

依頼者 株式会社あきた雑穀村 殿
検体名 雑穀



一般社団法人青森県薬剤師会衛生検査センター
〒030-0142 青森市大字野木字山白164-43



試験検査成績書

2013年(平成25年)09月13日 当センターに提出された上記検体について試験検査した結果は下記のとおりです。

試験検査結果

試験項目(農薬名)	試験結果 (ppm)	検出限界値 (ppm)
BHC	不検出	0.01
EPN	不検出	0.01
EPTC	不検出	0.01
XMC	不検出	0.01
アクリナトリン	不検出	0.01
アザコナゾール	不検出	0.01
アセトクロール	不検出	0.01
アニロホス	不検出	0.01
アラクロール	不検出	0.01
アルドリン	不検出	0.01
イサゾホス	不検出	0.01
イソプロカルブ	不検出	0.01
イブロジオン	不検出	0.01
イプロベンホス	不検出	0.01
エスプロカルブ	不検出	0.01
エタルフルラリン	不検出	0.01
エチオフェンカルブ	不検出	0.01
エディフェンホス	不検出	0.01
エトキサゾール	不検出	0.01
エトフェンプロックス	不検出	0.01
エトフメセート	不検出	0.01
エトプロホス	不検出	0.01
エトリムホス	不検出	0.01
エポキシコナゾール	不検出	0.01
カズサホス	不検出	0.01
カフェンストロール	不検出	0.01
カルバリル	不検出	0.01
カルフェントラゾンエチル	不検出	0.01
カルボフラン	不検出	0.01
キナルホス	不検出	0.01
キノキシフェン	不検出	0.01
キノメチオナート	不検出	0.01
キントゼン	不検出	0.01
クロマゾン	不検出	0.01

試験項目(農薬名)	試験結果 (ppm)	検出限界値 (ppm)
クロロエトキシホス	不検出	0.01
クロルタルジメチル	不検出	0.01
クロルデン	不検出	0.01
クロルビリホス	不検出	0.01
クロルビリホスメチル	不検出	0.01
クロルブファム	不検出	0.01
クロルプロファム	不検出	0.01
クロルベンシド	不検出	0.01
クロネブ	不検出	0.01
シアノホス	不検出	0.01
シエノピラフェン	不検出	0.01
ジオキサチオン	不検出	0.02
ジクロフェンチオン	不検出	0.01
ジクロホップメチル	不検出	0.01
ジクロラン	不検出	0.01
シニドンエチル	不検出	0.01
シハロトリン	不検出	0.01
シハロホップブチル	不検出	0.01
ジフェノコナゾール	不検出	0.01
シフルトリン	不検出	0.01
ジフルフェニカン	不検出	0.01
シペルメトリン	不検出	0.01
ジメテナミド	不検出	0.01
ジメピベレート	不検出	0.01
シラフルオフエン	不検出	0.01
スピロジクロフェン	不検出	0.01
ダイアジノン	不検出	0.01
ダイアレート	不検出	0.01
チオメトン	不検出	0.01
テクナゼン	不検出	0.01
テトラジホン	不検出	0.01
テニルクロール	不検出	0.01
テブコナゾール	不検出	0.01
テブフェンピラド	不検出	0.01
テフルトリン	不検出	0.01
デメトン-S-メチル	不検出	0.01
デルタメトリン	不検出	0.02
テルブホス	不検出	0.01
トリアゾホス	不検出	0.01
トリアレート	不検出	0.01
トリフルラリン	不検出	0.01
トルクロホスメチル	不検出	0.01
トルフェンピラド	不検出	0.01
ニトロタルイソプロピル	不検出	0.01
パラチオン	不検出	0.01
パラチオンメチル	不検出	0.01

試験項目(農業名)	試験結果 (ppm)	検出限界値 (ppm)
ハルフェンブロックス	不検出	0.01
ピコリナフェン	不検出	0.01
ピテルタノール	不検出	0.01
ピフェナゼート	不検出	0.01
ピフェノックス	不検出	0.01
ピフェントリン	不検出	0.01
ピペロニルブトキシド	不検出	0.01
ピペロホス	不検出	0.01
ピラクロホス	不検出	0.01
ピラゾホス	不検出	0.01
ピラフルフェンエチル	不検出	0.01
ピリダフェンチオン	不検出	0.01
ピリダベン	不検出	0.01
ピリプチカルブ	不検出	0.01
ピリプロキシフェン	不検出	0.01
ピリミカーブ	不検出	0.01
ピリミジフェン	不検出	0.01
ピリミホスメチル	不検出	0.01
ピンクロゾリン	不検出	0.01
フェナリモル	不検出	0.01
フェニトロチオン	不検出	0.01
フェノチオカルブ	不検出	0.01
フェントリン	不検出	0.01
フェノブカルブ	不検出	0.01
フェンアミドン	不検出	0.01
フェンクロルホス	不検出	0.01
フェンスルホチオン	不検出	0.01
フェンチオン	不検出	0.01
フェントエート	不検出	0.01
フェンバレレート	不検出	0.01
フェンブコナゾール	不検出	0.01
フェンプロパトリン	不検出	0.01
フサライド	不検出	0.01
ブタクロール	不検出	0.01
ブタミホス	不検出	0.01
ブチレート	不検出	0.01
フルキンコナゾール	不検出	0.01
フルシトリネート	不検出	0.01
フルシラゾール	不検出	0.01
フルバリネート	不検出	0.01
フルフェンピルエチル	不検出	0.01
フルミオキサジン	不検出	0.01
フルミクロラックペンチル	不検出	0.01
プロチオホス	不検出	0.01
プロバクロール	不検出	0.01

試験項目(農薬名)	試験結果 (ppm)	検出限界値 (ppm)
プロピコナゾール	不検出	0.01
プロピザミド	不検出	0.01
プロヒドロジヤスモン	不検出	0.02
プロモブチド	不検出	0.01
プロモプロピレート	不検出	0.01
プロモホス(プロモホスメチル)	不検出	0.01
プロモホスエチル	不検出	0.01
ヘキサクロロベンゼン	不検出	0.01
ペノキサコール	不検出	0.01
ヘプタクロル	不検出	0.01
ベルメリン	不検出	0.01
ベンダイオカルブ	不検出	0.01
ベンディメタリン	不検出	0.01
ベンフルラリン	不検出	0.01
ベンフレセート	不検出	0.01
ホサロン	不検出	0.01
ホスメット	不検出	0.01
ホレート	不検出	0.01
マラチオン	不検出	0.01
マイクロブタニル	不検出	0.01
メカルバム	不検出	0.01
メタラキシル	不検出	0.01
メチオカルブ	不検出	0.01
メチダチオン	不検出	0.01
メキシクロール	不検出	0.01
メトラクロール	不検出	0.01
メフェナセト	不検出	0.01
メフェンビルジエチル	不検出	0.01
メプロニル	不検出	0.01
レナシル	不検出	0.01

・試験方法は、ガスクロマトグラフ質量分析法による。

〈注意事項〉

1. 本結果は依頼された検体についての試験検査結果であり、当該検体の母集団を保証するものではありません。
2. 当センターは試験検査結果についてのみ責任を負い、試験検査結果および試験検査成績書等に起因する紛議または経済的負担に関して、一切の責任を負いません。
3. 本成績書の内容を無断で利用しないでください。(利用とはウェブサイト配信、その他類似する行為全てを言う。) 利用およびそれに類する行為に関しては事前に当センターに承諾を得てください。