

株式会社 マイセン

様

残留農薬分析試験報告書

検体名

玄米

提出日: 2018年8月27日

ご依頼いただきました検体の分析試験結果は、
別紙のとおり、250成分**すべて不検出**でございました。



まごころで健康を

アルプ

Academic
Laboratory
Pharmacy

分析試験結果報告書

依頼者名 株式会社 マイセン

2018年09月03日

検体名 玄米

受付日 2018年08月27日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地
Tel. 076-237-4287 / Fax: 076-237-3168

ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
BHC (α β γ δ の総和)	不検出	イマザメタベンズ メチルエステル	不検出	カルボフラン	不検出	ジクロフルアノド	不検出	スルプロホス	不検出
DDT (DDD, DDEを含む)	不検出	イマザリル	不検出	キナルホス	不検出	ジクロホップメチル	不検出	ゾキサミド	不検出
EPN	不検出	イミベンコナゾール	不検出	キノキシフェン	不検出	ジクロラン	不検出	ターバシル	不検出
EPTC	不検出	ウニコナゾールP	不検出	キノクラミン	不検出	ジクロホス 及びナド	不検出	ダイアジノン	不検出
XMC	不検出	エスプロカルブ	不検出	キントセン	不検出	ジコホル	不検出	チオベンカルブ	不検出
アザコナゾール	不検出	エタルフルリン	不検出	クマホス	不検出	ジスルホト	不検出	チオト	不検出
アクリナドリン	不検出	エチオン	不検出	クレソキシムメチル	不検出	シハロリン	不検出	チフルザミド	不検出
アジンホスエチル	不検出	エディフェンホス	不検出	クロマゾン	不検出	シハロホップチル	不検出	テクナゼン	不検出
アジンホスメチル	不検出	エトキサゾール	不検出	クロタルジメチル	不検出	ジフェナミド	不検出	テラクロルピホス	不検出
アセトクロール	不検出	エトフェンプロックス	不検出	クロルテン	不検出	ジフェノコナゾール	不検出	テラコナゾール	不検出
アトラジン	不検出	エトフメセト	不検出	クロルピリホス	不検出	シフルドリン	不検出	テラジホ	不検出
アニコホス	不検出	エトプロホス	不検出	クロルピリホスメチル	不検出	ジフルフェニカン	不検出	テニルクロール	不検出
アメトリン	不検出	エトリンホス	不検出	クロルフェナピル	不検出	シプロコナゾール	不検出	テブコナゾール	不検出
アラクロール	不検出	エンドスルファン	不検出	クロルフェンピホス	不検出	シプロジニル	不検出	テブフェンピラド	不検出
アルジカルブ	不検出	エンドリン	不検出*1	クロルブファム	不検出	シハルメトリン	不検出	テフルドリン	不検出
アルドリン及び テイルドリン	不検出*1	オキサジアゾン	不検出	クロルプロファム	不検出	シマジン	不検出	テトリン-S-メチル	不検出
アレスリン	不検出	オキサジキシル	不検出	クロタロニル	不検出	ジメタメトリン	不検出	テルタメトリン 及びトラロメトリン	不検出
イサゾホス	不検出	オキシフルオルフェン	不検出	クロベンジレト	不検出	ジメチピ	不検出	テルフトリン	不検出
イソキサチオン	不検出	オメエト	不検出	サリチオン	不検出	ジメチルピホス	不検出	テルブホス	不検出*2
イソフェンホス	不検出	オリザリン	不検出	シアナジン	不検出	ジメテナミド	不検出	トリアジメノール	不検出
イソフェンホスオキソン	不検出	カズサホス	不検出	シアノフェンホス	不検出	ジメトエト	不検出	トリアジメホ	不検出
イソプロカルブ	不検出	カフェンストロール	不検出	シアノホス	不検出	シメトリン	不検出	トリアゾホス	不検出
イソプロチオラン	不検出	カルハリル	不検出	ジエトフェンカルブ	不検出	ジメヒペレト	不検出	トリアレト	不検出
イプロジオン	不検出	カルフェントラジンエチル	不検出	ジクロシメット	不検出	スピロキサミン	不検出	トリクロルホ	不検出
イプロヘンホス	不検出	カルボキシ	不検出	ジクロフェンチオン	不検出	スピロジクロフェン	不検出	トリシクラゾール	不検出

