

株式会社 中央茶業公司 殿

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

受付年月日 平成18年11月22日  
検体の名称 #767 烏龍茶

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 ジクロロボス及びナレド	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 シベルメトリン	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 テトラクロロビンホス	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 トリクロロホン (DEP)	検出せず	0.05	0.50
28 エンドスルフアン	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 ハルフェンプロックス	検出せず	0.1	10
38 クロルタルジメチル	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 ビラクロホス	検出せず	0.1	5
42 クロルフェナピル	検出せず	0.1	50	92 ビラゾホス	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 ビ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 (IPC)	検出せず	0.01	(0.01)	94 ビリダフェンチオン	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 ビリダベン	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 ビリフェノックス	検出せず	0.1	5.0
47 ジエトフェンカルブ	検出せず	0.01	(0.01)	97 ビリブチカルブ	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 ビリミジフェン	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 ビ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 ビリミホスメチル	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  


