

AÑO 2021

Muestreo:		Dirigido			
Especie:		Porcino			
Grupos		Explotación		Matadero	
		Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
A+B		2.606	0	23.108	21
A		2.605	0	8.375	2
A1		201	0	730	0
A2		273	0	881	0
A3		104	0	794	2
	Boldenone (Boldenone beta)	0	0	15	2
	Nandrolone	0	0	14	2
A4		107	0	790	0
A5		1.155	0	1.821	0
A6		1.084	0	3.528	0
B		153	0	15.715	19
B1		5	0	8.293	8
	Doxycycline	0	0	4.236	3
	Enrofloxacin	0	0	4.045	1
	Lincomycin	0	0	3.814	1
	Marbofloxacin	0	0	4.045	3
	Sulfadiazine	0	0	4.428	1
B2		148	0	5.446	7
B2a		65	0	860	1
	Levamisole	0	0	42	1
B2b		31	0	972	6
	Toltrazuril	0	0	807	2
	Toltrazurilsulfon	0	0	824	6
B2c		0	0	299	0
B2d		0	0	1.484	0
B2e		0	0	106	0
B2f		52	0	1.727	0
B3		0	0	2.051	4
B3a		0	0	1.198	0
B3b		0	0	951	0
B3c		0	0	581	3
	Cadmium Cd	0	0	581	3
B3d		0	0	60	1
	Zearalenol-alpha	0	0	2	1
	Zearalenone (Mycotoxin F)	0	0	6	1
B3e		0	0	0	0
B3f		0	0	35	0

Muestreo:		Sospechoso			
Especie:		Porcino			
Grupos		Explotación		Matadero	
		Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
A+B		2	1	113	0
A		0	0	13	0
A1		0	0	0	0
A2		0	0	0	0
A3		0	0	1	0
A4		0	0	2	0
A5		0	0	1	0
A6		0	0	9	0
B		2	1	101	0
B1		2	1	99	0
	Lincomycin	2	1	0	0
B2		0	0	2	0
	B2a	0	0	0	0
	B2b	0	0	1	0
	B2c	0	0	0	0
	B2d	0	0	1	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