

| No. | 農薬名(分析項目) | Analyte | Check |
|-----|--------------------------------------|--|-------|
| 1 | 2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール | 2-ACETYLAMINO-5-NITROTHIAZOLE | |
| 2 | α -エストラジオール | α -ESTRADIOL | |
| 3 | β -エストラジオール | β -ESTRADIOL | |
| 4 | アクロミド | AKLOMIDE | |
| 5 | アザペロン | AZAPERONE | |
| 6 | アビラマイシン | AVILAMYCIN | |
| 7 | アマンタジン | AMANTADINE | |
| 8 | アミトラズ | AMITRAZ | |
| 9 | アモキシシリン | AMOXICILLIN | |
| 10 | アルベンダゾール | ALBENDAZOLE | |
| 11 | アレスリン | ALLETHRIN | |
| 12 | アンピシリン | AMPICILLIN | |
| 13 | アンプロリウム | AMPROLIUM | |
| 14 | イソタミジウム | ISOMETAMIDIUM | |
| 15 | イベルメクチン | IVERMECTIN | |
| 16 | エトキシキン | ETHOXYQUIN | |
| 17 | エプリノメクチン | EPRINOMECTIN | |
| 18 | エリスロマイシン | ERYTHROMYCIN | |
| 19 | エンロフロキサシン | ENROFLOXACIN | |
| 20 | 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の総和 | OXYTETRACYCLINE/CHLORTETRACYCLINE/TETRACYCLINE | |
| 21 | オキシベンダゾール | OXIBENDAZOLE | |
| 22 | オキシリニック酸 | OXOLINIC ACID | |
| 23 | オクスフェンダゾール、フェバンテル及びフェンベンダゾールの総和 | OXFENDAZOLE/FEBANTEL/FENBENDAZOLE | |
| 24 | オフロキサシン | OFLOXACIN | |
| 25 | カンタキササンチン | CANTHAXANTHIN | |
| 26 | キシラジン | XYLAZINE | |
| 27 | クレンブテロール | CLENBUTEROL | |
| 28 | クロキサシリン | CLOXACILLIN | |
| 29 | クロサンテル | CLOSANTEL | |
| 30 | クロステボル | CROSTEBOL | |
| 31 | クロピドール | CLOPIDOL | |
| 32 | ケトプロフェン | KETOPROFEN | |
| 33 | サラフロキサシン | SARAFLOXACIN | |
| 34 | サリノマイシン | SALINOMYCIN | |
| 35 | ジアベリジン | DIABERIDINE | |
| 36 | ジクラズリル | DICLAZURIL | |
| 37 | ジシクラニル | DICYCLANIL | |
| 38 | ジニトルミド | DINITOLMIDE | |
| 39 | ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシンの和 | DIHYDROSTREPTOMYCIN/STREPTOMYCIN | |
| 40 | ジフルベンズロン | DIFLUBENZURON | |
| 41 | ジルパテロール | ZILPATEROL | |
| 42 | シロマジン | CYROMAZINE | |
| 43 | スピラマイシン | SPIRAMYCIN | |

