

検査成績書

受付No. 2008020620-01-1
報告日 2008年2月20日

環健 御中

厚生労働省登録検査機関
株式会社 キューサイ分析研究所 中央研究所
〒811-3422 福岡県宗像市玉丸411-1
Tel 0940-37-3988
Fax 0940-37-3991

査印	査印	作成
横	入江	瀬戸

標題

「ジックニーム」の安全性・多成分同時分析報告書

分析結果

1.被検試料

ジックニーム

2.分析項目

一斉分析625農薬

3.分析方法

詳細は別紙参照のこと。

4.分析結果

分析を行った結果、全て不検出であった。

詳細は別表参照のこと。

以上

※ 本検査成績書をカタログ、ホームページ等へ掲載する時は弊社へ御一報下さい。

表1

農業名	農業名	農業名	農業名	農業名	農業名
1,1-ビクロロ-2,2-ビス(4-エチルエニル)エタノ2-(1-ナフチル)アセタミド	アクリナトリン	アルドキシカルブ	イマサキン	エトキシン	クマホス
2,4-D	アザコナゾール	アルドリン	イマザピックアンモニウム塩	エトキシスルフロン	ミルロン
2,4-DB	アザメチホス	アレスリン	イマザビル	エトフェンプロックス	クリミジン
2,4,5-T	アシフルオルフェン	イドスルフロンメチル	イマザタベンズメチルエステル	エトフメセート	クルホメート
4-クロルフェニキサン酢酸(4-cpa)	アシプロトリノ	イドフエンホス	イマザモックスアンモニウム塩	エトプロホス	クレシキシムメチル
BHC(α , β , γ , δ の総和)	アシベンツラルSメチル	イサンホス	イマザシリル	エトベンザニード	クロキントセットメキシル
α -BHC	アシムスルフロン	インウロノ	イマゼタビルアンモニウム塩	エトリシアノール	クロジナホップ酸
β -BHC	アシホスエチル	インカルボホス	イマソスルフロン	エトリムホス	クロジナホッププロパルギル
γ -BHC	アシホスメチル	インカルボミド	イミダクロブリド	カルバリル	クロソリネット
δ -BHC	アセミブリド	インカルボホス	イミベンコナゾール	カルバリート	クロチアニジン
DDT(DDD, DDEを含む)	アセトクロール	インキサジエンエチル	イミベンコナゾール	カルプロパミド	クロトキシホス
p,p'-DDD	アセキシストロビン	インキサチオン	ベンダノフラン	エンドスルファン(α , β , 硫酸体)	クロフェンセット
p,p'-DDE	アトラジン	インキサフルトール	ベンダノフランP	エンドリノ	カルペタミド
o,p'-DDT	アトラン	インキサヘン	エンドキサカルブ	カルペンダジム, チオアネート, テオアネートカル	クロフェンデン
p,p'-DDT	アニラジン	インフエンホス	エスプロカルブ	カルボキシン	クロプロップ
DEET(ジエチルトルアミド)	エタノホス	インフエンホスメチル	エタオナゾール	カルボスルファン	クロマジン
EPN	アバメクチン	インプロカルブ	エタメルフルコンメチル	カルボフェノノジド	クロマフェノジド
EPTC	アミカルブ	インプロチオラン	エタオナゾール	カルボフルラン	クロメトキシニル
MCPA	アメトリン	インプロツロン	エタオフルカルブ	キサロホップエチル	クロメプロップ
MCPB	アラクロール	インメオジン	エチカルブリ	キシリカルブ	クロノトリカル
s-421	アラニカルブ	イナベシフィド	エチクロゼート	キナルホス	クロランスマメチル
TCMTB	アラマイト	イプロコナゾール	エチジムロ	キノキシフェン	クロリダン
XMC	アリクロール	イプロジオシン	エチモール	オキシシテントメチル	クロリムロンエチル
アイオキシニル	アルジカルブ	イプロベリカルブ	エチフェンホス	オキシフルオルフエン	クロルエキシホス
		イプロベンホス	エトキサゾール	オキソガコナゾールフルマル酸塩	クロルスルフルオ
				オキソリニック酸	クロルタールジメチル
				キントゼン(PCNB)	

