

煙台北海食品有限公司検査分析センター
検査報告(翻訳)

報告日 2022年4月22日
サンプル番号 SQ042003
報告書No. 220420Q03

サンプル名称 冷凍ごぼう
サンプル日 2022年4月20日
検査結果 以下の項目は未検出 (全210項目一斉分析)

準拠 GB23200.8-2016 GB/T20769-2008

審査者

押印

確認者 ; サイン

検査者 : サイン

| | 項目日本名 | 英名 | 中国語 | 分析機器 | 検出限界 (LOD) |
|----|---------------|----------------------|--------|---------|-------------|
| 1 | 2フェニルフェノール | 2-phenylphenol | 邻苯基苯酚 | GCMS | 0.05mg/kg |
| 2 | 3-ヒドロキシカルボフラン | 3-hydroxy carbofuran | 三羟基克百威 | LCMSMS | 0.05mg/kg |
| 3 | アセフェート | acephate | 乙酰甲胺磷 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 4 | アセタミプリド | Acetamiprid | 啮虫脒 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 5 | アセトクロール | acetochlor | 乙草胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 6 | アクリナトリン | acrinathrin | 氟丙菊酯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 7 | アラクロール | alachlor | 甲草胺 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 8 | アルジカルブ | aldicarb | 涕灭威 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 9 | アルジカルブスルホン | aldicarb sulfone | 涕灭威砒 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 10 | アルジカルブスルホキシド | aldicarb sulfoxide | 涕灭威亚砒 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 11 | アルドリン | aldrin | 艾氏剂 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 12 | アメトリン | ametryn | 莠灭净 | LCMSMS | 0.0005mg/kg |
| 13 | アトラジン | atrazine | 莠去津 | LCMSMS | 0.0002mg/kg |
| 14 | アバメクチン | avermectin | 阿维菌素 | LCMSMS | 0.05mg/kg |
| 15 | アゾキストロビン | azoxystrobin | 啞菌酯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 16 | ベンジオカルブ | bendiocarb | 恶虫威 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 17 | ベータシパーメトリン | beta cypermethrin | 高效氯氰菊酯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 18 | ビフェントリン | biphenrin | 联苯菊酯 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 19 | ブロモホス | bromophos | 溴硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 20 | ブロプロピレート | bromopropylate | 溴螞酯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 21 | ブプロフェジン | buprofezin | 噁嗪酮 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 22 | ブタクロール | butachlor | 丁草胺 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 23 | ブタミホス | butamifos | 抑草磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 24 | カズサホス | cadusafos | 硫线磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 25 | カルバリル | carbaryl | 甲萘威 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 26 | カルベンダジム | carbendazim | 多菌灵 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 27 | カルボフラン | carbofuran | 克百威 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 28 | カルボフェナチオン | carbophenothion | 三硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 29 | カルボスルファン | carbosulfan | 丁硫克百威 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 30 | カルボキシ | carboxin | 萎锈灵 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 31 | クロラントラニリプロール | chlorantraniliprole | 氯虫苯甲酰胺 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 32 | クロルベンズロン | chlorbenzuron | 灭幼脲 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 33 | クロルフェナピル | chlorfenapyr | 溴虫腈 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 34 | クロルフェンソン | chlorfenson | 杀螞酯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 35 | クロルフェンビホス | chlorfenvinphos | 毒虫畏 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 36 | クロルフルアズロン | chlorfluazuron | 啮虫隆 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 37 | クロルメコート | chlormequat | 矮壮素 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 38 | クロロタロニル | chlororhalonil | 百菌清 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 39 | クロルピリホス | chlorpyrifos | 毒死蜱 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 40 | クロルピリホスメチル | chlorpyrifos-methyl | 甲基毒死蜱 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 41 | クレソジム | clethodim | 烯草酮 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 42 | クロチアニジン | clothianidin | 噁虫胺 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 43 | コウマホス | coumaphos | 蝇毒磷 | GC/GCMS | 0.01mg/kg |
| 44 | キャナジン | cyanazine | 氯草津 | LCMSMS | 0.002mg/kg |

