

残留動物用医薬品検査 <豚(92項目)>

	項目名
1	5 - プロピルスルホニル - 1H - ベンズイミダゾール - 2 - アミン
2	アザペロン
3	アンピシリン
4	アンプロリウム
5	エトキシキン
6	エトパペート
7	エマメクチン安息香酸塩
8	エリスロマイシン
9	エンロフロキサシン(シプロフロキサシンを含む)
10	オキサシリン
11	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)
12	オキシリニック酸
13	オフロキサシン
14	オルビフロキサシン
15	オルメトプリム
16	オレアンドマイシン
17	カルバドックス(キノキサリン - 2 - カルボン酸)
18	キシラジン
19	クマホス
20	クロキサシリン
21	クロピドール
22	クロラムフェニコール
23	クロルスロン
24	クロルプロマジン
25	ゲンタマイシン
26	サラフロキサシン
27	サリノマイシン
28	ジアベリジン
29	ジクラズリル
30	ジシクラニル
31	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)
32	ジフロキサシン
33	ジョサマイシン
34	シロマジン
35	スピラマイシン(ネオスピラマイシンを含む)
36	スペクチノマイシン
37	スルファキノキサリン
38	スルファクロルピリダジン
39	スルファジアジン
40	スルファジミジン
41	スルファジメトキシ
42	スルファチアゾール
43	スルファドキシ
44	スルファニトラン
45	スルファピリジン
46	スルファベンズアミド
47	スルファメトキサゾール
48	スルファメトキシピリダジン
49	スルファメラジン
50	スルファモノメトキシ
51	タイロシン
52	ダノフロキサシン
53	チアベンダゾール(チアベンダゾール代謝物を含む)
54	チアムリン
55	チアンフェニコール
56	チルミコシン

残留動物用医薬品検査 <豚(92項目)>

	項目名
57	デキサメタゾン
58	テメホス
59	ドキシサイクリン
60	トリクラベンダゾール
61	トリクロルホン
62	トリペレナミン
63	トリメトプリム
64	トルフェナム酸
65	ナフシリン
66	ナリジクス酸
67	ニトロフラン類
68	ネオマイシン
69	ノルフロキサシン
70	ハロフジノン
71	ピランテル
72	ピリメタミン
73	ファミフール
74	フェノキシメチルペニシリン
75	フェノブカルブ
76	フルニキシシ
77	フェンベンダゾール
78	フルメキン
79	プレドニゾロン
80	プロチゾラム
81	フロルフェニコール
82	ベンジルペニシリン
83	メチルプレドニゾロン
84	メベンダゾール
85	メロキシカム
86	モネンシン
87	モランテル
88	ラクトパミン
89	ラサロシド
90	リンコマイシン
91	レバミゾール
92	ロベニジン