

2014 年 12 月 8 日

検査成績報告書

(499 - 99)
(676072)
(1002)

検査依頼者名 株式会社 三商 殿
検査受付日 2014 年 12 月 4 日
受付番号 39962
検体名・数量 中国産 干し大根 2014年産

計 1 件

ご依頼のあった上記の検査材料に関する検査の結果は以下の通りです。



検査結果

検査項目	検査結果
残留農薬検査(三商指定267項目)	別紙詳細
ご依頼の検査項目のうち 検出が確認された検査項目はありませんでした	

検査責任者



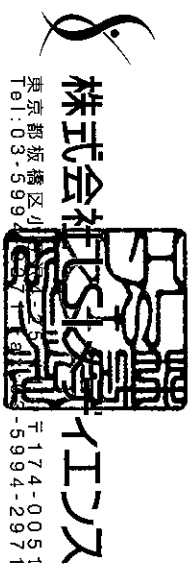
本成績書の内容を転載等する場合は、当社の承認を受けて下さい。

別紙
残留農薬検査結果報告書

受付日 : 2014年12月4日

受付番号 : 39962

検体名 : 中国産干し大根 2014年産



検査項目	検査結果 (ppm)	定量限界 (ppm)	方法	検査項目	検査結果 (ppm)	定量限界 (ppm)	方法
1 BHC	不検出	0.01	*1	41 エトプロホス	不検出	0.01	*1
2 DDT	不検出	0.01	*1	42 エトリムホス	不検出	0.01	*1
3 EPN	不検出	0.01	*1	43 エマメチン安息香酸塩	不検出	0.01	*2
4 XMC	不検出	0.01	*2	44 エンドスルファン	不検出	0.01	*1
5 アクリナトリン	不検出	0.01	*2	45 エンドリン	不検出	0.01	*1
6 アザコナゾール	不検出	0.01	*2	46 オキサジキシル	不検出	0.01	*2
7 アザメチホス	不検出	0.01	*2	47 オキサミル	不検出	0.01	*2
8 アジンホスメチル	不検出	0.01	*2	48 オキシカルボキシジ	不検出	0.01	*2
9 アセタミプリド	不検出	0.01	*2	49 オキシフルオルフェン	不検出	0.01	*1
10 アセトクロール	不検出	0.01	*2	50 オメエート	不検出	0.01	*2
11 アセフェート	不検出	0.01	*2	51 カズサホス	不検出	0.01	*2
12 アゾキシストロビン	不検出	0.01	*2	52 カルバピリル	不検出	0.01	*2
13 アトラジン	不検出	0.01	*1	53 カルフェントラゾンエチル	不検出	0.01	*2
14 アバメクチン	不検出	0.01	*2	54 カルプロパミド	不検出	0.01	*2
15 アメトリン	不検出	0.01	*2	55 <small>加ハシツル、チカチカネ、チカチカネ、チカチカネ、チカチカネ</small>	不検出	0.01	*2
16 アラコロール	不検出	0.01	*2	56 カルボフラン	不検出	0.01	*1
17 アラニカルブ	不検出	0.01	*2	57 キザロホツジエチル	不検出	0.01	*2
18 アルドリノ及びチアルドリノ	不検出	0.01	*1	58 キナルホス	不検出	0.01	*2
19 アスリン	不検出	0.01	*2	59 キノキシフェン	不検出	0.01	*2
20 イサゾホス	不検出	0.01	*2	60 キククラミン	不検出	0.01	*2
21 イソクロン	不検出	0.01	*2	61 キントゼン	不検出	0.01	*2
22 イソキサチオン	不検出	0.01	*2	62 クレシムメチル	不検出	0.01	*2
23 イソフェンホス	不検出	0.01	*2	63 クロジナホツジプロパルギル	不検出	0.01	*1
24 イソプロカルブ	不検出	0.01	*1	64 クロチアニジン	不検出	0.01	*2
25 イソプロチオラン	不検出	0.01	*2	65 クロフェンチジン	不検出	0.01	*2
26 イゾロジオン	不検出	0.01	*1	66 クロラゾン	不検出	0.01	*2
27 イゾロバリカルブ	不検出	0.01	*2	67 クロラフェンジド	不検出	0.01	*2
28 イゾロベンホス	不検出	0.01	*2	68 クロラントラニリゾール	不検出	0.01	*2
29 イマザリル	不検出	0.01	*2	69 クロルタージメチル	不検出	0.01	*1
30 イミダクロプリド	不検出	0.01	*2	70 クロルピン	不検出	0.01	*1
31 イミベンコナゾール	不検出	0.01	*2	71 クロルピリホス	不検出	0.01	*1
32 インドキサカルブ	不検出	0.01	*2	72 クロルピリホスメチル	不検出	0.01	*1
33 エチオフェンカルブ	不検出	0.01	*2	73 クロルフェナピル	不検出	0.01	*1
34 エチオン	不検出	0.01	*2	74 クロルフェンピホス	不検出	0.01	*1
35 エチクロゼート	不検出	0.01	*2	75 クロルフルアズロン	不検出	0.01	*2
36 エチプロール	不検出	0.01	*2	76 クロルプロファミ	不検出	0.01	*2
37 エチフェンホス	不検出	0.01	*2	77 クロルタロニル	不検出	0.01	*1
38 エトキサゾール	不検出	0.01	*2	78 クロロベンジレート	不検出	0.01	*1
39 エトフェンプロックス	不検出	0.01	*2	79 シアゾファミド	不検出	0.01	*2
40 エトメセート	不検出	0.01	*2	80 シアナジン	不検出	0.01	*2