| | 項目日本名 | 英名 | 中国語 | 分析機器 | 検出限界 (LOD) |
|----|--------------|-------------------|-------------|---------|------------|
| 45 | キャノフェンホス | cyanofenphos | 苯腈磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 46 | キャノホス | cyanophos | 杀螟腈 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 47 | キャゾファミド | cyazofamid | 氰霜唑 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 48 | シフルレナミド | cyflufenamid | 环氟菌胺 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 49 | シフルトリン | cyfluthrin | 氟氯氰菊酯 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 50 | シハロトリン | cyhalothrin | 三氟氯氰菊酯 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 51 | シペルメトリン | cypermethrin | 氯氰菊酯 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 52 | シプロジニル | cyprodinil | 啞菌环胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 53 | シロマジン | cyromazine | 灭蝇胺 | LCMSMS | 0.01mg/kg |
| 54 | ダミノジド | daminozide | 丁酰肼 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 55 | デルタメトリン | deltamethrin | 溴氰菊酯 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 56 | デメトン | demeton | 内吸磷 | GC/GCMS | 0.01mg/kg |
| 57 | デメトンSメチル | demeton-s-methyl | 甲基内吸磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 58 | ディアジノン | diazinon | 二嗪磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 59 | ジクロフェンチオン | dichlofenthion | 除线磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 60 | ジクロルボス | dichlorvos | 敌敌畏 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 61 | ジコホル | dicofol | 三氯杀螨醇 | GCMS | 0.002mg/kg |
| 62 | ディルドリン | dieldrin | 狄氏剂 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 63 | ジトフェンカルブ | diethofencarb | 乙霉威 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 64 | ジフェノコナゾール | difenoconazole | 苯醚甲环唑 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 65 | ジフルベンズロン | diflubenzuron | 除虫脲 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 66 | ジメトエート | dimethoate | 乐果 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 67 | ジメトモルフ | dimethomorph | 烯酰吗啉 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 68 | ジメチルビンホス | dimethylvinphos | 甲基毒死蜱虫畏 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 69 | ジニコナゾール | diniconazole | 烯唑醇 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 70 | ジスルホトン | disulfoton | 乙拌磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 71 | イマメクチンベンゾエート | emamectinbenzoate | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 72 | エンドスルファン | endosulfan | 硫丹 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 73 | エンドリン | endrin | 异狄氏剂 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 74 | EPN | EPN | 苯硫磷 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 75 | エチオフェンカルブ | ethiofencarb | 乙硫苯威 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 76 | エチオン | ethion | 乙硫磷 | GCMS | 0.002mg/kg |
| 77 | エチプロール | ethiprole | 乙虫清 | LCMSMS | 0.002mg/kg |
| 78 | エトフメセート | ethofumeate | 灭草啞喃 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 79 | エトプロホス | ethoprophos | 灭线磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 80 | エトフェンプロック | etofenprox | 醚菊酯 | LCMSMS | 0.002mg/kg |
| 81 | エトザオール | ethoxazole | 乙螨唑 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 82 | エトリムホス | etrimfos | 乙啞硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 83 | ファミオザドン | famoxadone | 恶唑菌酮 | GCMS | 0.05mg/kg |
| 84 | フェンクロフホス | fenchlorphos | 皮蝇磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 85 | フェントロチオン | fenitrothion | 杀螟硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 86 | フェノブカルブ | fenobucarb | 仲丁威 | GCMS | 0.05mg/kg |
| 87 | フェンプロパトリン | fenpropathrin | 甲氰菊酯 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 88 | フェンロキシメート | fenpyroximate | 啞螨酯 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 89 | フェンスルホチオン | fensulfothion | 丰索磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 90 | フェンチオン | fenthion | 倍硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 91 | フェンバレレート | fenbalerate | 氰戊菊酯 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 92 | フィプロニル | fipronil | 氟虫腈 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 93 | フルアジホップブチル | fluazifop-butyl | 吡氟戊菊酯 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 94 | フルシトリンネート | flucythrinate | 氟氯戊菊酯 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 95 | フルフェノズロン | flufenoxuron | 氟虫脲 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 96 | フルミオザジン | flumioxazin | 丙炔氟草胺 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 97 | フルシラゾール | flusilazole | 氟硅唑 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 98 | フルバリネート | fluvalinate | 氟胺氰菊酯 | GCMS | 0.001mg/kg |

