

AÑO 2011

Muestreo:	Dirigido
Especie:	Ovino/Caprino

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
A+B	597	0	5.074	24
A	489	0	820	0
A1	56	0	67	0
A2	11	0	27	0
A3	49	0	71	0
A4	46	0	63	0
A5	315	0	294	0
A6	136	0	382	0
B	145	0	4.412	24
B1	75	0	2.752	21
Chlortetracyclin	0	0	918	3
Enrofloxacin	0	0	856	5
Oxytetracycline	0	0	905	1
Sulfadiazine	0	0	1.223	13
B2	52	0	1.144	0
B2a	0	0	330	0
B2b	20	0	233	0
B2c	0	0	111	0
B2d	0	0	238	0
B2e	0	0	36	0
B2f	32	0	196	0
B3	18	0	517	3
B3a	0	0	255	0
B3b	0	0	81	0
B3c	18	0	174	3
Cadmium Cd	0	0	171	3
B3d	11	0	11	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0

Muestreo:	Sospechoso
Especie:	Ovino/Caprino

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
A+B	15	0	240	4
A	0	0	0	0
A1	0	0	0	0
A2	0	0	0	0
A3	0	0	0	0
A4	0	0	0	0
A5	0	0	0	0
A6	0	0	0	0
B	15	0	240	4
B1	15	0	240	4
Sulfadiazine	0	0	166	4
B2	0	0	0	0
B2a	0	0	0	0
B2b	0	0	0	0
B2c	0	0	0	0
B2d	0	0	0	0
B2e	0	0	0	0
B2f	0	0	0	0
B3	0	0	0	0
B3a	0	0	0	0
B3b	0	0	0	0
B3c	0	0	0	0
B3d	0	0	0	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0