

株式会社 マイセン 様

残留農薬分析試験報告書

検体名

マイセン 玄米

提出日:2010年9月15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。

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

分析試験結果報告書

依頼者名 株式会社 マイセン

2010年09月24日

検体名 マイセン 玄米

受付日 2010年09月15日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近江町397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)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)
BHC (α,β,γの総和)	不検出	0.01	DDT (DDE, DDEを含まず)	不検出	0.01	EPN	不検出	0.01	EPTC	不検出	0.01
XMC	不検出	0.01	アザノゾール	不検出	0.01	アクリナジン	不検出	0.01	アジノホスエチル	不検出	0.01
アジノホスエチル	不検出	0.01	アセクロール	不検出	0.01	アトリン	不検出	0.01	アニコホス	不検出	0.01
アトリン	不検出	0.01	アラクロール	不検出	0.01	アルジカルブ	不検出	0.01	アルトリン及び ディルトリン	不検出	* 0.005
アレスリン	不検出	0.01	イザノホス	不検出	0.01	イソキサチオン	不検出	0.01	イソフェホス	不検出	0.01
イソフェホスオキソン	不検出	0.01	イソプロカルブ	不検出	0.01	イソプロチオラン	不検出	0.01	イブロシオン	不検出	0.01
イブロヘンホス	不検出	0.01	イマサメタヘンズ メチルエステル	不検出	0.01	イマサリル	不検出	0.01	イミヘンコゾール	不検出	0.01
ウニコナゾールP	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	エチオン	不検出	0.01
エディフェホス	不検出	0.01	エトキサゾール	不検出	0.01	エトフェンロックス	不検出	0.01	エトフェセト	不検出	0.01
エトプロホス	不検出	0.003	エトリンホス	不検出	0.01	エトスルファン	不検出	0.01	エトリン	不検出	* 0.005
オキサジアゾン	不検出	0.01	オキサジキシル	不検出	0.01	オキシフルオルフェン	不検出	0.01	オムエト	不検出	0.01
オリザリン	不検出	0.01	カスサホス	不検出	0.01	カフェンストロール	不検出	0.01	カルハリル	不検出	0.01
クロフェニラゾールエチル	不検出	0.01	カルホキシシ	不検出	0.01	カルホフラン	不検出	0.01	キナルホス	不検出	0.01
キノキサフェン	不検出	0.01	キノクラミン	不検出	0.01	キノセチン	不検出	0.01	クマホス	不検出	0.01
クレソキシムメチル	不検出	0.01	クロマゾン	不検出	0.01	クロタールジメチル	不検出	0.01	クロルテン	不検出	0.01
クロルヒリホス	不検出	0.01	クロルヒリホスメチル	不検出	0.01	クロルフェナビル	不検出	0.01	クロルフェンホス	不検出	0.01
クロルフファミ	不検出	0.01	クロルプロファミ	不検出	0.01	クロロタロニル	不検出	0.01	クロロヘンシレート	不検出	0.01
ザリチオン	不検出	0.01	シアナジン	不検出	0.01	シアノフェホス	不検出	0.01	シアノホス	不検出	0.01
ジエトフェンカルブ	不検出	0.01	ジクロシメット	不検出	0.01	ジクロフェンチオン	不検出	0.01	ジクロフルアニド	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	ジクロホス 及びナド	不検出	0.01	ジコホス	不検出	0.01
ジスルホト	不検出	0.01	シハロリン	不検出	0.01	シハロホップブチル	不検出	0.01	ジフェナミド	不検出	0.01
ジフェノコゾール	不検出	0.01	シフルリン	不検出	0.01	シフルフェニカン	不検出	0.001	シプロコナゾール	不検出	0.01
シプロジニル	不検出	0.01	シベルメリン	不検出	0.01	シマジン	不検出	0.01	ジメタメリン	不検出	0.01
ジメチセチン	不検出	0.01	ジメチルヒンホス	不検出	0.01	ジメテナミド	不検出	0.01	ジメエト	不検出	0.01
シメリン	不検出	0.01	ジメヒレト	不検出	0.01	スピロキサミン	不検出	0.01	スピロジクロフェン	不検出	0.01

