

丙

# 試験成績通知書

記号	29 食検
番号	第9-10.11

- 被収去者の住所又は営業所所在地 福島県伊達市梁川町字南町谷川13
- 被収去者の氏名又は法人名 伊達物産株式会社 様
- 収去品名 ① 鶏肉もも肉(骨付) ② 鶏肉もも肉(骨付)
- 収去数量 ① 443g ② 387g
- 収去目的 飼料:添加物・動物用医薬品の残留検査
- 収去日時 平成29年6月22日 午前① 7時50分 午後② 8時50分
- 収去場所 福島県相馬市玉野字副霊山374-1.2 伊達物産株式会社副霊山工場

さきに収去した(食品、添加物、容器、器具)を検査した結果は、下記のとおりにつき通知します。

平成 29 年 6 月 29 日

福島県食肉衛生検査所長 所長印



## 備考

- 期限表示・ロット番号等 平成 29 年 6 月 22 日 食鳥処理
- 保存方法 常温
- 外観及び保存状態 異常を認めず
- その他参考となる事項 ① 芳賀昭二 バौरー 33日齢 ×ス  
② 高橋忠吉 伊達30 72日齢 ×ス

判定年月日	平成 29 年 6 月 28 日	試験検査担当者		
収去物品名	試験成績		判定	備考
① 鶏肉もも肉(骨付)	別紙検査成績書のとおり		適	
② 鶏肉もも肉(骨付)	別紙検査成績書のとおり		適	

指示事項

# 検査成績書

- 収去年月日  
平成29年6月22日
- 被収去者の氏名及び住所  
伊達物産株式会社  
伊達市梁川町字南町谷川13
- 収去品の名称並びに数量及び重量  
鶏肉（もも肉（骨付き））  
2個（①443g、②387g）
- 収去品の製造所若しくは加工所又は生産者の名称  
伊達物産株式会社 副霊山工場
- 収去品の製造所若しくは加工所の所在地又は生産地  
相馬市玉野字副霊山374-1、2
- 検査成績

試験品番号	検査項目	検査結果 (ppm)	備考 (定量下限値：ppm)
別紙のとおり	抗生物質・合成抗菌剤・ 寄生虫駆除剤等（別紙参照）	別紙のとおり	0.004
検査の方法等			
1 食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法（平成17年1月24日付け食安発第0124001号）（HPLCによる動物用医薬品等の一斉試験法Ⅰ（畜水産物））			
2 試験品の数量及び重量（風袋を含む実測値） 2個（①443g、②391g）			
検査完了年月日：平成29年6月28日			
検査施設名称：福島県食肉衛生検査所			
検査施設所在地：福島県福島市瀬上町字北沢田38-6			
検査担当者：			

収去品の名称：鶏肉（もも肉（骨付き））

記号番号：29食検 9-10

試験品番号：①

検査項目、検査結果及び基準値（鶏肉）一覧：

No.	検査項目		検査結果 (ppm)	基準値 (ppm)
1	エリスロマイシン	抗生物質	<0.004	0.1
2	チアムリン	抗生物質	<0.004	0.1
3	ミロサマイシン	抗生物質	<0.004	0.04
4	リンコマイシン	抗生物質	<0.004	0.2
5	オキシリニック酸	合成抗菌剤	<0.004	0.03
6	オルメトプリム	合成抗菌剤	<0.004	0.1
7	クロピドール	合成抗菌剤	<0.004	5
8	スルファキノキサリン	合成抗菌剤	<0.004	0.05
9	スルファジアジン	合成抗菌剤	<0.004	0.1
10	スルファジミジン	合成抗菌剤	<0.004	0.10
11	スルファジメトキシシ	合成抗菌剤	<0.004	0.05
12	スルファチアゾール	合成抗菌剤	<0.004	0.1
13	スルファメトキサゾール	合成抗菌剤	<0.004	0.02
14	スルファモノメトキシシ	合成抗菌剤	<0.004	0.1
15	チアンフェニコール	合成抗菌剤	<0.004	0.05
16	トリメトプリム	合成抗菌剤	<0.004	0.05
17	ピリメタミン	合成抗菌剤	<0.004	0.05
18	フルメキン	合成抗菌剤	<0.004	0.5
19	5-プロピルスルホニル-1H-ベンズ イミダゾール-2-アミン	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.10
20	ファミフル	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.1
21	フルベンダゾール	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.2
22	レバミゾール	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.01
23	デキサメタゾン	抗炎症剤	<0.004	0.01

収去品の名称：鶏肉（もも肉（骨付き））

記号番号：29食検 9-11

試験品番号：②

検査項目、検査結果及び基準値（鶏肉）一覧：

No.	検査項目		検査結果 (ppm)	基準値 (ppm)
1	エリスロマイシン	抗生物質	<0.004	0.1
2	チアムリン	抗生物質	<0.004	0.1
3	ミロサマイシン	抗生物質	<0.004	0.04
4	リンコマイシン	抗生物質	<0.004	0.2
5	オキシリニック酸	合成抗菌剤	<0.004	0.03
6	オルメトプリム	合成抗菌剤	<0.004	0.1
7	クロピドール	合成抗菌剤	<0.004	5
8	スルファキノキサリン	合成抗菌剤	<0.004	0.05
9	スルファジアジン	合成抗菌剤	<0.004	0.1
10	スルファジミジン	合成抗菌剤	<0.004	0.10
11	スルファジメトキシシ	合成抗菌剤	<0.004	0.05
12	スルファチアゾール	合成抗菌剤	<0.004	0.1
13	スルファメトキサゾール	合成抗菌剤	<0.004	0.02
14	スルファモノメトキシシ	合成抗菌剤	<0.004	0.1
15	チアンフェニコール	合成抗菌剤	<0.004	0.05
16	トリメトプリム	合成抗菌剤	<0.004	0.05
17	ピリメタミン	合成抗菌剤	<0.004	0.05
18	フルメキン	合成抗菌剤	<0.004	0.5
19	5-プロピルスルホニル-1H-ベンズ イミダゾール-2-アミン	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.10
20	ファミフル	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.1
21	フルベンダゾール	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.2
22	レバミゾール	寄生虫駆除剤等	<0.004	0.01
23	デキサメタゾン	抗炎症剤	<0.004	0.01