

株式会社 中央茶業公司 殿


受付年月日 平成18年11月22日
検体の名称 #727 烏龍茶

環境研究センター
本社 〒305-0857 茨城県つくば市羽成 3-1
計量証明事業部
茨城県第 25 号
食品安全検査事業部
〒305-0028 茨城県つくば市妻木210-4
TEL. 029(863)2600 / FAX. 029(863)2603

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。

検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)	検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
1 BHC	検出せず	0.02	0.2	51 ジクロルボス及びナレド	検出せず	0.01	0.1
2 DDT	検出せず	0.02	0.2	52 ジコホール	検出せず	0.1	3
3 EPN	検出せず	0.01	(0.01)	53 シハロトリン	検出せず	0.1	15
4 EPTC	検出せず	0.01	(0.01)	54 ジフェナミド	検出せず	0.01	(0.01)
5 XMC	検出せず	0.1	10	55 ジフェノコナゾール	検出せず	0.1	10
6 アクリナトリン	検出せず	0.1	10	56 シフルトリン	検出せず	0.1	20
7 アジンホスメチル	検出せず	0.01	(0.01)	57 シプロジニル	検出せず	0.01	(0.01)
8 アセタミプリド	検出せず	0.1	50	58 シペルメトリン	検出せず	0.1	20
9 アセフェート	検出せず	0.1	10	59 シマジン (CAT)	検出せず	0.01	(0.01)
10 アゾキシストロビン	検出せず	0.1	10	60 シメコナゾール	検出せず	0.1	10
11 アトラジン	検出せず	0.01	0.1	61 ジメテナミド	検出せず	0.01	(0.01)
12 アメトリン	検出せず	0.01	(0.01)	62 ジメトエート	検出せず	0.1	1
13 アラクロール	検出せず	0.01	(0.01)	63 シラフルオフェン	検出せず	0.1	35
14 アルドリン及びディルドリン	検出せず	0.005	不検出	64 ダイアジノン	検出せず	0.01	0.1
15 イソキサチオン	検出せず	0.1	5	65 チオベンカルブ	検出せず	0.01	(0.01)
16 イソプロチオラン	検出せず	0.01	(0.01)	66 テトラクロルビンホス	検出せず	0.01	(0.01)
17 イプロジオン	検出せず	0.1	20	67 テトラコナゾール	検出せず	0.1	20
18 イプロバリカルブ	検出せず	0.01	(0.01)	68 テトラジホン	検出せず	0.1	1
19 イプロベンホス (IBP)	検出せず	0.01	(0.01)	69 テブコナゾール	検出せず	0.1	30
20 エチオフェンカルブ	検出せず	0.005	0.05	70 テブフェンピラド	検出せず	0.1	2
21 エチオン	検出せず	0.03	0.3	71 テフルトリン	検出せず	0.02	0.2
22 エチプロール	検出せず	0.1	10	72 デルタメトリン及びトラロメトリン	検出せず	0.1	10
23 エディフェンホス (EDDP)	検出せず	0.01	(0.01)	73 テルブホス	検出せず	0.005	0.005
24 エトキサゾール	検出せず	0.1	15	74 トリアジメノール	検出せず	0.1	20
25 エトフェンプロックス	検出せず	0.1	10	75 トリアジメホン	検出せず	0.1	1
26 エトプロホス	検出せず	0.005	0.005	76 トリアゾホス	検出せず	0.005	0.05
27 エトリムホス	検出せず	0.01	(0.01)	77 トリクロルホン (DEP)	検出せず	0.05	0.50
28 エンドスルファン	検出せず	0.1	30	78 トリブホス	検出せず	0.01	(0.01)
29 エンドリン	検出せず	0.005	不検出	79 トリフルミゾール	検出せず	0.1	15
30 カブタホール	検出せず	0.01	不検出	80 トリフルラリン	検出せず	0.005	0.05
31 カルフェントラゾンエチル	検出せず	0.01	0.1	81 トリフロキシストロビン	検出せず	0.1	5
32 キナルホス	検出せず	0.01	0.1	82 ナプロパミド	検出せず	0.01	(0.01)
33 キャプタン	検出せず	0.01	(0.01)	83 ニトロタールイソプロピル	検出せず	0.01	(0.01)
34 キントゼン (PCNB)	検出せず	0.005	0.05	84 パクロプロトラゾール	検出せず	0.01	(0.01)
35 クレソキシムメチル	検出せず	0.1	20	85 パラチオン	検出せず	0.03	0.3
36 クロチアニジン	検出せず	0.1	50	86 パラチオンメチル	検出せず	0.02	0.2
37 クロマフェノジド	検出せず	0.1	20	87 ハルフエンプロックス	検出せず	0.1	10
38 クロルタールジメチル	検出せず	0.01	(0.01)	88 ビオレスメトリン	検出せず	0.01	0.1
39 クロルデン	検出せず	0.005	0.02	89 ビコリナフェン	検出せず	0.01	(0.01)
40 クロルピリホス	検出せず	0.1	10	90 ビフェントリン	検出せず	0.1	25
41 クロルピリホスメチル	検出せず	0.01	0.1	91 ピラクロホス	検出せず	0.1	5
42 クロルフェナピル	検出せず	0.1	50	92 ピラゾホス	検出せず	0.01	0.1
43 クロルフェンビンホス	検出せず	0.01	(0.01)	93 ピラフルフェンエチル	検出せず	0.01	(0.01)
44 クロルプロファミン (IPC)	検出せず	0.01	(0.01)	94 ピリダフェンチオン	検出せず	0.01	(0.01)
45 クロロタロニル (TPN)	検出せず	0.1	10	95 ピリダベン	検出せず	0.1	10
46 クロロベンジレート	検出せず	0.01	0.1	96 ピリフェノックス	検出せず	0.1	5.0
47 ジェトフェンカルブ	検出せず	0.01	(0.01)	97 ピリプチカルブ	検出せず	0.01	(0.01)
48 ジクロフルアニド	検出せず	0.1	5.0	98 ピリミジフェン	検出せず	0.1	5
49 シクロプロトリン	検出せず	0.05	0.5	99 ピリミノバックメチル	検出せず	0.01	(0.01)
50 ジクロラン	検出せず	0.01	(0.01)	100 ピリミホスメチル	検出せず	0.1	10

