

試験結果報告書

有限会社 ヒーロー 殿



株式会社

つくば分析センター

Tsukuba Analysis Center



〒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



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。

記

受付年月日	2015年12月7日
受付番号	15004710-001
検体の名称	27年度 ヒーロー農法米 P17A
試験項目	200 農薬
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」による。
参考基準	食品、添加物等の規格基準・・・ 米(玄米)

試験結果

試験の結果、試験対象農薬は検出されませんでした。
(詳細は別紙報告書を参照のこと)

試験結果報告書

受付番号 15004710-001
報告日 2015年12月14日

有限会社 ヒーロー 殿



株式会社
つくば分析センター
Tsukuba Analysis Center Co., Ltd.



〒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 2015年12月7日
検体の名称 27年度 ヒーロー農法米 P17A

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 EPN	検出せず	0.005	0.02	46 クレソキシムメチル	検出せず	0.005	—
2 アクリナトリン	検出せず	0.005	—	47 クロチアニジン	検出せず	0.005	1
3 アジムスルフロン	検出せず	0.005	0.02	48 クロフェンテジン	検出せず	0.005	0.02
4 アセタミプリド	検出せず	0.005	—	49 クロマフェノジド	検出せず	0.005	0.2
5 アセフェート	検出せず	0.005	—	50 クロメブロッブ	検出せず	0.005	0.02
6 アゾキシストロビン	検出せず	0.005	0.2	51 クロリダゾン	検出せず	0.005	—
7 アトラジン	検出せず	0.005	—	52 クロルピリホス	検出せず	0.005	0.1
8 アミスルブロム	検出せず	0.005	0.05	53 クロルピリホスメチル	検出せず	0.005	0.1
9 アラクロール	検出せず	0.005	—	54 クロルフエナピル	検出せず	0.005	—
10 アルドリン及びディルドリン	検出せず	0.005	不検出	55 クロルプロファミン (IPC)	検出せず	0.005	—
11 イソウロン	検出せず	0.005	0.02	56 クロロタロニル (TPN)	検出せず	0.005	0.1
12 イソキサチオン	検出せず	0.005	0.2	57 シアナジン	検出せず	0.005	0.01
13 イソプロチオラン	検出せず	0.005	10	58 シアノホス (CYAP)	検出せず	0.005	—
14 イブロジオン	検出せず	0.005	3.0	59 ジウロン	検出せず	0.005	0.05
15 イプロベンホス (IBP)	検出せず	0.005	0.2	60 ジェトフェンカルブ	検出せず	0.005	—
16 イミダクロプリド	検出せず	0.005	1	61 ジクロシメット	検出せず	0.005	0.5
