitensis)
			Brucelosis (B. suis)
			Campilobacteriosis genital bovina/vibriosis
			Campylobacter sp.
			Carbunclo bacteridiano (Bacillus anthracis)
			Carbunclo sintomático
			Citrobacter sp.
			Clostridiosis
			Clostridium botulinum
			Cólera aviar
			Colibacilosis
			Coriza infeccioso
			Corynebacterium sp.
			Dermatophylus congolensis
			Epidermitis exudativa
			Epidermitis ovina (B. ovis)
		Elisa	Epididimitis ovina (B. ovis)
		MAT	Leptospirosis
		Microaglutinación	Salmonella enteriditis
			Salmonelosis aviar (Salmonella pollorum/gallinarum)
			Aborto enzootico (Chlamydophila abortus)

Fijación de complemento	Fijación de complemento	Agalaxia contagiosa (M. agalactiae M. capricolum M. mycoides subsp.)
		Brucelosis (B. abortus)
		Brucelosis (B. melitensis)
		Brucelosis (B. suis)
		Clamidiosis aviar (Chlamydia psittaci)
		Epididimitis ovina (B. ovis)
		Muermo (Burkholderia mallei)
		Paratuberculosis (Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis)
		Aspergilosis aviar
		Bordetella sp.
		Brucelosis (B. abortus)
		Brucelosis (B. melitensis)
		Brucelosis (B. suis)
		Campilobacteriosis Genital bovina/Vibriosis
		Campylobacter sp.
		Carbunclo bacteridiano (Bacillus anthracis)
		Carbunclo sintomático
		Citrobacter sp.
		Clostridiosis
		Clostridium botulinum
		Colera aviar
		Colibacilosis
		Coriza infeccioso
		Corynebacterium sp.
		Dermatophylus congolensis
		Epidermitis exudativa
		Epididimitis ovina (B. ovis)
		Erisipela (Erysipelothrix rhusiopathiae)
		Gurma
		Haemophylus spp
		Hongos
		Leptospirosis
		Listeria monocytogenes
		Listeria sp
		Loque Americana (Paenibacillus larvae)
		Loque europe (Melissococcus plutonius)
		Metritis Contagiosa Equina (Taylorella equigenitalis)
		Micobacteriosis

Diagnóstico bacteriológico general	Cultivo bacteriológico	Micoplasmosis aviar (Mycoplasmaa gallisepticum)
		Micoplasmosis aviar (Mycoplasma meleagridis)
		Micoplasmosis aviar (Mycoplasma synoviae)
		Mycoplasma spp.
		Ornithobacterium rhinotracheale (ORT)
		Paratuberculosis (Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis)
		Pasteurella sp.
		Perineumonia contagiosa bovina (Mycoplasma mycoide subsp. Mycoide SC)
		Pleuroneumonia contagiosa bovina
		Pleuroneumonia contagiosa caprina (Mycoplasma mycoides subsp. capri)
		Proteus sp
		Pseudomona sp.
		Rhodococcus equi
		Salmonella abortus equi (SAE)
		Salmonella abortus ovis
		Salmonella enteritidis
		Salmonella enteritidis / typhimurium
		Salmonella sp.
		Salmonella typhimurium
		Salmonelosis aviar (Salmonella pullorum/gallinarum)
		Septicemia hemorrágica (Pasteurella multocida)
		Shigella sp.
		Staphylococcus sp.
		Streptococcus equisimilis
		Streptococcus sp.
		Streptococcus suis
		Streptococcus zooepidemicus
		Tuberculosis
		Tuberculosis aviar
		Yersenia sp.
	Vidas CAM	Campylobacter sp
	VIDAS UP	E. coli O157:H7
	Cultivo OIE	Salmonella sp.
	ISO 6579-1:2017	Salmonella sp.

	VIDAS EASY	Salmonella sp.
	PCR-CMT	Tuberculosis

Parasitología		
Frotis Sanguíneo	Frotis Sanguíneo	Babesiosis
		Hemoparásitos
		Piroplasmosis (Babesia caballi)
		Piroplasmosis (Theileria equi)
		Tripanosomosis (Transmitida por Tse-Tse)
	Frotis Fecal con tincion de Ziehl-Neelsen modificado	Cryptosporidiosis
	Knot modificado	Dirofilaria immitis
Examen parasitológico especial, por muestra	Frotis fecal teñido	Parasitismo gastrointestinal
	CATT (aglutinación en tarjeta)	Surra (Trypanosoma evansi)
	Examen de abeja adulta	Braula
		Tropilaelapsosis (Tropilaelaps spp.)
		Varroasis (Varroa destructor)
	Examen de cria de abeja	Tropilaelapsosis (Tropilaelaps spp.)
		Varroasis (varroa destructor)
	Parasitologico especial	Tropilaelapsosis (Tropilaelaps spp.)
		Varroasis (varroa destructor)
	Directo de Pelos	Ectoparásitos
		Falsa garrapata del ovino
		Sarna ovina
	Directo de Piel	Ectoparásitos
		Falsa garrapata del ovino
		Sarna ovina
	Directo de Plumas	Ectoparásitos
	Identificación taxonómica	Falsa garrapata del ovino
		Identificación parasitaria
		Miasis (Cochliomya hominivorax y Chrysomya bezziana) (adulto)

		Miasis (Cochliomya hominivorax y Chrysomya bezziana) (larva)
	Parasitologico especial (recuento de esporas)	Nosemosis (Nosema apis)
Examen Parasitológico General	Coproparasitario de Teuscher 70%	Parasitismo gastrointestinal
	Técnica de sedimentación	Parasitismo gastrointestinal
Microscopía	Microscopía directa	Babesiosis
		Tricomoniasis
		Triquinela spiralis
Microaglutinación	ELISA-C	Piroplasmosis (Babesia caballi)
		Piroplasmosis (Theileria equi)
Fijación de complemento	Fijación de complemento	Durina (Trypanosoma equiperdum)
Inmunofluorescencia Directa	IFI- inmunofluorescencia Indirecta	Piroplasmosis (Babesia caballi)
		Piroplasmosis (Theileria equi)

Patología		
Necropsia Menor	Necropsia	Necropsia
	Observación Macroscópica	Necropsia
Examen Histológico	Histopatología HE	Encefalomielitis aviar(EMA)
		Encefalopatía espongiforme bovina (EEB)
		Enfermedad de Aujeszky (Pseudorrabia)
		Enfermedad de Marek
		Enfermedad devastante del ciervo
		Histopatología
		Leucosis aviar
		Micobacteriosis
		Paratuberculosis (Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis)
		Pleuroneumonía contagiosa bovina
		Retículo endoteliosis en pollos (REV)
		Scrapie/Plurigo lumbar
		Tuberculosis
		Tuberculosis aviar
	Histopatología ZN	Histopatología
		Tuberculosis
		Tuberculosis aviar
	Tinción PAS	Histopatología
Necropsia Mayor	Necropsia Mayor	Necropsia Mayor

3. Se deroga el punto 6° de la resolución exenta N° 2.294/1988 del SAG.
4. Se deroga la resolución exenta N° 8.183/2021 del SAG.
5. Se deja constancia que la presente resolución reemplaza toda mención a la resolución exenta N° 8.183/2021 del SAG.
6. Se deja establecido que la presente resolución exenta entrará en vigencia a contar de su publicación en el Diario Oficial.

Anótese y comuníquese.- Andrea Collao Véliz, Directora Nacional (S), Servicio Agrícola y Ganadero.

