

検査成績書

依頼者

日本ハーブ食品株式会社 殿

厚生労働大臣登録検査機関
財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
三重県四日市市赤城2丁目3番29号



検体名 : 切り干し生葉

特記事項: 4/24入荷混合

2009年04月27日 当センターにご依頼されました検体の検査成績は以下のとおりとなりました。

農薬一斉分析SUNATEC250

検出農薬等 :

なし

次頁へ続く

検体名 : ｷﾀﾞﾌﾞﾗｲ生葉

農薬一斉分析SUNATEC250 備考1

検査項目	結果	検出限界	備考	検査項目	結果	検出限界	備考
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	検出せず	0.01 ppm		ｲﾝﾄﾞｷｷｶﾙﾌﾞ	検出せず	0.01 ppm	
BHC	検出せず	0.01 ppm		ｳｺｺﾞｼﾞｰﾙP	検出せず	0.01 ppm	
DDT	検出せず	0.01 ppm		ｲﾀﾙﾌﾙﾘﾝ	検出せず	0.01 ppm	
EPN	検出せず	0.01 ppm		ｲﾁｵﾌﾞｴﾝｶﾙﾌﾞ	検出せず	0.005 ppm	
EPTC	検出せず	0.01 ppm		ｲﾁｵﾝ	検出せず	0.01 ppm	
XMC	検出せず	0.01 ppm		ｲﾝﾞｲﾌﾞｴﾝﾾｽ	検出せず	0.01 ppm	
γ-BHC	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄｷﾞｼﾞｰﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｱｸﾘﾄﾘﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾌﾞﾝﾌﾞﾛｯｸｽ	検出せず	0.01 ppm	
ｱｼﾞｺﾞｼﾞｰﾙ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾌﾞﾒｰﾄ	検出せず	0.005 ppm	
ｱセﾄｸﾛｰﾙ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾌﾞﾛｰｽ	検出せず	0.01 ppm	
ｱセﾌｴｰﾄ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾊﾞﾝｼﾞｰﾆﾄﾞ	検出せず	0.05 ppm	
ｱｼﾞｷｼﾄﾞﾛﾋﾞﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾘﾝｼﾞｱｼﾞｰﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｱﾄﾗｼﾞﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾄﾘﾑﾾｽ	検出せず	0.01 ppm	
ｱﾇﾛﾾｽ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾝﾄﾞｽﾙﾌｵﾝ	検出せず	0.01 ppm	
ｱﾒﾄﾘﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｲﾝﾄﾞﾘﾝ	検出せず	0.005 ppm	
ｱﾗｸﾞﾛｰﾙ	検出せず	0.005 ppm		ｵｷﾞｼﾞﾝｱｼﾞﾝ	検出せず	0.01 ppm	
ｱﾘﾄﾞｸﾛｰﾙ	検出せず	0.01 ppm		ｵｷﾞｼﾞﾝｷｼﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｱﾙﾄﾞﾘﾝ及びﾋﾞﾃﾞﾞｲﾙﾄﾞﾘﾝ	検出せず	0.005 ppm		ｵｷｼﾌﾞﾙｵﾙﾌﾞｴﾝ	検出せず	0.01 ppm	
ｲｷﾞｼﾞｰﾙ	検出せず	0.01 ppm		ｵﾙﾄﾌﾞｴﾝｲﾙﾌﾞｴﾉｰﾙ	検出せず	0.05 ppm	
ｲｼｶﾙﾾｽ	検出せず	0.01 ppm		ｶｽﾞｼﾾｽ	検出せず	0.01 ppm	
ｲｼｷﾞｼﾞｵﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｶﾌﾞﾝｽﾄﾛｰﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｲｼﾌﾞｴﾝﾾｽ	検出せず	0.01 ppm		ｶﾌﾞﾀﾾｰﾙ	検出せず	0.01 ppm	3
ｲｼﾞﾌﾞﾛｶﾙﾌﾞ	検出せず	0.01 ppm		ｶﾙﾊﾞﾘﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｲｼﾞﾌﾞﾛｷﾞﾗﾝ	検出せず	0.004 ppm		ｶﾙﾌﾞｴﾝﾄﾗｼﾞﾝｴﾃﾙ	検出せず	0.01 ppm	
ｲﾌﾞﾛｼﾞｵﾝ	検出せず	0.01 ppm		ｶﾙﾌﾞﾌﾗﾝ	検出せず	0.01 ppm	2
ｲﾌﾞﾛﾊﾞﾘｶﾙﾌﾞ	検出せず	0.01 ppm		ｷﾞｷﾞﾀﾝ	検出せず	0.01 ppm	
ｲﾌﾞﾛﾊﾞﾝﾾｽ	検出せず	0.01 ppm		ｷﾞﾙﾾｽ	検出せず	0.01 ppm	
ｲﾐﾊﾞﾝｺｺﾞｼﾞｰﾙ	検出せず	0.02 ppm	2	ｷﾞｷﾞｼﾞｴﾝ	検出せず	0.01 ppm	