17 イミベンコナゾール	検出せず	0.005	—	62 ジクロフェンチオン	検出せず	0.005	—
18 インダノファン	検出せず	0.005	0.05	63 シクロプロトリン	検出せず	0.005	0.1
19 インドキサカルブ	検出せず	0.005	—	64 ジクロベニル	検出せず	0.005	—
20 ウニコナゾールP	検出せず	0.005	0.1	65 ジクロルボス及びバナレド	検出せず	0.005	0.2
21 エスプロカルブ	検出せず	0.005	0.02	66 ジスルホトン	検出せず	0.005	0.07
22 エチクロゼート	検出せず	0.005	—	67 シハロトリン	検出せず	0.005	0.5
23 エチプロロール	検出せず	0.005	0.2	68 シハロホップブチル	検出せず	0.005	0.1
24 エディフェンホス (EDDP)	検出せず	0.005	0.2	69 ジフェノコナゾール	検出せず	0.005	0.2
25 エトキサゾール	検出せず	0.005	—	70 シフルトリン	検出せず	0.005	2
26 エトキシスルフロン	検出せず	0.005	0.02	71 シフルフェナミド	検出せず	0.005	—
27 エトフェンブロックス	検出せず	0.005	0.5	72 ジフルベンズロン	検出せず	0.005	1
28 エトベンザニド	検出せず	0.005	0.1	73 シプロコナゾール	検出せず	0.005	0.1
29 エトリジアゾール	検出せず	0.005	—	74 シプロジニル	検出せず	0.005	—
30 エンドリン	検出せず	0.005	不検出	75 シベルメトリン	検出せず	0.005	0.9
31 オキサジキシル	検出せず	0.005	0.1	76 シマジン (CAT)	検出せず	0.005	—
32 オキサジクロメホン	検出せず	0.005	0.05	77 シメコナゾール	検出せず	0.005	0.1
33 オキサミル	検出せず	0.005	0.02	78 ジメタメトリン	検出せず	0.005	0.05
34 オキサボコナゾールフマル酸塩	検出せず	0.005	—	79 ジメテナミド	検出せず	0.005	—
35 オリサストロビン	検出せず	0.005	0.2	80 ジメトエート	検出せず	0.005	1
36 カズサホス	検出せず	0.005	—	81 ジメトモルフ	検出せず	0.005	—
37 カフェンストロール	検出せず	0.005	0.02	82 シメトリン	検出せず	0.005	0.05
38 カルバリル (NAC)	検出せず	0.005	1.0	83 シラフルオフエン	検出せず	0.005	0.3
39 カルフェントラゾンエチル	検出せず	0.005	0.08	84 スピロジクロフェン	検出せず	0.005	—
40 カルプロパミド	検出せず	0.005	1	85 ターバシル	検出せず	0.005	—
41 カルボスルファン	検出せず	0.005	0.2	86 ダイアジノン	検出せず	0.005	0.1
42 キザロホップエチル及びキザロホップテフリル	検出せず	0.005	—	87 ダイムロン	検出せず	0.005	0.1
43 キノクラミン (ACN)	検出せず	0.005	0.02	88 チアクロプリド	検出せず	0.005	0.1
44 キャプタン	検出せず	0.005	5	89 チアメトキサム	検出せず	0.005	0.3
45 クミルロン	検出せず	0.005	0.1	90 チオベンカルブ	検出せず	0.005	0.2