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

* 基準値が「不検出」のため、厚生労働省通知(平成18年6月23日食安発第0623002号)による検出限界値を記した。

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

2010年09月24日

検体名 マイセン 玄米

受付日 2010年09月15日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近江町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)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)
スルフロホス	不検出	0.01	ゾキサミド	不検出	0.01	ターハシル	不検出	0.01	ダイアジノン	不検出	0.01
チオベンカルブ	不検出	0.01	チオマン	不検出	0.01	チフルサミド	不検出	0.01	テクナゼン	不検出	0.01
チトラクロピリンホス	不検出	0.01	チトラコナゾール	不検出	0.01	チトラジホン	不検出	0.01	チニルクロール	不検出	0.01
チブコナゾール	不検出	0.01	チブフェニラト	不検出	0.01	チフルリン	不検出	0.01	チメトン-S-メチル	不検出	0.01
テルタメリン 及び外ラロメリン	不検出	0.01	テルフトリン	不検出	0.01	テルフホス	不検出	0.003	トリアジメノール	不検出	0.01
トリアジメホス	不検出	0.01	トリアゾホス	不検出	* 0.05	トリアレート	不検出	0.01	トクロルホン	不検出	0.01
トシクラゾール	不検出	0.01	トシモルフ	不検出	0.01	トリアホス	不検出	0.01	トフルラリン	不検出	0.01
トフロキシストロビン	不検出	0.01	トルクロホスメチル	不検出	0.01	トルフェニラト	不検出	0.01	ナプロハミド	不検出	0.01
ニロケルイソプロピル	不検出	0.01	ノルフルラゾン	不検出	0.01	ハクロフトラゾール	不検出	0.01	ハミドチオン	不検出	0.01
ハラチオン	不検出	* 0.01	ハラチオンメチル	不検出	0.01	ハルフェンロックス	不検出	0.01	ヒコリナフェン	不検出	0.01
ビテルタノール	不検出	0.01	ビフェノックス	不検出	0.01	ビフェオリン	不検出	0.01	ビヘロホス	不検出	0.01
ビラクロホス	不検出	0.01	ビラゾキシフェン	不検出	0.01	ビラゾホス	不検出	0.01	ビラフルフェンエチル	不検出	0.01
ビリダフェンチオン	不検出	0.01	ビリダヘン	不検出	0.01	ビリフェノックス	不検出	0.01	ビリアチカルブ	不検出	0.01
ビリフロキシフェン	不検出	0.01	ビリミカーブ	不検出	0.01	ビリミシフェン	不検出	0.01	ビリミハックメチル	不検出	0.01
ビリミノホスメチル	不検出	0.01	ビリメタニル	不検出	0.01	ビレリン	不検出	0.01	ビロキロン	不検出	0.01
ビンクロリン	不検出	0.01	フィプロニル	不検出	0.01	フェナミノホス	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	フェノキサニル	不検出	0.01	フェノチオカルブ	不検出	0.01	フェトリン	不検出	0.01
フェンブカルブ	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	フェンエト	不検出	0.01
フェンハレート	不検出	0.01	フェンブコナゾール	不検出	0.01	フェンブロパドリン	不検出	0.01	フェンブロモルフ	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	ブタミノホス	不検出	0.01	ブチレート	不検出	0.01
フヒリメト	不検出	0.01	フブフロフェジン	不検出	0.01	フラムブロッグメチル	不検出	0.01	フリラゾール	不検出	0.01
フルアケルリム	不検出	0.01	フルキンコナゾール	不検出	0.01	フルシオキシニル	不検出	0.01	フルシリネト	不検出	0.01
フルシラゾール	不検出	0.01	フルチアセツメチル	不検出	0.01	フルトラニル	不検出	0.01	フルリアホール	不検出	0.01
フルハリネト	不検出	0.01	フルミオキサジン	不検出	0.01	フルクロラックベンチル	不検出	0.01	フルリト	不検出	0.01
フルチラクロール	不検出	0.01	ブクロラス	不検出	0.01	プロシト	不検出	0.01	プロチオホス	不検出	0.01

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

* 基準値が「不検出」のため、厚生労働省通知(平成18年6月23日食安発第0623002号)による検出限界値を記した。

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

3/3

No. 9010092401

依頼者名 株式会社 マイセン

2010年09月24日

検体名 マイセン 玄米

受付日 2010年09月15日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近江町307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)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	定量下限 (ppm)
プロパノール	不検出	0.01	プロパニン	不検出	0.01	プロパニル	不検出	0.01	プロパノス	不検出	0.01
プロパルキッド	不検出	0.01	プロピコナゾール	不検出	0.01	プロピサミド	不検出	0.01	プロフェノス	不検出	0.01
プロホキスル	不検出	0.01	プロマシル	不検出	0.01	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	不検出	0.01	プロモホスエテル	不検出	0.01	ヘキサコナゾール	不検出	0.01	ヘナラキシル	不検出	0.01
ヘンキサコル	不検出	0.01	ヘブタコル	不検出	0.01	ヘルメリン	不検出	0.01	ヘンコナゾール	不検出	0.01
ヘンダイオカルブ	不検出	0.01	ヘンディメタリン	不検出	0.01	ヘンフルラリン	不検出	0.01	ヘンフレセト	不検出	0.01
ホサロン	不検出	0.01	ホスチアゼト	不検出	0.01	ホスファミン	不検出	0.01	ホスメット	不検出	0.01
ホルモチオン	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
メタミホス	不検出	0.01	メタラキシル及びメフェキサム	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
メキシコロール	不検出	0.01	メブレン	不検出	0.01	メミノストロピン	不検出	0.01	メラクロール	不検出	0.01
メソホス	不検出	0.01	メフェナゼト	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
モノクロホス	不検出	0.01	レナシル	不検出	0.01		余白			余白	

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

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。

