

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

DIRECCIÓN GENERAL DE LABORATORIOS Y CONTROL TÉCNICO

Disposición 5/2014

Bs. As., 5/12/2014

VISTO el Expediente S05:0506075/2013 (Ex - S01:0379051/2005) del Registro del MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA, y la Resolución N° 154 del 14 de febrero de 2002, del registro del SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA, y

CONSIDERANDO:

Que por la Resolución SENASA N° 154 del 14 de febrero de 2002 se establece que el SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA determinará los residuos de principios activos (drogas de uso veterinario), empleados en la elaboración de Productos Veterinarios utilizados en animales destinados al consumo humano.

Que los mismos serán objeto de verificación por parte del Plan de Control de Residuos e Higiene de los Alimentos (CREHA), tomando como base un listado de ellos, el cual será emitido en el mes de septiembre de cada año por la Dirección Nacional de Agroquímicos, Productos Veterinarios y Alimentos.

Que en dicho marco, la Dirección General de Laboratorios y Control Técnico es competente para determinar antes del 30 de octubre de cada año los estándares de referencia de los marcadores de residuos requeridos, sus especificaciones y cantidades necesarias para dar cumplimiento a los controles incluidos en el Plan CREHA del año siguiente.

Que asimismo y conforme la mencionada Resolución, los Laboratorios titulares de los Registros deberán proveer los marcadores de residuos requeridos antes del 30 de diciembre del mismo año.

Que la DIRECCION DE ASUNTOS JURIDICOS ha tomado la intervención que le compete.

Que la suscripta se encuentra facultada para el dictado del presente acto conforme lo establecido en el artículo 2° de la Resolución N° 154 del 14 de febrero de 2002 del SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA.

Por ello,

LA DIRECCION GENERAL DE LABORATORIOS Y CONTROL TECNICO
DEL SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DISPONE:

ARTICULO 1° — Objeto: Las empresas que tengan registrados medicamentos veterinarios ante el SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA), y cuyos principios activos coincidan con las drogas listadas en el Anexo I que forma parte integrante de la presente Disposición, deben entregar a esta Dirección General de Laboratorios y Control Técnico las drogas allí mencionadas, respetando las marcas y purezas declaradas, conforme el artículo 2 de la Resolución SENASA N° 154 del 14 de febrero de 2002.

ARTICULO 2° — Listado de Estándares de referencia: Se Aprueba el Anexo I que forma parte integrante de la presente Disposición por el cual se aprueba el Listado de Estándares de Referencia.

ARTICULO 3° — Incorporación: Se incorpora la presente Disposición al Libro III, Parte Quinta Laboratorio y Control Técnico, Título III Laboratorio Animal, Capítulo I Normas Generales de Laboratorio Animal.

ARTICULO 4° — La presente disposición entrará en vigencia a partir del día siguiente de su publicación en Boletín Oficial.

ARTICULO 5° — De forma: Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial, y archívese. — Lic. VERONICA TORRES LEEDHAM, Director General de Laboratorios y Control Técnico, SENASA.

