

試験結果報告書

受付番号 20007455-001
報告日 2020年12月17日

有限会社 角田製茶

殿



〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6
TEL. 029 (858) 3100 / FAX. 029 (858) 3106
計量証明事業登録(濃度) 茨城県第70号
ISO/IEC17025 認定試験所 (RTL03110)
試験報告書署名者 土橋 幸司

受付年月日 2020年12月11日
検体の名称 ヤブキタ 圃場No. 001 木浦上 4/29摘採

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)	試験項目	試験結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
1 4-クロロフェノキシ酢酸	検出せず	0.01	0.02	46 クロチアニジン	検出せず	0.1	50
2 BHC	検出せず	0.02	0.2	47 クロフェンテジン	検出せず	0.1	20
3 DDT	検出せず	0.02	0.2	48 クロマフェノジド	検出せず	0.1	20
4 EPN	検出せず	0.01	—	49 クロラントラニリプロール	検出せず	0.1	50
5 γ-BHC (リンデン)	検出せず	0.01	0.05	50 クロリダゾン	検出せず	0.01	—
6 アクリナトリン	検出せず	0.1	10	51 クロルデン	検出せず	0.01	0.02
7 アジムスルフロン	検出せず	0.01	—	52 クロルピリホス	検出せず	0.1	10
8 アセタミプリド	検出せず	0.1	30	53 クロルフェナビル	検出せず	0.1	40
9 アセフェート	検出せず	0.1	0.2	54 クロルフルアズロン	検出せず	0.1	10
10 アゾキシストロビン	検出せず	0.1	10	55 クロルプロファミン (IPC)	検出せず	0.01	—
11 アトラジン	検出せず	0.01	0.1	56 クロタロニル (TPN)	検出せず	0.1	10
12 アバメクチン	検出せず	0.1	1	57 シアナジン	検出せず	0.01	—
13 アラクロール	検出せず	0.01	—	58 シアノホス (CYAP)	検出せず	0.01	—
14 アラニカルブ	検出せず	0.1	5	59 シアントラニリプロール	検出せず	0.1	30
15 アルドリン及びディルドリン	検出せず	0.01	0.01	60 ジウロン	検出せず	0.1	1
16 イソウロン	検出せず	0.01	—	61 ジエトフェンカルブ	検出せず	0.1	5
17 イソキサチオン	検出せず	0.05	0.5	62 シエノピラフェン	検出せず	0.1	60
18 イソプロチオラン	検出せず	0.01	—	63 ジクロシメット	検出せず	0.01	—
19 イプロジオン	検出せず	0.1	20	64 シクロプロトリン	検出せず	0.01	—
20 イプロベンホス (IBP)	検出せず	0.01	—	65 ジクロベニル	検出せず	0.01	—
21 イミダクロプリド	検出せず	0.1	10	66 ジクロルブロッブ	検出せず	0.01	—
22 イミノクタジン	検出せず	0.1	10	67 ジスルホトン	検出せず	0.01	0.05
23 イミベンコナゾール	検出せず	0.1	15	68 ジノテフラン	検出せず	0.1	25
24 インドキサカルブ	検出せず	0.01	—	69 シハロトリン	検出せず	0.1	15
25 ウニコナゾールP	検出せず	0.01	—	70 ジフェノコナゾール	検出せず	0.1	15
26 エチクロゼート	検出せず	0.01	—	71 シフルトリン	検出せず	0.1	20
27 エチプロロール	検出せず	0.1	10	72 シフルフェナミド	検出せず	0.01	—
28 エトキサゾール	検出せず	0.1	15	73 ジフルベンズロン	検出せず	0.1	20
29 エトフェンブロックス	検出せず	0.1	10	74 シフルメトフェン	検出せず	0.1	40
30 エマメクチン安息香酸塩	検出せず	0.05	0.5	75 シプロコナゾール	検出せず	0.01	—
31 エンドスルファン	検出せず	0.1	30	76 シプロジニル	検出せず	0.01	—
32 エンドリン	検出せず	0.005	不検出	77 シベルメトリン	検出せず	0.1	20
33 オキサミル	検出せず	0.01	—	78 シマジン (CAT)	検出せず	0.01	—
34 オメトエート	検出せず	0.1	1	79 シメコナゾール	検出せず	0.1	10
35 カズサホス	検出せず	0.01	—	80 ジメタメトリン	検出せず	0.01	—
36 カルバリル (NAC)	検出せず	0.1	1.0	81 ジメテナミド	検出せず	0.01	—
37 カルフェントラゾンエチル	検出せず	0.01	0.1	82 ジメトエート	検出せず	0.1	1
38 カルボキシメチル/チオチオ/チオチオ/チオチオ/チオチオ/チオチオ	検出せず	0.1	10	83 ジメトモルフ	検出せず	0.01	—
39 カルボスルファン	検出せず	0.01	0.1	84 シメトリン	検出せず	0.01	—
40 カルボフラン	検出せず	0.02	0.2	85 シラフルオフェン	検出せず	0.1	80
41 キザロホップエチル及びキザロホップチオチオ	検出せず	0.01	—	86 スピネトラム	検出せず	0.1	70
42 キノクラミン (ACN)	検出せず	0.01	—	87 スピノサド	検出せず	0.1	2
43 キャプタン	検出せず	0.01	—	88 スピロジクロフェン	検出せず	0.1	20
44 クミルロン	検出せず	0.01	—	89 スピロメシフェン	検出せず	0.1	30
45 クレソキシムメチル	検出せず	0.1	15	90 ターバシル	検出せず	0.01	—

備考
試験方法：平成17年1月24日食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」(GC-MS (/MS) 法又はLC-MS/MS法)による。
参考基準：茶 注) 合否の判断の際は官報等をご確認下さい。
※試験結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。