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

*1: 定量下限は0.005ppm(基準値が「不検出」のため、厚生労働省通知(平成28年4月4日生食発0404第2号)による検出限界値を記した。)

*2: 定量下限は0.005ppm

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。

分析試験結果報告書

依頼者名 株式会社 マイセン

2018年09月03日

検体名 玄米

受付日 2018年08月27日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ



〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168

ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
トリデモルフ	不検出	ピリフェノックス	不検出	フェンプロピモルフ	不検出	プロパクロール	不検出	ホスチアゼト	不検出
トリブホス	不検出	ピリブチカルブ	不検出	フサライド	不検出	プロバジン	不検出	ホスファミン	不検出
トリフルリン	不検出	ピリプロキシフェン	不検出	ブタクロール	不検出	プロパニル	不検出	ホスメット	不検出
トリフロキシストロビン	不検出	ピリミカブ	不検出	ブタミホス	不検出	プロバホス	不検出	ホルモチオン	不検出
トルクロホスメチル	不検出	ピリミシフェン	不検出	ブチレート	不検出	プロパルキッド	不検出	ホレート	不検出
トルフェニラド	不検出	ピリミノバックメチル	不検出	ブピリメト	不検出	プロピコナゾール	不検出	マラチオン	不検出
ナプロパミド	不検出	ピリミホスメチル	不検出	ブプロフェジン	不検出	プロピサミド	不検出	マイクロタニル	不検出
ニトターイソプロピル	不検出	ピリメタニル	不検出	フラムプロップメチル	不検出	プロフェノホス	不検出	メタミホス	不検出
ノルフルラゾン	不検出	ピレトリン	不検出	フリラゾール	不検出	プロホキシル	不検出	メタラキシル及びメフェキサム	不検出
パクロブトラゾール	不検出	ピロキロン	不検出	フルアクリピリム	不検出	プロマシル	不検出	メチオカルブ	不検出
パミドチオン	不検出	ピンクロゾリン	不検出	フルキンコナゾール	不検出	プロモブチド	0.02**	メチダチオン	不検出
パラチオン	不検出*1	フィプロニル	不検出	フルジオキシニル	不検出	プロモブピレート	不検出	メキシクロール	不検出
パラチオンメチル	不検出	フェナミホス	不検出	フルシトリエト	不検出	プロモホス	不検出	メブレン	不検出
ハルフェンプロックス	不検出	フェナリモル	不検出	フルシラゾール	不検出	プロモホスエチル	不検出	メミノストロビン	不検出
ピコリナフェン	不検出	フェニトロチオン	不検出	フルチアセットメチル	不検出	ヘキサコナゾール	不検出	メラクロール	不検出
ピテルタニル	不検出	フェキサニル	不検出	フルラニル	不検出	ヘナラキシル	不検出	メビンホス	不検出
ピフェノックス	不検出	フェチオカルブ	不検出	フルリアホル	不検出	ヘノキサコル	不検出	メフェナセット	不検出
ピフェントリン	不検出	フェトリン	不検出	フルバリネト	不検出	ヘブタクロール	不検出	メフェンピルジエチル	不検出
ピペロホス	不検出	フェブカルブ	不検出	フルミオキサジン	不検出	ヘルメトリン	不検出	メプロニル	不検出
ピラクロホス	不検出	フェンスルホチオン	不検出	フルミクロラックベンチル	不検出	ヘンコナゾール	不検出	モノクロホス	不検出
ピラゾキシフェン	不検出	フェンチオン	不検出	フルルン	不検出	ヘンダイオカルブ	不検出	レナシル	不検出
ピラゾホス	不検出	フェントエト	不検出	プレチラクロール	不検出	ヘンディメタリン	不検出	以下余白	
ピラフルフェンエチル	不検出	フェンハレレート	不検出	プロクロラス	不検出	ヘンフルラリン	不検出		
ピリタフェンチオン	不検出	フェンブコナゾール	不検出	プロシモン	不検出	ヘンフレセト	不検出		
ピリタヘン	不検出	フェンプロハトリン	不検出	プロチオホス	不検出	ホサロン	不検出		

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限:0.01ppm】

*1: 定量下限は0.005ppm(基準値が「不検出」のため、厚生労働省通知(平成28年4月4日生食発0404第2号)による検出限界値を記した。)

** : 【プロモブチド】米(玄米)としての基準値は0.7ppm

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。