ANEXO I

Listado de Estándares para el año 2015

Principio Activo	Estándares solicitado	Marca	Un. Medida / Presentación	Cant.
Amoxicilina	Amoxicilina	SIGMA A-8523	Env. X5 g	1
Ampicilina	Ampicilina	Fluka	250mg	1
Bacitracina	Bacitracina	Dr. Ehrenstorfer	250mg	1
Betametasona	Betametasona	Fluka / LGC / TRC	250mg	1
	Betametasona - d5	TRC	1mg	2
Boldenona	17 beta-Boldenona	CRL	0,1 mg	2
Brombuterol	Brombuterol	WITEGA	50 mg	1
	Brombuterol-d9	WITEGA	10 mg	2
Carbaryl	Carbaryl	Riedel de Haën	250mg	1
Carbendazim	Carbendazim	Sigma	100g	1
Carbofuran	Carbofuran	Riedel de Haën	250mg	1
	Carbofuran-3-hidroxi	Dr. Ehrenstorfer	5mg	2
Cefalexina	Cefalexina hidrato	Sigma	5g	1
Cefapirina	Desacetil-Cefapirina Sódica	TRC	100mg	1
Cialotrina	Cialotrina	Riedel de Haen	2 ml	1
Ciflutrina	Ciflutrina	Riedel de Haen	250 mg	1
Cimbuterol	Cimbuterol	WITEGA	50 mg	1
	Cimbuterol-D9	WITEGA	10 mg	1
Clenpenterol	Clenpenterol d11 - hidrocioruro	WITEGA	25 mg	2
Clenproperol	Clenproperol	WITEGA	50 mg	2
	Clenproperol-d7	WITEGA	25 mg	2
Clopidol	DNC-d8 (4,4'-Dinitrocarbanilide-d8, N,N'-Bis(4-nitrophenyl)urea-d8)	Fluka	10mg	2
Cloranfenicol	Cloranfenicol	Fluka	250mg	1
	DL-fixeo-Cloranfenicol - d5	Fluka	1mg	3
Clormadinona	Clormadinona	TRC	100 mg	1
	Clormadinona Acetato	TRC	10 mg	1
	Clormadinona Acetato-d5	TRC	1 mg	2
	Clormadinona-d5	TRC	2,5 mg	2
Clortetraciclina	Clortetraciclina	SIGMA C-4881	Env. X5 g	1
Colistina	Colistina Sulfato	Sigma	100mg	1
Cyromazina	Cyromazina	Riedel de Haën	250mg	1
Diclazuril	Diclazuril	Fluka	100 mg	1
	Methyl Diclazuril	TRC	50mg	1
Diclofenac	Diclofenac- ¹³ C ₉	TRC	10mg	2
	Diclofenac Sódico	TRC	10g	1
Dienestrol	Dienestrol-d2	CRL	0,1 mg	2
Dihidroestreptomicina	Dihidroestreptomicina sesquisulfato	Sigma	25g	1
Dipirona	4-metilaminoantipirina	TRC	100mg	1
	4-metilaminoantipirina-d3	TRC	10mg	2
	Dipirona	TRC	1g	1
	Dipirona - d3	TRC	10mg	2
Doramectina	Doramectina	Fluka	100mg	1
Enrofloxacin	Enrofloxacin	BAYER ó equivalente	Env. X 25g	1
Eritromicina	Erythromycina dihidrato	Fluka	250mg	1
	Eritromicina	SIGMA E-5376; E-5389 ó equivalente	Env. X 25g	1
Espiramicina	Espiramicina	Sigma	1g	1

Estanazolol	16 beta-Hidroxiestanozolol D3	CRL	0,1 mg	2
	16β-Hidroxi Estanozolol	CRL	0,1 mg	2
Estradiol	17β-Estradiol	CRL	0,1 mg	1
	17β-Estradiol-d3	CRL	0,1 mg	2
Estreptomicina	Estreptomicina Sulfato	SIGMA S-8501	Env. X 25g	1
Etil-bromofos	Etilbromofos	Riedel de Haen	100 mg	1
Fenbendazol	Fenbendazol	Sigma	250mg	1
Fenil Tiouracilo	6-Fenil 2-Tiouracilo	SIGMA	1 g	1
Fenibutazona	Fenibutazona	Fluka	50mg	1
	Fenibutazona-d10	TRC	25mg	1
Fention	Fention	Riedel de Haen	250 mg	1
	Naftaleno-d8	Sigma-Aldrich	1 g	1
Fipronil	Fipronil	Fluka	100mg	1
	Fipronil des F3	Dr. Ehrenstorfer	25 mL	1
Flunixin	5-Hidroxi flunixin	Fluka	10mg	1
	Flunixin	Fluka	100mg	1
	Flunixin-d3	TRC	10mg	2
Fumagilina	Fumagilina	LGC	100 ug/mL x 1mL	2
Furaladona	Furaladona	Fluka	250mg	1
	Furaladona 3-amino 6-morpholinometil-1,3-oxazolidin-2-one (AMOZ)	Sigma	50mg	1
Furazolidona	Furazolidona	Fluka	250mg	1
	Furazolidona 3-amino-2-oxazolidinone (AOZ)	Sigma	50mg	1
Hexestrol	Hexestrol-d4	CRL	0,1 mg	2
Imidacloprid	Imidacloprid Urea	Crescent	50 mg	1
	Acido 6 Cloro Nicotínico	Crescent	50 mg	1