| | 項目日本名 | 英名 | 中国語 | 分析機器 | 検出限界 (LOD) |
|-----|--------------|--------------------|--------|---------|-------------|
| 99 | ホスティアゼート | fosthiazate | 噻唑磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 100 | ヘプタクロール | heptachlor | 七氯 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 101 | ヘプタクロールエポキシド | heptachlor epoxide | 环氧七氯 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 102 | ヘキサコナゾール | hexaconazole | 已唑醇 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 103 | ヘキサフルムロン | hexaflumuron | 氟铃脲 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 104 | ヘキシチアゾック | hexythiazox | 噻螨酮 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 105 | イマザリル | imazalil | 抑霉唑 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 106 | イミベンコナゾール | imibenconazole | 亚胺唑 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 107 | イミダクロプリド | imidacloprid | 吡虫啉 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 108 | インドキサカルブ | indoxacarb | 茚虫威 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 109 | イプロベンホス | iprobenfos | 异稻瘟净 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 110 | イプロジオン | iprodione | 异菌脲 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 111 | イソカルボホス | isocarbophos | 水胺硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 112 | イソフェンホス | isofenphos | 异硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 113 | イソフェンホスメチル | isofenphos-methyl | 甲基异硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 114 | イソプロカルブ | isoprocarb | 异丙威 | GCMS | 0.002mg/kg |
| 115 | イソプロチオラン | isoprothiolane | 稻瘟灵 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 116 | イソウロン | isouron | 异恶隆 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 117 | キタジン | kitazine | 稻瘟净 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 118 | クレスキシメチル | kresoxim-methyl | 醚菌酯 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 119 | ルフエヌロン | lufenuron | 虱螨脲 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 120 | マラチオン | malation | 马拉硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 121 | マンジプロパミド | mandipropamid | 双炔酰菌胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 122 | マキアートクロリド | mepiquat-chloride | 助壮素 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 123 | メタラキシル | metalaxyl | 甲霜灵 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 124 | メタベンズチアズロン | Methabenzthiazuron | 甲基苯噻隆 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 125 | メタミドホス | metamidophos | 甲胺磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 126 | メチダチオン | methidathion | 杀扑磷 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 127 | メチオカルブ | methiocarb | 灭虫威 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 128 | メソミル | methomyl | 灭多威 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 129 | メトキシフェノジド | methoxyfenozide | 甲氧虫酰肼 | LCMSMS | 0.0025mg/kg |
| 130 | メトラクロール | metolachlor | 异丙甲草胺 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 131 | メビンホス | mevinphos | 速灭磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 132 | モリネート | molinate | 禾草特 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 133 | モノクロトホス | monocrotophos | 久效磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 134 | MTMツマシド | MTMsumacide | 速灭威 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 135 | ナプロバミド | napropamide | 敌草胺 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 136 | ニテンピラム | nitenpyram | 烯啶虫胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 137 | ニトロフェン | nitrofen | 除草醚 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 138 | オメトエート | omethoate | 氧化乐果 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 139 | op-DDT | op-DDT | op-滴滴涕 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 140 | オキサチアゾン | oxadiazon | 恶草酮 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 141 | オキシカルボキシ | oxycarboxin | 氧化莠锈灵 | LCMSMS | 0.002mg/kg |
| 142 | パクロブトラゾール | paclobutrazol | 多效唑 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 143 | パラチオン | parathion | 对硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 144 | パラチオンメチル | parathion-methyl | 甲基对硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 145 | ペンコナゾール | penconazole | 戊菌唑 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 146 | メフェノザム | mefenoxam | 精甲霜灵 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 147 | ペンディメタリン | pendimethalin | 二甲戊灵 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 148 | ペルメトリン | permethrin | 氯菊酯 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 149 | ペントエート | phenthoate | 稻丰散 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 150 | ホレート | phorate | 甲拌磷 | GC/GCMS | 0.002mg/kg |
| 151 | ホレートスルホン | phorate-sulfone | 甲拌磷砒 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 152 | ホレートスルホキシド | phorate-sulfoxide | 甲拌磷亚砒 | LCMSMS | 0.001mg/kg |

