

輸入豚肉中の動物用医薬品検査

平成20年9月30日に食品専門監視班が収去した、市内に流通する輸入豚肉の筋肉10件について、動物用医薬品の合成抗菌剤28項目及び内寄生虫用剤1項目の検査を行いました。また、この豚肉の脂肪10件について、内寄生虫用剤3項目の検査を行いました。その結果、いずれの項目も不検出でした。

表 豚肉中の動物用医薬品検査結果

検査項目名	件数	検出件数	検出限界	検査結果	基準値
豚肉(筋肉)					
【合成抗菌剤】					
エンロフロキサシン(シプロフロキサシンを含む)	10	0	0.005	N.D.	0.05 以下
オキシリニック酸	10	0	0.01	N.D.	1 以下
オフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	含有しないこと
オルビフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
オルメトプリム	10	0	0.02	N.D.	0.05 以下
クロピドール	10	0	0.01	N.D.	0.2 以下
サラフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	含有しないこと
ジフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
スルファキノキサリン	10	0	0.01	N.D.	含有しないこと
スルファジアジン	10	0	0.01	N.D.	0.1 以下
スルファジミジン	10	0	0.01	N.D.	0.10 以下
スルファジメトキシシン	10	0	0.01	N.D.	0.2 以下
スルファドキシシン	10	0	0.01	N.D.	0.1 以下
スルファペリジン	10	0	0.01	N.D.	0.1 以下
スルファメトキサゾール	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
スルファメトキシピリダジン	10	0	0.01	N.D.	0.03 以下
スルファメラジン	10	0	0.01	N.D.	0.1 以下
スルファモノメトキシシン	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
ダノフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	0.10 以下
チアンフェニコール	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
トリメトプリム	10	0	0.02	N.D.	0.1 以下
ナリジクス酸	10	0	0.01	N.D.	含有しないこと
ノルフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	0.02 以下
ピリメタミン	10	0	0.02	N.D.	0.05 以下
ピロミド酸	10	0	0.01	N.D.	含有しないこと
フルメキン	10	0	0.01	N.D.	0.5 以下
フロルフエニコール	10	0	0.01	N.D.	0.2 以下
マルボフロキサシン	10	0	0.01	N.D.	0.05 以下
【内寄生虫用剤】					
フルベンダゾール	10	0	0.002	N.D.	0.010 以下
豚肉(脂肪)					
【内寄生虫用剤】					
イベルメクチン	10	0	0.005	N.D.	0.020 以下
エプリノメクチン	10	0	0.005	N.D.	0.01 以下
モキシデクチン	10	0	0.005	N.D.	0.01 以下

単位 : ppm N.D. : 不検出

【 微量汚染物担当 】