備考 検査結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。
基準値は平成18年5月29日施行の食品、添加物等規格基準《茶》です。
()内の基準値は一律基準です。

検査責任者


検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)	検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
101	ピリメタニル	検出せず	0.01 (0.01)				
102	ピレトリン	検出せず	0.1 3				
103	ピンクロブリン	検出せず	0.01 (0.01)				
104	フェナリモル	検出せず	0.005 0.05				
105	フェニトロチオン (MEP)	検出せず	0.02 0.2				
106	フェノキシカルブ	検出せず	0.005 0.05				
107	フェノブカルブ (BPMP)	検出せず	0.05 0.5				
108	フェンチオン (MPP)	検出せず	0.01 (0.01)				
109	フェントエート (PAP)	検出せず	0.01 0.1				
110	フェンバレレート	検出せず	0.1 1.0				
111	フェンブコナゾール	検出せず	0.1 5				
112	フェンプロバトリン	検出せず	0.1 25				
113	フサライド	検出せず	0.01 (0.01)				
114	ブタミホス	検出せず	0.01 (0.01)				
115	ブプロフェジン	検出せず	0.1 20				
116	フラチオカルブ	検出せず	0.01 0.1				
117	フルアクリピリム	検出せず	0.01 (0.01)				
118	フルアジナム	検出せず	0.1 5				
119	フルキンコナゾール	検出せず	0.01 (0.01)				
120	フルシトリネート	検出せず	0.1 20				
121	フルシラゾール	検出せず	0.01 (0.01)				
122	フルトラニル	検出せず	0.01 (0.01)				
123	フルバリネート	検出せず	0.1 10				
124	フルフェノクスロン	検出せず	0.1 15				
125	プロクロラズ	検出せず	0.01 0.1				
126	プロシミドン	検出せず	0.01 0.1				
127	プロチオホス	検出せず	0.1 5.0				
128	プロバルギット	検出せず	0.1 5				
129	プロピコナゾール	検出せず	0.01 0.1				
130	プロピザミド	検出せず	0.005 0.05				
131	プロフェノホス	検出せず	0.1 1				
132	プロボキスル (PHC)	検出せず	0.01 0.1				
133	プロモプロピレート	検出せず	0.01 0.1				
134	ヘキシチアゾックス	検出せず	0.1 35				
135	ペルメトリン	検出せず	0.1 20				
136	ペンコナゾール	検出せず	0.01 0.1				
137	ペンシクロン	検出せず	0.01 0.1				
138	ペンディメタリン	検出せず	0.01 (0.01)				
139	ホサロン	検出せず	0.1 2				
140	ホスチアゼート	検出せず	0.01 (0.01)				
141	ホスファミドン	検出せず	0.01 0.1				
142	ホノホス	検出せず	0.01 (0.01)				
143	ホレート	検出せず	0.01 0.1				
144	マラチオン	検出せず	0.05 0.5				
145	マイクロブタニル	検出せず	0.1 20				
146	メタミドホス	検出せず	0.1 5				
147	メトラキシル及びメフェノキサム	検出せず	0.01 0.1				
148	メチダチオン (DMTP)	検出せず	0.1 1				
149	メトラクロール	検出せず	0.01 (0.01)				
150	モリネート	検出せず	0.005 0.02				
	-以下余白-						
備考	検査結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。 基準値は平成18年5月29日施行の食品、添加物等規格基準《茶》です。 ()内の基準値は一律基準です。						