表2

農業名	農業名	農業名	農業名	農業名	農業名
クロルチオホス	シアフェンチクロロン	ジスルホタン(エチルチオメチル)	シプロジニル	スピロジエン	チジアズコン
クロルチオン	ジアリホス	ジタリムホス	シプロフラン	スルコトリオン	チフェンスルフルオロメチル
クロルデン	ジクロロン	ジチオビル	ジブロペトロン	スルファレート	チフルサミド
クロルニトロフェン	ジエタカルエチル	ジニコナゾール	シペルタリン	スルフェントラパン	ディルドリン
クロルビリホス	ジェフェンカルブ	ジニトミン	シマジン	スルブロボス	テクナゼン
クロルビリホスメチル	ジオキサカルブ	シニドレチル	シメコナゾール	スルホスルフロン	デスマティアム
クロルフェナピル	ジオキサチオン	シノスルホプロン	ジメタクロール	スルホテップ	テスマトリル
クロルフェンシン	シクラニド	ジノセブ	ジメタドリン	セクブメチル	トラカルギシジム
クロルフェンビンホス	シクルロン	ジノテフラン	ジメチビン	セトキシジム	トラコルビンホス
クロルブフアム	シクロエート	ジノテルブ	ジメチモール	セブチラシン	トラコナゾール
クロルフルアズロコン	シクロキシジム	シハロドリン	ジメチルビンホス	ノキサミド	トラジボン
クロルブロアム	ジクロシメット	シハロホップブル	ジメテニド	テトラビル	トリアソホス
クロルベンシド	シクロスラム	ジフェナミド	ジメタエート	テニルグロール	トリアレート
クロルベンズロン	シクロスルフルアムロン	ジフェニルアミン	ジメトモルフ	テブコナゾール	トリエタジン
クロロスロン	シクロトホス	ジフェノクスロン	シメトリン	ダイアレート	トリクロミド
クロトルロン	シクロフェンチオン	ジフェノナゾール	シメトロ	テブタム	トリクロビル
クロロネブ	ジクロブトラゾール	ジフェノヒュード	チアクロブリド	テブタクロロン	トリクロロホス
クロロプロピレート	ジクロフルアニド	ジフェノヒュード	チアジニル	テブリビニホス	トリシクラゾール
クロロプロムロン	ジクロベニル	ジフェノリリン	チアンピル	テブフェニジド	トリチコナゾール
クロロヘンジレート	ジクロホップメチル	ジフェノヒュード	チアヘンダゾール(TBZ)	テブフェニピラド	トリデモルフ
サリチオン	ジクロロホップメチル	シフラジン	シモキサニル	テブロキシジム	トリスルフルコン
シアゾフアミド	ジクロメジン	シフラトリリン	シラフルオフエン	テフルトルソ	トリネキサバックエチル
シアナジン	ジクロラン	ジフルエナミド	シンメチリン	テフルトリル	トリホス
シアノフェンホス	ジクロロプロップ	ジフルフェニカエン	スウエップ	テフルベンズロン	トリオルスルフルコンメチル
シアノホス	ジクロロホス及びナレド	ジフルベンズロン	スピノサド	デマヘンジタジン	トリオルスルフルコンメチル
	ジコホール	ジフルメトフェン	スピロキサミン	デメトシンメチル	トリフルミゾール
		シプロコナゾール	スピロジクロフェン	チオタシン	トリルタリジン

