

## 残留動物用医薬品検査 &lt;モニタリング110項目&gt;

	項目名
1	2 - アセチルアミノ - 5 - ニトロチアゾール
2	5 - プロピルスルホニル - 1H - ベンズイミダゾール - 2 - アミン
3	アザペロン
4	アンピシリン
5	アンブロリウム
6	イソメタミジウム
7	エトキシキン
8	エトパベート
9	エマメクチン安息香酸塩
10	エリスロマイシン
11	エンロフロキサシン(シプロフロキサシンを含む)
12	オキサシリン
13	オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン (和として)
14	オキシベンダゾール
15	オキシリニック酸
16	オフロキサシン
17	オルビフロキサシン
18	オルメトプリム
19	オレアンドマイシン
20	カルバドックス(キノキサリン - 2 - カルボン酸)
21	キシラジン
22	クマホス
23	クリスタルバイオレット
24	クロキサシリン
25	クロサンテル
26	クロピドール
27	クロラムフェニコール
28	クロルスロン
29	クロルプロマジン
30	ゲンタマイシン
31	サラフロキサシン
32	サリノマイシン
33	ジアベリジン
34	ジエチルスチルベストロール(DES)
35	ジクラズリル
36	ジシクラニル
37	ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン (和として)
38	ジフロキサシン
39	ジョサマイシン
40	シロマジン
41	スピラマイシン(ネオスピラマイシンを含む)
42	スペクチノマイシン
43	スルファキノキサリン
44	スルファクロルピリダジン
45	スルファジアジン
46	スルファジミジン
47	スルファジメトキシ
48	スルファチアゾール
49	スルファドキシ
50	スルファニトラン
51	スルファペリジン
52	スルファベンズアミド
53	スルファメトキサゾール
54	スルファメキシピリダジン
55	スルファメラジン
56	スルファモノメトキシ
57	セファゾリン
58	ゼラノール
59	タイロシン

## 残留動物用医薬品検査 &lt;モニタリング110項目&gt;

	項目名
60	ダノフロキサシン
61	チアベンダゾール(チアベンダゾール代謝物を含む)
62	チアムリン
63	チアンフェニコール
64	チルミコシン
65	デキサメタゾン
66	テストステロン
67	テメホス
68	ドキシサイクリン
69	トリクラベンダゾール
70	トリクロルホン
71	トリベレナミン
72	トリメトプリム
73	トルフェナム酸
74	ナイカルバジン
75	ナフシリン
76	ナリジクス酸
77	ニトロフラン類
78	ネオマイシン
79	ノボピオシン
80	ノルフロキサシン
81	ハロフジノン
82	ピチオノール
83	ヒドロコルチゾン
84	ピランテル
85	ピリメタミン
86	ファミフル
87	フェノキシメチルペニシリン
88	フェノブカルブ
89	ブラジカンテル
90	フルニキシム
91	フェンベンダゾール
92	フルメキン
93	プレドニゾン
94	プロゲステロン
95	プロチゾラム
96	フロルフェニコール
97	ベンジルペニシリン
98	マラカイトグリーン(ロイコマラカイトグリーンを含む)
99	メチルプレドニゾン
100	メチレンブルー
101	メベンダゾール
102	メロキシカム
103	モネンシン
104	モランテル
105	ラクトパミン
106	ラサロシド
107	リンコマイシン
108	レバミゾール
109	ロベニジン
110	酢酸トレンボロン