

別表第7

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家きん	蜂に由来 するもの	水産食品
1	抗生物質	○	○	○	○	○	○	○
2	α-エストラジオール	○						
3	β-エストラジオール	○						
4	2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	○						
5	アクロミト		○		○			
6	アサヘロン				○			
7	アマンタジーン				○			
8	アミトラス						○	
9	アルベンタゾール	○			○			
10	アレスリン	○	○	○	○	○	○	
11	アンピシリン	○	○			○		
12	アンピロリウム	○	○	○	○	○		
13	イソメタミジウム	○						
14	イベルメクチン	○	○	○				○
15	エトキシキン	○	○	○	○	○		○
16	エプリノメクチン	○	○	○	○	○		
17	エリスロマイシン	○	○	○				○
18	エンロフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
19	オキシテトラサイクリン、コロムテトラサイクリン及びビテトラサイクリン(和として。)	○	○	○	○	○	○	○
20	オキシヘンタゾール				○			
21	オキソリニック酸	○	○	○	○	○	○	○
22	オクスフェンタゾール、フェハントテル及びフェンヘンタゾール	○		○				
23	オフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
24	カルバトックス(キノキサリン-2-カルボン酸を含む。)	○	○	○	○			
25	カンタキサンチン				○			○
26	キシラジーン		○	○	○	○		
27	クマホス	○					○	
28	クレンブテロール	○	○	○	○	○		
29	クロキサリン	○	○			○		
30	クロサンテル	○		○				
31	クロステホル	○	○	○		○		○
32	クロビトール		○	○	○	○		
33	クロラムフェニコール	○	○	○	○	○	○	○
34	コロスロン	○	○	○				
35	コロブロマジーン	○	○	○	○	○		
36	酢酸トレンボロン	○						
37	酢酸メレンゲステロール	○						
38	サラフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
39	サリノマイシン	○	○	○	○	○		
40	ジアヘリジーン		○					
41	ジエチルスチルベストール(DES)	○	○					
42	ジクラズリル			○	○			
43	ジシクラニル	○	○	○	○	○		
44	ジニトルミト	○	○	○	○	○		
45	ジヒドロストレプトマイシン/ストレプトマイシン(和として。)	○	○	○	○	○	○	○
46	ジフルベンスロン	○	○	○	○	○		
47	ジメトリタゾール	○	○	○	○	○		○
48	ジルハテロール	○						
49	シロマジン	○	○		○			
50	スピラマイシン	○	○	○	○	○		○
51	スペクチノマイシン	○	○					
52	スルファクロルピリタジーン			○	○	○	○	
53	スルファジアジーン	○	○	○	○	○	○	○
54	スルファジミジーン	○	○	○	○	○	○	○
55	スルファジメトキシ	○	○	○	○	○	○	○

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家きん	蜂に由来 するもの	水産食品
56	スルファチアゾール	○		○	○	○	○	
57	スルファトキシシン	○	○	○	○	○	○	
58	スルファトロキサゾール	○	○	○	○	○		
59	スルファフロキサチンナトリウム		○	○	○	○		
60	スルファメトキサゾール	○	○	○	○	○	○	○
61	スルファモノメトキシシン	○	○	○	○	○	○	○
62	スルフィゾゾール							○
63	セファゾリン	○						
64	セファピリン	○						
65	セファレキシシン	○						○
66	セファロニウム	○						
67	セフォヘキサゾン	○						
68	セフトオフル	○	○	○				
69	セフロキシム	○						
70	ゼラノール	○		○				
71	タイロシン	○		○			○	○
72	タノフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
73	チアムリン	○	○	○	○	○		
74	チルミコシン	○	○	○	○			○
75	テキサメタゾン	○	○	○	○			
76	テストステロン	○						
77	トキシサイクリン	○	○	○	○	○		○
78	トリクラヘンタゾール	○	○	○				
79	トリクロホン	○	○	○	○	○		○
80	トリフロキサラン	○						
81	トリヘレナミン	○	○	○	○	○		
82	トリメフロリム	○	○	○	○	○	○	○
83	トルフェナム酸	○	○	○	○	○		
84	ナイカルバジシン			○	○	○		
85	ナフシリン				○			
86	ニトロフラゾン	○	○	○	○	○		○
87	ニトロフラントイン	○	○	○	○	○	○	○
88	ノボヒオシン	○						
89	ノルフロキサシン	○	○	○	○	○	○	○
90	ビチオノール	○		○				
91	ビランテル		○	○	○	○		
92	ビルリマイシン	○						
93	ファミフル			○	○	○		
94	フェノキシメチルヘニシリン	○		○	○	○		
95	フェノプロカルブ	○	○	○	○	○		
96	プロラシクアンテル	○						
97	フラゾリドン	○	○	○	○	○	○	○
98	フララタドン	○	○	○	○	○	○	○
99	フルニキシシン				○			
100	フルヘンタゾール			○	○	○		
101	フルメキン	○	○	○	○	○	○	○
102	プロレトニゾロン	○	○	○	○			
103	プロゲステロン	○						
104	プロチゾラム	○	○	○	○	○		
105	プロマシル		○	○	○	○		○
106	フロルフェニコール	○	○	○	○	○		○
107	ヘタメタゾン	○						
108	ヘルメトリン						○	
109	ヘンシフルヘニシリン	○		○				○
110	マラカイトグリーン							○
111	ミロキサシン							○
112	メシリナム	○	○					

No.	検査項目	畜水産食品及びその加工品						
		牛	豚	その他の 獣畜肉	鶏	その他の 家きん	蜂に由来 するもの	水産食品
113	メチルプレトニゾロン	○	○	○	○			
114	メチレンブルー							○
115	メトロニダゾール	○	○	○	○	○		○
116	モキシカム	○	○	○	○	○		
117	メンブトン		○	○	○	○		
118	モキシテクチン	○	○	○				
119	モネンシン	○	○	○	○	○		
120	モランテル	○	○	○	○	○		
121	ラクタホミン	○	○		○			
122	ラサロシト	○	○	○	○	○		
123	リハビリン				○			
124	リファキシミン			○	○	○		
125	リンコマイシン		○	○	○	○		○
126	レハミゾール		○	○	○			○
127	ロニダゾール	○	○	○	○	○		○
128	ロベニジン	○	○	○	○	○		
129	ワルファリン	○	○					