	Imidacloprid Oiefina	Bayer	50 mg	1
	5 Hidroxi- Imidacloprid	Bayer	50 mg	1
	Imidacloprid - d4	Fluka	10mg	3
Levamisol	Levamisol Clorhidrato	Riedel de Haën	250mg	1
Maduramicina	Maduramicina Amonio	Fluka	100mg	1
Mebendazol	Mebendazol	Sigma	25g	1
Medroxiprogesterona	17-Medroxiprogesterona Acetato	TRC	1 g	1
	17-Medroxiprogesterona Acetato-d6	TRC	1 mg	2
	Medroxiprogesterona-d3	TRC	1 mg	2
Megestrol	Megestrol Acetato	TRC	100 mg	1
	Megestrol Acetato-d3	TRC	0,5 mg	2
	Megestrol-d3	CRL	0,1 mg	2
Melengestrol	Melengestrol Acetato	TRC	5 mg	2
	Melengestrol Acetato-d3	TRC	100 mg	1
	Melengestrol-d3	CRL	0,1 mg	2
Meloxicam	Meloxicam	TRC	250mg	1
	Meloxicam-d3	TRC	10mg	2
Metil Boldenona	17-Metil Boldenona	TRC	100 mg	2
	17-Metil Boldenona-d3	CRL	0,1 mg	1
Metil Testosterona	17 α -Metil Testosterona	TRC	10 mg	1
Metil Tiouracilo	6-Metil 2-Tiouracilo	SIGMA	100 mg	1
Caumafós	Metiparation	Riedel de Haën	250 mg	1
Metilprednisolona	Metilprednisolona	Dr. Ehrenstorfer	50mg	1
Metronidazol	Metronidazol	Sigma	250mg	1
Naracina	Nigericina	Sigma	10mg	2
Neomicina	Neomicina Trisulfato	Fluka	10g	2
	Neomicina	SIGMA N-1876; N-6386 ó equivalente	Env. X 25g	1
Nitrofurazona	Nitrofurazona	Sigma	100g	1
Norfloxacin	Norfloxacin	Fluka	100mg	1
Nortestosterona	17-Epi Nandrolona Glucuronido	TRC	1 mg	1
	17 β -Nostestosterona	CRL	0,1 mg	1
Oxibendazole	Oxibendazole	Sigma	100mg	1
Oxytetraciclina	Oxytetraciclina	SIGMA O-4536	Env. X 10g	1
Penicilina	Penicilina G	SIGMA P-8721	1 envase x 25.000.000 U	1
Penicilina V	Penicilina V -d5	TRC	25mg	1
	Penicilina V potásica	Fluka	250mg	1
Prednisolona	Prednisolona	Fluka	250mg	1
Progesterona	Progesterona Acetato	TRC	2,5 g	1
	Progesterona-d3	TRC	1 mg	2

Propil Tiouracilo	Propil Tiouracilo	TRC	1 g	1
	Propil Tiouracilo-d5	TRC	5 mg	2
Robenidina	Robenidina hidrocioruro	Fluka	100 mg	1
	Robenidina-d8 hidrocioruro	Fluka	10 mg	2
Salinomicina	Salinomicina	Fluka	100mg	1
Semduramicina	Semduramicina	Phibro Animal Health	25 mg	1
Sulfadoropiridazina	Sulfadoropiridazina	Fluka	250mg	1
Sulfadoxina	Sulfadoxina	Fluka	250mg	1
	Sulfadoxina - d3	Fluka	10mg	2
Sulfaguanidina	Sulfaguanidina	Sigma	1g	1
Sulfamethazina	Sulfamethazina	SIGMA S-6256	Env. X 25g	1
Sulfametizol	Sulfametizol	Sigma	1g	1
	Sulfametizol (fenil- ¹³ C ₆)	Fluka	10mg	2