

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				検出限界
	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)	
【合成抗菌剤】					
エンロフロキサシン (シプロフロキサシンとの和)	N.D.	-	N.D.	-	0.01
オキシリニック酸	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
オルメプリム	N.D.	-	N.D.	-	0.01
クロビドール	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
スルファジメキシシン	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファドキシシン	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファピリジン	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファメキサゾール	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファメキシピリダジン	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファメラジン	N.D.	-	N.D.	-	0.01
スルファモノメキシシン	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 】