

ANO 2008

Muestreo: Dirigido

Especie: Avicultura

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
<b>A+B</b>	1.616	11	4.905	3
<b>A</b>	933	0	2.104	1
A1	36	0	111	0
A2	46	0	83	0
A3	36	0	99	0
A4	36	0	95	0
A5	454	0	511	0
A6	328	0	1.347	1
Chloramphenicol	0	0	1.077	1
<b>B</b>	697	11	2.818	2
<b>B1</b>	503	11	1.660	2
Doxycycline	175	10	259	1
Enrofloxacin	0	0	284	1
Oxytetracycline	175	1	0	0
<b>B2</b>	113	0	604	0
B2a	0	0	295	0
B2b	56	0	91	0
B2c	5	0	160	0
B2d	0	0	5	0
B2e	0	0	4	0
B2f	52	0	49	0
<b>B3</b>	86	0	575	0
B3a	52	0	372	0
B3b	42	0	60	0
B3c	13	0	129	0
B3d	15	0	15	0
B3e	0	0	1	0
B3f	0	0	0	0

Muestreo: Sospechoso

Especie: Avicultura

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
<b>A+B</b>	130	2	35	0
<b>A</b>	9	0	0	0
A1	0	0	0	0
A2	4	0	0	0
A3	0	0	0	0
A4	0	0	0	0
A5	0	0	0	0
A6	5	0	0	0
<b>B</b>	123	2	35	0
<b>B1</b>	120	2	28	0
Doxycycline	33	2	0	0
<b>B2</b>	0	0	7	0
B2a	0	0	0	0
B2b	0	0	7	0
B2c	0	0	0	0
B2d	0	0	0	0
B2e	0	0	0	0
B2f	0	0	0	0
<b>B3</b>	3	0	0	0
B3a	0	0	0	0
B3b	0	0	0	0
B3c	0	0	0	0
B3d	3	0	0	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0