

GRUPO DE SUSTANCIAS PARA SE MONITOREADAS		NÚMERO DE MUESTRAS			COMPUESTO O RESIDUO MARCADOR	MATRIZ	METODO CONFIRMATORIO
		BENEFICIO NACIONAL	BENEFICIO SEGREGAD	TOTAL			
		MIN	MIN	PLAN			
A1	ESTILBENOS	169	41	210	Dienestrol	HIGADO	HPLC MS/MS
					Dietilestilbestrol	HIGADO	HPLC MS/MS
					Hexestrol	HIGADO	HPLC MS/MS
A2	TIROSTÁTICOS	169	41	210	2-tiouracilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					6-fenil-2-tiouracilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					6-metil-2-tiouracilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					6-propil-2-tiouracilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS
A3	STEROIDS (WITH ANDROGENIC, ESTROGENIC OR PROGESTAGENIC ACTIVITY)	169	41	210	Boldenona	HIGADO	HPLC MS/MS
					Estanozolo (16 B-hidro	HIGADO	HPLC MS/MS
A4	RESORCYLIC ACID LACTONES	169	41	210	Taleranol	HIGADO	HPLC MS/MS
					Zeranol	HIGADO	HPLC MS/MS
A5	BETA AGONISTS	169	41	210	Clembuterol	HIGADO	HPLC MS/MS
					Mapenterol	HIGADO	HPLC MS/MS
					Raptopamina	HIGADO	HPLC MS/MS
A6	Chloramphenicol + Nitrofurans+ Nitroimidazoles	171	45	216			
	Chloramphenicol				Cloranfenicol	MÚSCULO	HPLC MS/MS
	Nitrofurans				amoz	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					aoz	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					sem	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Dimetridazol	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Hidroxidimetridazol	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Metronidazol	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Ronidazol	MÚSCULO	HPLC MS/MS
GROUP OF SUBSTANCES TO BE MONITORED		NUMBER OF SAMPLES					
		BENEFICIO NACIONAL	BENEFICIO SEGREGAD O	TOTAL	COMPUESTO O RESIDUO MARCADOR	MATRIZ	METODO CONFIRMATORIO
B1	ANTIBACTERIAL SUBSTANCES	490	126	616	Aminoglucosidos	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Anfenicoles	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Macrolidos y lincosamidas	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Betalactamicos	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Quinolonas	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Sulfonamidas	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Tetraciclinas	MÚSCULO	HPLC MS/MS
B2a + B2b + B2c + B2d + B2e		610	150	760	COMPUESTO O RESIDUO MARCADOR	MATRIZ	METODO CONFIRMATORIO

B2a	ANTHELMINTICS	122	30	152	Abamectina	HÍGADO	125
					Ivermectina	HÍGADO	HPLC MS/MS
					Doramectina	HÍGADO	HPLC MS/MS
					Emamectina	HÍGADO	HPLC MS/MS
					Esprinomectina	HÍGADO	HPLC MS/MS
					Triclabendazol	HÍGADO	HPLC MS/MS
					Moxidectina	HÍGADO	HPLC MS/MS
B2b	ANTICOCCIDIALS	122	30	152	Decoquinato	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Diclazuril	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Narazina	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Robendine	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Flunixinina	MÚSCULO	HPLC MS/MS
B2c	CARBAMATES Y PIRETROIDES	122	30	152	Aldicarb	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Bifentrin	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Carbarilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Carbendazim	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Ciflutrin	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Cipermetrina y Alfa - Cipermetrina	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Deltametrin	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Metomilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Oxamilo	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					Permetrin	MÚSCULO	HPLC MS/MS // GCMS/MS
					B2e	NON STEROIDAL ANTI- INFLAMMATORY DRUGS	122
Flunixinina	MÚSCULO	HPLC MS/MS					
Ketoprofeno	MÚSCULO	HPLC MS/MS					
Meloxicam	MÚSCULO	HPLC MS/MS					
B2f	Other pharmacologically active subs	122	30	152	Betametasona	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Dexametasona	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Flumetasona	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Prednisolona	MÚSCULO	HPLC MS/MS
					Triamcinolona	MÚSCULO	HPLC MS/MS
GROUP OF SUBSTANCES TO BE MONITORED	NUMBER OF SAMPLES						
	BENEFICIO NACIONAL	BENEFICIO SEGREGAD O	TOTAL	COMPUESTO O RESIDUO MARCADOR	MATRIZ	METODO CONFIRMATORIO	
B3a + B3b + B3c + B3d	125	35	160				
					Toxafeno	GRASA	CG-FID
					Lindano	GRASA	CG-FID
					DDT y metabolitos	GRASA	CG-FID
					Heptacloroepóxido	GRASA	CG-FID
					Hexaclorobenceno	GRASA	CG-FID
					Isobenzán	GRASA	CG-FID
					Endrín	GRASA	CG-FID
					Heptacloro	GRASA	CG-FID
					A : B Endosulfan: Endosulfán Sulfato	GRASA	CG-FID

B3a	ORGANOCOLORADOS	25	7	32	Dieldrin	GRASA	CG-FID
					Aldrin	GRASA	CG-FID
					Hexaclorociclohexano - Isómeros Alfa v Beta	GRASA	CG-FID
					Clordano	GRASA	CG-FID
					Metoxicloro	GRASA	CG-FID
					Mirex	GRASA	CG-FID
					endosulfan I	GRASA	CG-FID
					endosulfan II	GRASA	CG-FID
					endosulfan sulfate	GRASA	CG-FID
					mirex	GRASA	CG-FID
					oxychlordane	GRASA	CG-FID
					trans-chlordane	GRASA	CG-FID
					trans-heptachlor epoxide	GRASA	CG-FID
					trans-nonachlor	GRASA	CG-FID
B3a	PCBs	25	7	32	PCBs	GRASA	HRGC/HRMS
B3b	ORGANOPHOSPHORUS COMPOUNDS	25	7	32	fenitrotion	MÚSCULO	CG-NPD
					metamidofos	MÚSCULO	CG-NPD
					clorpirifos	MÚSCULO	CG-NPD
					diazinón	MÚSCULO	CG-NPD
					acephate	MÚSCULO	CG-NPD
					azinphos methyl	MÚSCULO	CG-NPD
					chlorpyrifos methyl	MÚSCULO	CG-NPD
					dichlorvos (DDVP)	MÚSCULO	CG-NPD
					tetrachlorvinphos	MÚSCULO	CG-NPD
B3c	CHEMICAL ELEMENTS	25	7	32	arsenico	RIÑÓN	ICP-Ms
					plomo	RIÑÓN	ICP-Ms
					cadmio	RIÑÓN	ICP-Ms
B3d	MYCOTOXINS	25	7	32	Aflatoxina B1	HÍGADO	HPLC/ FL
					Aflatoxina B2	HÍGADO	HPLC/ FL
					Aflatoxina G1	HÍGADO	HPLC/ FL
					Aflatoxina G2	HÍGADO	HPLC/ FL

Check calculation of total of minimums