			SOBRE 1	SOBRE 2	SOBRE 3	SOBRE 4	
		PRESENTACIONES	ML (Frascos)	CM1 (Frascos)	CM2 (Frascos)	CM3 (Frascos)	
Aves	Gral. Estampillado individual		2	1	1		
	Comercialización que contenga varios envases (blister, capsulas)		1	1	1		
	Oleosas		3	1	1		
	Congeladas (frascos)		2	1	1		
	Criogénicas (ampollas)		5	5			
	Salmonella (Viva)		2	2	1		
		stampillado por unid n los TRES (3) sobres					
	Acuosas	1	5	3	2		
	Acuosas	2	6	4	4		
	Acuosas + Lepto	1	6	3	2		
	Acuosas + Lepto	2	7	4	4		
	Oleman	1	6	3	2		
	Oleosas	2	7	3	2		
Povinos	Oleosas + Lepto	1	7	3	2		
Bovinos		2	8	3	2		
	Bacterianas	1	3	3	3		
		2	4	4	4		
	Antiaftosa	1	12	4	4	4	
		2	16	4	4	4	
	Antiaftosa Experimental		5			4	
	Acuosas		4	3	1		
	Acuosas + Lepto		5	3	1		
	Oleosas		4 + 200 ml	3	1		
Porcinos	Oleosas + Lepto		5 + 200 ml	3	1		
Porcinos	Bacterianas						
	acuosas		3	3	3		
	Bacterianas		4 frascos +	_	_		
	oleosas	, , ,	200 mL	3	3		
	Virales	monodosis (x 2 ml) 25 12 12 Virales + Antitetánica: agregar DIEZ (10) monodosis en ML; DIEZ (10) en CM1; DIEZ (10) en CM2.					
		5 dosis	9	4	4		
Equinos		10 dosis	5	2	2		
Equilios		Virales + Antitetanica: agregar DIEZ (10) monodosis en ML; DIEZ (10) en CM1; DIEZ (10) en CM2.					
	Bacterianas	1	3	3	3		
	acuosas	2	3	3	3		

