食品中の動物用医薬品検査結果(平成31年4月)

当所では、食品中の動物用医薬品検査を行っています。今回は、平成31年4月に健康福祉局食品専門 監視班が収去した食品の検査結果を報告します。

4月に横浜市内を流通している畜産食品14検体(牛の筋肉4検体、牛の脂肪4検体、豚の筋肉3検体、豚の脂肪3検体)について、検査を行いました。その結果、表に示すとおり全ての項目で不検出でした。

表 畜産食品中の動物用医薬品の検査項目、検査結果及び検出限界

検査項目	検査結果				+4
	牛の筋肉 (4検体)	牛の脂肪 (4検体)	豚の筋肉 (3検体)	豚の脂肪 (3検体)	- 検出 限界
エンロフロキサシン	ND		ND		0.01
(シプロフロキサシンとの和)	N.D.	_	N.D.	_	0.01
オキソリニック酸	N.D.	_	N.D.	_	0.01
オフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
オルビフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
オルメトプリム	N.D.	_	N.D.	_	0.01
クロピドール	N.D.	_	N.D.	_	0.01
サラフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
ジフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファキノキサリン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファジアジン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファジミジン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファジメトキシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファドキシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファピリジン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファメトキサゾール	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファメトキシピリダジン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファメラジン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
スルファモノメトキシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
ダノフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
チアンフェニコール	N.D.	_	N.D.	_	0.01
トリメトプリム	N.D.	_	N.D.	_	0.01
ナリジクス酸	N.D.	_	N.D.	_	0.01
ノルフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
ピロミド酸	N.D.	_	N.D.	_	0.01
フルメキン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
マルボフロキサシン	N.D.	_	N.D.	_	0.01
【内寄生虫用剤】					
イベルメクチン	_	N.D.	_	N.D.	0.005
エプリノメクチン	_	N.D.	_	N.D.	0.005
モキシデクチン	_	N.D.	_	N.D.	0.005

単位:ppm N.D.:不検出 -:実施せず

【 理化学検査研究課 微量汚染物担当 】