試験方法:

*1: ガスクロマトグラフ質量分析法

*2: 高速液体クロマトグラフ質量分析法

本成績書の内容を転載等する場合は、当社の承認を受けて下さい。

別紙

残留農薬検査結果報告書

受付日 : 2014年12月4日

受付番号 : 39962

検体名 : 中国産 干し大根 2014年産



検 査 項 目	検 査 結 果 (ppm)	定 量 限 界 (ppm)	方 法	検 査 項 目	検 査 結 果 (ppm)	定 量 限 界 (ppm)	方 法
シアノホス	不検出	0.01	*1	テクナゼン	不検出	0.01	*1
ジウロン	不検出	0.01	*2	ネトラクロルピントホス	不検出	0.01	*1
ジエトフェンカルブ	不検出	0.01	*2	ネトラコナゾール	不検出	0.01	*2
シエノピラフェン	不検出	0.01	*2	ネトラジホウ	不検出	0.01	*1
ジクロロフェンチオン	不検出	0.01	*1	テニルクロール	不検出	0.01	*1
ジクロメジン	不検出	0.01	*2	テオコナゾール	不検出	0.01	*2
ジクロロラン	不検出	0.01	*1	テオフェノジド	不検出	0.01	*2
ジクロルホス及びチラド	不検出	0.01	*1	テオフェンピラド	不検出	0.01	*2
ジコホール	不検出	0.01	*1	テフルトリン	不検出	0.01	*1
ジスルホトン	不検出	0.01	*2	テフルベンスロン	不検出	0.01	*2
ジノテラリン	不検出	0.01	*2	131 テルタメトリン及びトラロメトリン	不検出	0.01	*1
シハロトリン	不検出	0.01	*1	132 テルトラリン	不検出	0.01	*2
ジフェニルアミン	不検出	0.01	*2	133 テルブホス	不検出	0.01	*2
ジフェノコナゾール	不検出	0.01	*2	134 トリアジメノール	不検出	0.01	*2
シフルトリン	不検出	0.01	*1	135 トリアジメホウ	不検出	0.01	*1
シフルフェチミド	不検出	0.01	*2	136 トリアゾホス	不検出	0.01	*2
シフルベンスロン	不検出	0.01	*2	137 トリアレート	不検出	0.01	*2
シフルメトフェン	不検出	0.01	*2	138 トリクロルホウ	不検出	0.01	*2
シフロコナゾール	不検出	0.01	*2	139 トリシクラゾール	不検出	0.01	*2
シフロジニル	不検出	0.01	*2	140 トリチコナゾール	不検出	0.01	*2
シベルメトリン	不検出	0.01	*1	141 トリチモルフ	不検出	0.01	*2
シマジン	不検出	0.01	*2	142 トリブホス	不検出	0.01	*2
シメコナゾール	不検出	0.01	*2	143 トリラルミゾール	不検出	0.01	*2
ジマチリモール	不検出	0.01	*2	144 トリラルムロン	不検出	0.01	*1
ジマチルピントホス	不検出	0.01	*2	145 トリラルリリン	不検出	0.01	*1
ジマチチミド	不検出	0.01	*2	146 トリクロキシストロピン	不検出	0.01	*2
ジメエート	不検出	0.01	*2	147 トリクロホスメチル	不検出	0.01	*2
ジメモルフ	不検出	0.01	*2	148 トリフェンピラド	不検出	0.01	*2
シモキサニル	不検出	0.01	*2	149 ナフロバミド	不検出	0.01	*2
シラフルオフェン	不検出	0.01	*2	150 ニンピラム	不検出	0.01	*2
スビノサド	不検出	0.01	*2	151 ニトロタールノゾロピル	不検出	0.01	*1
スビロメジフェン	不検出	0.01	*2	152 ノバルロン	不検出	0.01	*2
ダイクソジン	不検出	0.01	*2	153 ハクロナゾール	不検出	0.01	*1
チアクロゾリド	不検出	0.01	*2	154 ハミドチオン	不検出	0.01	*2
チアペンダゾール	不検出	0.01	*2	155 パラチオン	不検出	0.01	*1
チアムキサム	不検出	0.01	*2	156 パラチオンメチル	不検出	0.01	*1
チオジカルブ及びメソミル	不検出	0.01	*2	157 ハルフェンゾロックス	不検出	0.01	*2
チオベンカルブ	不検出	0.01	*1	158 ピコリナフェン	不検出	0.01	*2
チオホウ	不検出	0.01	*2	159 ピチルタノール	不検出	0.01	*2
チフルザミド	不検出	0.01	*1	160 ピフェノックス	不検出	0.01	*1

試験方法:

*1: ガスクロマトグラフ質量分析法

*2: 高速液体クロマトグラフ質量分析法

本成績書の内容を転載等する場合は、当社の承認を受けて下さい。