ANEXO XVI - TAMAÑO DE MUESTRAS

Clostridiales V Carbunclo Carbon	ANTEXO AT	I AIVIAIVO DE IVIOEST	10.5				
Clostridiales Carbonato Cambelo Cambel							
Pequeños animales			4	,	2	2	
Pequeños animales			1		3	3	
Pequeños animales	y Carbuncio		າ		2 (2 grandes)	2 (1 grando)	
Pequeños animales			2		5 (2 granues)	5 (1 grande)	
Antirrábicas	Poguoños				10	10	
Can/Fel monodosis 20 15 15 15	•	con Lonto	son Lonto				
Can/Fel con Lepto	animales						
Can/Fel		•					
Can/Fel		Can/Fel con Lepto		30	15	15	
Can/Fel		Can/Fal		2 /20 ml\	2	2	
Can/Fel present 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-1 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-2 2-		Califrei		3 (20 1111)	3	3	
Can/Fel 1° serie monodosis 80 15 15		Can/Fel		2-2	2-2	2-2	
Antirrábicas Paresiante P			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Paresiante	Antirráhicas	Call/Tel 1 Selle		80	13	13	
Paresiante 1° Serie So (80 ml) 3 3 3	7.1111111111111111111111111111111111111	Paresiante		3 (20 ml)	3	3	
Serie Serie Seportación Texportación Texp			p. 656.16	3 (20 1111)	j	<u> </u>	
Exportación monodosis 10 10 10 10				5 (80 ml)	3	3	
Exportación multidosis 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Exportación	monodosis		10	10	
Exportación multidosis 2 present 2-2 1-1 1-1 1-1							
Mixomatosis monodosis 30 10 10 Distemper de los visones. multidosis 3 2 2 Antibrucélica s S 5 3 3 3 Antig. Bruc. (BPA) 3 3 3 3 PPD 5 mL (10 mL) 5 3 3 PPD 5 mL (50 ds) 10 3 3 General 1 1 1 Diagnóstico pequeños virales Inmunocromatografía determinaciones determinaciones Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Leptospirosis monodosis 1 1 1 1 Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 4 frascos, 2 de 1 1 1							
Mixomatosis monodosis 30 10 10 Distemper de los visones. multidosis 3 2 2 Antibrucélica s S 5 3 3 3 Antig. Bruc. (BPA) 3 3 3 3 PPD 5 mL (10 mL) 5 3 3 PPD 5 mL (50 ds) 10 3 3 General 1 1 1 Diagnóstico pequeños virales Inmunocromatografía determinaciones determinaciones Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Leptospirosis monodosis 1 1 1 1 Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 4 frascos, 2 de 1 1 1		Exportación		2-2	1-1	1-1	
Miximatosis multidosis completar 30 dosis 10 do			monodosis	30	10	10	
Distemper de los visones.	Miyamatasis			Hasta			
Distemper de los visones.	IVIIXOIIIatosis			completar 30			
Multidosis Multidosis 3 2 2 2			multidosis	dosis	10 dosis	10 dosis	
visones. multidosis 3 2 2 Antibrucélica s 5 3 3 Antig. Bruc. (BPA) 5 3 3 April Depth 5 mL (10 mL) 5 3 3 PPD 5 mL (50 ds) 10 3 3 General 1 1 1 Mits Diagnóstico pequeños virales Brace pequeños pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa Leptospirosis IDGA 1 1 1 Monodosis ELISA 1 1 1 Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 1 2 1 1							
Antibrucélica S							
Antig. Bruc. (BPA)			multidosis	3	2	2	
Antig. Bruc. (BPA)				_	2	2	
PPD				3	3	3	
PPD	_			3	3	3	
PPD	(2.7.)		> a 5 ml (10 ml)				
Company Comp	PPD						
Kits General Inmunocromato- pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Elisa IDGA IDGA INMUNOCROMATO PELISA IDGA I							
Kits Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa 1 placa IDGA 1 1 1 1 Kits AIE ÉQUIDOS ELISA 1 1 1 1 1 1 Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo		General	2 1112 (20 U3)				
Kits Diagnóstico grafía determinacio- nes nes nes Diagnóstico pequeños virales Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa IDGA 1 1 1 Kits AIE ÉQUIDOS ELISA 1 1 1 20 frascos de 1 dosis = 20 ml multidosis acuosas (mínimo Inmunocromato- determinacio- nes nes 1 placa 1 placa 1 placa 5 monodosis 5 monodosis 4 frascos, 2 de		General					
Kits pequeños virales grafía nes nes nes Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa IDGA 1	Kits	Diagnéstics	In marine a grant == = + =				
Diagnóstico pequeños virales Elisa 2 placas 1 placa 1 placa IDGA 1 1 1 Kits AIE ÉQUIDOS ELISA 1 1 1 Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_					
pequeños virales DGA			grana	iles	nes	iles	
IDGA		_	Flica	2 places	1 5155	1 place	
Kits AIE ÉQUIDOS ELISA 1 20 frascos de 1 dosis = 20 ml monodosis 1 2 1 1 4 frascos, 2 de 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		pequenos viraies					
Leptospirosis monodosis 20 frascos de 1 dosis = 20 ml 1 2 1 1 wultidosis acuosas (mínimo acuosas (mínimo) 20 frascos, 2 de 1 1 1		Wite AIE ÉQUIDOS					
Leptospirosis monodosis 1 dosis = 20 ml 1 2 1 1 acuosas (mínimo acuosa (mínimo acuosa (mínimo acuosa (míni		KITS AIE EQUIDOS	ELISA		1	1	
Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 4 frascos, 2 de 1					5 monodosis	5 monodosis	
Leptospirosis multidosis acuosas (mínimo 4 frascos, 2 de		monodosis			_		
acuosas (mínimo 4 frascos, 2 de	Leptospirosis	multidosis	1	2	1	1	
				4 frascos, 2 de			
para lepto 20 mi)		para lepto 20 ml)		cada	1	1	
2 presentación.							

ANEXO XVI - TAMAÑO DE MUESTRAS

	multidosis		3+ 200mL	1	1	
	oleosas	oleosas	Qca.	1	1	
Tox-tetánico	multidosis	Vol. mayor a 20 ml	3	3	3	
	monodosis	monodosis (1 mL)	30	20	20	
Salmonella						
(atenuada)	Liofilizadas	multidosis	2	1	1	
Bordetella	Liofilizadas	monodosis	1 blister	1 blister	1 blister	
Peces			3	1	1	



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Hoja Adicional de Firmas Anexo

N	úmoros	
IN	úmero:	

Referencia: EX-2025-02691506- -APN-DGTYA#SENASA - ANEXO XVI - TAMAÑO DE MUESTRAS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.