| No. | 農薬名(分析項目) | Analyte | Check |
|-----|------------------|----------------------------|-------|
| 44 | スペクチノマイシン | SPECTINOMYCIN | |
| 45 | スルファキノキサリン | SULFAQUINOXALINE | |
| 46 | スルファクロルピリダジン | SULFACHLORPYRIDAZINE | |
| 47 | スルファジアジン | SULFADIAZINE | |
| 48 | スルファジミジン | SULFADIMIDINE | |
| 49 | スルファジメトキシ | SULFADIMETHOXINE | |
| 50 | スルファセタミド | SULFACETAMIDE | |
| 51 | スルファチアゾール | SULFATHIAZOLE | |
| 52 | スルファドキシ | SULFADOXINE | |
| 53 | スルファトロキサゾール | SULFATROXAZOLE | |
| 54 | スルファニルアミド | SULFANILAMIDE | |
| 55 | スルファピリジン | SULFAPYRIDINE | |
| 56 | スルファブロモメタジンナトリウム | SULFABROMOMETHAZINE SODIUM | |
| 57 | スルファメトキサゾール | SULFAMETHOXAZOLE | |
| 58 | スルファメトキシピリダジン | SULFAMETHOXYPYRIDAZINE | |
| 59 | スルファメラジン | SULFAMERAZINE | |
| 60 | スルファモノメトキシ | SULFAMONOMETHOXINE | |
| 61 | スルフィソゾール | SULFISOZOLE | |
| 62 | セファゾリン | CEFAZOLIN | |
| 63 | セファピリン | CEFAPIRIN | |
| 64 | セファレキシ | CEFALEXIN | |
| 65 | セファロニウム | CEPHLONIUM | |
| 66 | セフォペラゾン | CEFOPERAZONE | |
| 67 | セフトオフル | CEFTIOFUR | |
| 68 | セフロキシム | CEFUROXIME | |
| 69 | ゼラノール | ZERANOL | |
| 70 | タイロシン | TYLOSIN | |
| 71 | ダノフロキサシン | DANOFLOXACIN | |
| 72 | チアムリン | TIAMULIN | |
| 73 | チアンフェニコール | THIAMPHENICOL | |
| 74 | チルミコシン | TILMICOSIN | |
| 75 | デキサメタゾン | DEXAMETHASONE | |
| 76 | テストステロン | TESTOSTERONE | |
| 77 | ドキシサイクリン | DOXYCYCLINE | |
| 78 | ドラメクチン | DORAMECTIN | |
| 79 | トリクラベンダゾール | TRICLABENDAZOLE | |
| 80 | トリクロルホン | TRICHLORFON | |
| 81 | トリブロムサラ | TRIBROMSALAN | |
| 82 | トリペレナミン | TRIPLENNAMINE | |
| 83 | トリメトプリム | TRIMETHOPRIM | |
| 84 | トルフェナム酸 | TOLFENAMIC ACID | |
| 85 | ナイカルバジン | NICARBAZIN | |
| 86 | ナフシリン | NAFCILLIN SODIUM | |
| 87 | ネオマイシン | NEOMYCIN | |
| 88 | ノボビオシン | NOVOBIOCIN SODIUM | |
| 89 | ノルフロキサシン | NORFLOXACIN | |

| No. | 農薬名(分析項目) | Analyte | Check |
|-----|---------------|-------------------------|-------|
| 90 | ビチオノール | BITHIONOL | |
| 91 | ピルリマイシン | PIRLIMYCIN | |
| 92 | ファムフル | FAMPHUR | |
| 93 | フェニルブタゾン | PHENYLBUTAZONE | |
| 94 | フェノキシメチルペニシリン | PHENOXYMETHYLPENICILLIN | |
| 95 | フェノブカルブ | FENOBUCARB | |
| 96 | プラジクアンテル | PRAZIQUANTEL | |
| 97 | ブリリアントグリーン | BRILLIANT GREEN | |
| 98 | フルニキシム | FLUNIXIN | |
| 99 | フルバリネート | FLUVALINATE | |
| 100 | フルベンダゾール | FLUBENDAZOLE | |
| 101 | フルメキン | FLUMEQUINE | |
| 102 | プレドニゾロン | PREDNISOLONE | |
| 103 | プロゲステロン | PROGESTERONE | |
| 104 | プロチゾラム | BROTIZOLAM | |
| 105 | ブロマシル | BROMACIL | |
| 106 | フロルフェニコール | FLORFENICOL | |
| 107 | ベタメタゾン | BETAMETHASONE | |
| 108 | ペルメトリン | PERMETHRIN | |
| 109 | ベンジルペニシリン | BENZYL PENICILLIN | |
| 110 | マルボフロキサシン | MARBOFLOXACIN | |
| 111 | メシリナム | MECILLINUM | |
| 112 | メチルプレドニゾロン | METHYLPREDNISOLONE | |
| 113 | メチレンブルー | Methylene blue | |
| 114 | メロキシカム | MELOXICAM | |
| 115 | モキシデクチン | MOXIDECTIN | |
| 116 | モンエンシン | MONENSIN | |
| 117 | ラクトパミン | RACTOPAMINE | |
| 118 | ラサロシド | LASALOCID | |
| 119 | リバビリン | RIBAVIRIN | |
| 120 | リファキシミン | RIFAXIMIN | |
| 121 | リンコマイシン | LINCOMYCIN | |
| 122 | レバミゾール | LEVAMISOLE | |
| 123 | ロベニジン | ROBENIDINE | |
| 124 | ワルファリン | WARFARIN | |
| 125 | 酢酸トレンボロン | TRENBOLONE ACETATE | |
| 126 | 酢酸メレンゲステロール | MELENGESTROL ACETATE | |