表3

農業名	農業名	農業名	農業名	農業名	農業名
トリフルムコン	パラオキシンメチル	ピラリネット	フェニトロチオン	フサライド	フルクロリン
トリフルテリン	ペラチオン	ピラフルフェンエチル	フェノキサニル	ブタクロール	フルジョキソニル
トリフロキシントコビン	ペラチオンメチル	ピリダフェンチオン	フェノキサブロップエチル	ブタフェナシル	フルシリネット
トリフロキシスルフロン	ハルフエンプロックス	ピリダベン	フェノキシカルブ	ブタミホス	フルシリゾール
トリベヌロンメチル	ハロキシホップ	ピリダリル	フェノオカルブ	ブチレート	フルシリファミド
トリフルニアニド	ハロスルフルонメチル	ピリフェニックス	フェノトリジン	ブトリン	フルチアセットメチル
トルクロホスメチル	ビオアレトリン	ピリフタリド	フェノブカルブ	ブトロキシジム	フルトラニル
トルフェンピラド	ビオレスタリン	ピリブチカルブ	フェリミン	ブピリメート	フルトリアホール
ナブタラム	ピコリナフェン	ピリロキシフェン	フェンアミドン	ブプロフェジン	フルバリネット
ナブタロホス	ビデルタノール	ピリミカルブ	フェンクロルホス	フルザスルフルон	フルフェナセット
ナブロアニリド	ヒドラメチルパン	ピリミカルブ	フェンスルホチオン	フルオカルブ	フルフェノクソン
ナブロミド	ピノキサテン	ピリミジフェン	フェンシン	フルムプロップイソヒビル	フルフェンビルエチル
ニコスルフルコン	ピフェナゼート	ピリミノバックメチル	フェンチオン	フルムプロップメチル	フルミオキサジン
ニテンピラム	ピフェニル(ジフェニル)	ピリミホスエチル	フェントエート	フルストビル	フルミクロラックベンチル
ニトラビリン	ピフェニックス	ピリミホスマチル	フェントラミド	フルラキシル	フルミクロックス
ニトラン	ピフェントリン	ピリメタニル	フェンバレート	フルミスルフルонメチル	フルメタラム
ニトロタールインプロビル	ピペロニルブチキンド	ピレトリン	フェンビクロニル	フルラノール	フルメトラン
ニトロフェン	ピペロホス	ピロキロン	フェンビロキシメート	フルアクリピリム	フルリシン
ヌアリモル	ピメトコジン	ピンクロソリン	フェンビコナゾール	フルジナム	フルロキシビル
ノハルコン	ピラカルボリド	ファムフル	フェンブラム	フルアジホシップ	フルロクロドン
ナルフルラサン	ピラクロロビン	ファモキサドン	フェンプロパトリル	フルアズロン	フレチラクロール
バーベン	ピラクロホス	フィプロニル	フェンプロピジン	フルオメチロン	プロクロラズ
パクロプロトナール	ピラノキシフェン	フェナザキン	フェンプロピモルブ	フルオログリコフェン	プロジェクト
ハミヂオーン	ピラノスルフルонエチル	フェナミホス	フェンヘキサミド	フルオロジフェン	プロミジン
ペラオキサン	ピラノホス	フェナリモル	フェンメティアム	フルキンコナゾール	プロムコナゾール
					フルスルフルオカカルブ

表4

農業名	農業名	農業名	農業名	農業名
プロダリン	ヘンコナゾール	ホメサフエン	メキシクロール	ラクトフェン
プロタソ	ペンシクロロン	ホラムスルフロン	メキシフェノジド	リニュロン
プロモキシニル	ベンシルアルデニン	ホルクロフルエニユロン	メコナゾール	リムスルフロン
プロモピラゾン	ベンズリド(SAP)	ホルモチオノン	メスラム	ルフェヌロン
プロモブチド	ベンズルフルонメチル	ホレート	メスルフルонメチル	レスメトリノ
プロモブロビレート	ベンツイルプロピエチル	マイレックス	メブレン	レナシル
プロモホス	ベンゾキシメート	マトリノン	メブロキサム	レブトホス
プロラスマム	ベンゼンビシクロロン	マラオキソノン	メブロトリノン	ロテノン
ヘキサクロロベンゼン	ベンゼンフエナップ	マラチオノン	メブロムロン	以下余白
ヘキサクロナゾール	ヘキタオカルブ	ミクロブタニル	メミノストロビン	
ヘキサジン	ヘキタゾクロル	ミルベルメチシン	メタクロール	
ヘキサフルムロン	ヘチアベリカルブイノプロビル	メカルバム	トリブジン	
ヘキシチアシクス	ペントディメタリノン	メコプロップ	メトルカルバ	
ペトキサミド	ペナフラカルブ	メスルフルонメチル	メペニビリム	
ペナラキシル	ペンフルラリン	メトリオノン	メビンホス	
ペノキサコール	ペンフレセート	メミル	メフェナセット	
ペノキスラム	ホキシム	メタクリホス	メフェンビルジエチル	
ペノダニル	ホサロン	メタザクロル	メプロニル	
ヘプタクロル	ボスカリド	メタベンズチアズロノン	メドスホラン	
ヘブテノホス	ホスチアゼート	メタミトロン	メルホス	
ペフルブタゾド	ホスフアミドン	メタキシル	モナライド	
ペブレート	ホスマメト	メチオカルブ	モノクロトホス	
ペルブレート	ホクホス	メチダチオノン(DMTP)	モリニュロン	
ペルタルゾン		メキサジアン	モリネット	