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」による。
残留基準：米(玄米) 注) 合否の判断に際しまして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。

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)
91	チフェンスルフロンメチル	検出せず	0.005	146	ブタクロール	検出せず	0.005
92	チフルザミド	検出せず	0.005	147	ブタミホス	検出せず	0.005
93	テトラコナゾール	検出せず	0.005	148	ブプロフェジン	検出せず	0.005
94	テトラジホン	検出せず	0.005	149	フラザスルフロン	検出せず	0.005
95	テニルクロール	検出せず	0.005	150	フラメトピル	検出せず	0.005
96	テブコナゾール	検出せず	0.005	151	フルアクリピリム	検出せず	0.005
97	テブフェンピラド	検出せず	0.005	152	フルオビコリド	検出せず	0.005
98	テブラロキシジム	検出せず	0.005	153	フルジオキソニル	検出せず	0.005
99	テフルトリン	検出せず	0.005	154	フルシトリネート	検出せず	0.005
100	テフルベンズロン	検出せず	0.005	155	フルトラニル	検出せず	0.005
101	デルタメトリン及びトラロメトリン	検出せず	0.005	156	フルバリネート	検出せず	0.005
102	トリアジメホン	検出せず	0.005	157	フルフェノクスロン	検出せず	0.005
103	トリシクラゾール	検出せず	0.005	158	フルミオキサジン	検出せず	0.005
104	トリフルミゾール	検出せず	0.005	159	プレチラクロール	検出せず	0.005
105	トリフルラリン	検出せず	0.005	160	プロクロラズ	検出せず	0.005
106	トリフロキシストロビン	検出せず	0.005	161	プロシミドン	検出せず	0.005
107	トリホリン	検出せず	0.005	162	プロスルホカルブ	検出せず	0.005
108	トルクロホスメチル	検出せず	0.005	163	プロチオホス	検出せず	0.005
109	トルフェンピラド	検出せず	0.005	164	プロパルギット	検出せず	0.005
110	ナプロパミド	検出せず	0.005	165	プロピコナゾール	検出せず	0.005
111	ニテンピラム	検出せず	0.005	166	プロピザミド	検出せず	0.005
112	パクロブトラゾール	検出せず	0.005	167	プロヒドロジヤスモン	検出せず	0.005
113	ピテルタノール	検出せず	0.005	168	プロフェノホス	検出せず	0.005
114	ピフェントリン	検出せず	0.005	169	プロベナゾール	検出せず	0.005
115	ピラクロストロビン	検出せず	0.005	170	プロマシル	検出せず	0.005
116	ピラクロホス	検出せず	0.005	171	プロメトリン	検出せず	0.005
117	ピラゾキシフェン	検出せず	0.005	172	プロモブチド	検出せず	0.005
118	ピラゾスルフロンエチル	検出せず	0.005	173	ヘキサコナゾール	検出せず	0.005
119	ピラフルフェンエチル	検出せず	0.005	174	ヘキシチアゾクス	検出せず	0.005
120	ピリダフェンチオン	検出せず	0.005	175	ペルメトリン	検出せず	0.005
121	ピリダベン	検出せず	0.005	176	ペンシクロン	検出せず	0.005
122	ピリフタリド	検出せず	0.005	177	ペンシルフロンメチル	検出せず	0.005
123	ピリプチカルブ	検出せず	0.005	178	ペンチアバリカルブイソプロピル	検出せず	0.005
124	ピリプロキシフェン	検出せず	0.005	179	ペンチオピラド	検出せず	0.005
125	ピリミジフェン	検出せず	0.005	180	ペンディメタリン	検出せず	0.005
126	ピリミノバックメチル	検出せず	0.005	181	ペントキサゾン	検出せず	0.005
127	ピリミホスメチル	検出せず	0.005	182	ペンフラカルブ	検出せず	0.005
128	ピレトリン	検出せず	0.005	183	ペンフレセート	検出せず	0.005
129	ピロキロン	検出せず	0.005	184	ホサロン	検出せず	0.005
130	ファモキサドン	検出せず	0.005	185	ボスカリド	検出せず	0.005
131	フェナリモル	検出せず	0.005	186	ホスチアゼート	検出せず	0.005
132	フェニトロチオン(MEP)	検出せず	0.005	187	マラチオン	検出せず	0.005
133	フェノキサニル	検出せず	0.005	188	ミクロブタニル	検出せず	0.005
134	フェノチオカルブ	検出せず	0.005	189	メトラキシル及びメフェノキサム	検出せず	0.005
135	フェノブカルブ(BPMC)	検出せず	0.005	190	メチダチオン(DMTP)	検出せず	0.005
136	フェリムゾン	検出せず	0.005	191	メトミノストロビン	検出せず	0.005
137	フェンアミドン	検出せず	0.005	192	メトラクロール	検出せず	0.005
138	フェンチオン(MPP)	検出せず	0.005	193	メトリブジン	検出せず	0.005
139	フェントエート(PAP)	検出せず	0.005	194	メパニピリム	検出せず	0.005
140	フェントラザミド	検出せず	0.005	195	メフェナセット	検出せず	0.005
141	フェンバレレート	検出せず	0.005	196	メプロニル	検出せず	0.005
142	フェンピロキシメート	検出せず	0.005	197	モリネート	検出せず	0.005
143	フェンブコナゾール	検出せず	0.005	198	リニューロン	検出せず	0.005
144	フェンプロパトリン	検出せず	0.005	199	ルフェヌロン	検出せず	0.005
145	フサライド	検出せず	0.005	200	レナシル	検出せず	0.005

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」による。
 残留基準：米(玄米) 注)合否の判断に際しまして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。