| | 項目日本名 | 英名 | 中国語 | 分析機器 | 検出限界 (LOD) |
|-----|------------|--------------------|--------|---------|-------------|
| 153 | ホサロン | phosalone | 伏杀硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 154 | ホスメット | phosmet | 亚胺硫磷 | GC/GCMS | 0.01mg/kg |
| 155 | ホスファミドン | phosphamidon | 磷胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 156 | ホキシム | phoxim | 辛硫磷 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 157 | ピリミカルブ | pirimicarb | 抗蚜威 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 158 | ピリミホス | pirimiphos | 噁啉磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 159 | ピリミホスメチル | pirimiphos-methyl | 甲基噁啉磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 160 | pp-DDD | pp-DDD | pp-滴滴滴 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 161 | pp-DDE | pp-DDE | pp-滴滴伊 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 162 | pp-DDT | pp-DDT | pp-滴滴涕 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 163 | プロシミドン | procymidone | 腐霉利 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 164 | プロフェノホス | profenofos | 丙溴磷 | GC/GCMS | 0.01mg/kg |
| 165 | プロメトリン | prometryn | 扑草净 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 166 | プロパモカルブ | propamocarb | 霜霉威 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 167 | プロパニル | propanil | 敌稗 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 168 | プロパホス | propaphos | 丙虫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 169 | プロパルジート | propargite | 丙炔螨特 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 170 | プロバジン | propazine | 扑灭津 | LCMSMS | 0.002mg/kg |
| 171 | プロピコナゾール | propiconazole | 丙环唑 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 172 | プロポズール | propoxur | 残杀威 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 173 | プロチオフォス | prothiofos | 丙硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 174 | ピラクロフォス | pyraclofos | 吡唑硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 175 | ピラクロストロビン | pyraclostrobin | 唑菌胺酯 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 176 | ピリダベン | pyridaben | 哒螨灵 | GC/GCMS | 0.001mg/kg |
| 177 | ピリダフェンチオン | pyrodafenthion | 哒嗪硫磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 178 | ピリメタニル | pyrimethanil | 噁霉胺 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 179 | キナルホス | quinalphos | 喹硫磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 180 | キントゼン | quintozene | 五氯硝基苯 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 181 | キザロホップエチル | quizalofop-ethyl | 噁硫磷 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 182 | スピノサド | spinosad | 多杀霉素 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 183 | スルホテップ | sulfotep | 治螟磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 184 | スルプロホス | sulprofos | 硫丙磷 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 185 | テブコナゾール | tebuconazole | 戊唑醇 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 186 | テブフェノジド | tebufenozide | 虫酰肼 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 187 | テブフェンピラド | tebufenpyrad | 吡螨胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 188 | テフルベンズロン | teflubenzuron | 氟苯脲 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 189 | テルブホス | terbufos | 特丁磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 190 | テトラメトリン | tetramethrin | 胺菊脂 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 191 | チアメトキザム | thiamethoxam | 噁虫嗪 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 192 | チチアズロン | thidiazuron | 噁苯隆 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 193 | チオメトン | thiometon | 甲基乙拌磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 194 | チオファネートメチル | thiophanate-methyl | 甲基硫菌灵 | LCMSMS | 0.005mg/kg |
| 195 | トルクロフォスメチル | tolclofos-methyl | 甲基立枯磷 | GC/GCMS | 0.005mg/kg |
| 196 | トルフェンピラド | tolfenpyrad | 唑虫酰胺 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 197 | トリアジメホン | triadimefon | 三唑酮 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 198 | トリアジメノール | triadimenol | 三唑醇 | GCMS | 0.005mg/kg |
| 199 | トリアゾホス | triazophos | 三唑磷 | GCMS | 0.001mg/kg |
| 200 | トリクロルホン | trichlorfon | 敌百虫 | LCMSMS | 0.0025mg/kg |
| 201 | トリシラゾール | tricyclazole | 三环唑 | LCMSMS | 0.001mg/kg |
| 202 | トリフルミゾール | triflumizole | 氟菌唑 | GCMS | 0.005mg/kg |