検体名 : キダアロハ生葉

農薬一斉分析SUNATEC250 備考1

検査項目	結果	検出限界	備考	検査項目	結果	検出限界	備考
キトゼン	検出せず	0.01 ppm		シマジン	検出せず	0.01 ppm	
クレスキシメチル	検出せず	0.01 ppm		シメコザール	検出せず	0.01 ppm	
クロキトセツメキシル	検出せず	0.01 ppm		シメリン	検出せず	0.01 ppm	
クロジナホッフプロパルギル	検出せず	0.01 ppm		シラフオフェン	検出せず	0.01 ppm	
クロマゾン	検出せず	0.01 ppm		シメチリン	検出せず	0.005 ppm	
クロメプロッフ	検出せず	0.01 ppm		ジエトフェンカルブ	検出せず	0.01 ppm	
クロルケルジメチル	検出せず	0.01 ppm		ジクロフェンチオン	検出せず	0.01 ppm	
クロルデン	検出せず	0.01 ppm		ジクロフルアノド	検出せず	0.01 ppm	
クロルピリホス	検出せず	0.01 ppm		ジクロプロトラザール	検出せず	0.01 ppm	
クロルピリホスメチル	検出せず	0.005 ppm		ジクロベニル	検出せず	0.01 ppm	
クロルフェナピル	検出せず	0.01 ppm		ジクロホッフメチル	検出せず	0.01 ppm	
クロルフェンソ	検出せず	0.01 ppm		ジクロラン	検出せず	0.01 ppm	
クロルフェンピホス	検出せず	0.02 ppm		ジクロルホス及びナレド	検出せず	0.01 ppm	
クロルプロファミ	検出せず	0.01 ppm		ジコホー	検出せず	0.01 ppm	
クロルタロニル	検出せず	0.01 ppm		ジチピル	検出せず	0.01 ppm	
クロルネ	検出せず	0.01 ppm		ジフェナミド	検出せず	0.01 ppm	
クロルベンジレート	検出せず	0.02 ppm		ジフェニルアミン	検出せず	0.05 ppm	
カリチオン	検出せず	0.01 ppm		ジフェコナザール	検出せず	0.02 ppm	
シアジン	検出せず	0.01 ppm		ジフルフェニカン	検出せず	0.01 ppm	
シアノフェンホス	検出せず	0.01 ppm		ジメタメリン	検出せず	0.01 ppm	
シアノホス	検出せず	0.005 ppm		ジメチルピホス	検出せず	0.01 ppm	
シロトリン	検出せず	0.02 ppm		ジメチナミド	検出せず	0.01 ppm	
シロホッフメチル	検出せず	0.01 ppm		ジメエト	検出せず	0.02 ppm	
シフルトリン	検出せず	0.02 ppm		ジメビレート	検出せず	0.01 ppm	
シフルフェナミド	検出せず	0.01 ppm		スルホッフ	検出せず	0.01 ppm	
シプロコナザール	検出せず	0.005 ppm		ターバシル	検出せず	0.01 ppm	
シプロジニル	検出せず	0.01 ppm		ターイジン	検出せず	0.01 ppm	
シペルメトリン	検出せず	0.01 ppm		チアゾピル	検出せず	0.01 ppm	

検体名 : キクアオイ生葉

農薬一斉分析SUNATEC250 備考1

検査項目	結果	検出限界	備考	検査項目	結果	検出限界	備考
チオベンザルブ	検出せず	0.01 ppm		パクロフトラゾール	検出せず	0.005 ppm	
チオメトン	検出せず	0.01 ppm		パラチオン	検出せず	0.01 ppm	
チルダミド	検出せず	0.01 ppm		パラチオンメチル	検出せず	0.01 ppm	
チカセリン	検出せず	0.01 ppm		ピオレスメトリン	検出せず	0.01 ppm	
テトラクロルピリンホス	検出せず	0.01 ppm		ピテルタノール	検出せず	0.01 ppm	
テトラコナゾール	検出せず	0.01 ppm		ピフェノックス	検出せず	0.005 ppm	
テラジホ	検出せず	0.01 ppm		ピフェントリン	検出せず	0.01 ppm	
テニクロール	検出せず	0.01 ppm		ピソクロゾリン	検出せず	0.01 ppm	
テフルトリン	検出せず	0.01 ppm		ピコリナフェン	検出せず	0.01 ppm	
テブコナゾール	検出せず	0.005 ppm		ピペロニルブトキシド	検出せず	0.01 ppm	
テブフェビラト	検出せず	0.01 ppm		ピペロホス	検出せず	0.01 ppm	
テルブカルブ	検出せず	0.01 ppm		ピラクロホス	検出せず	0.02 ppm	
テルブトリン	検出せず	0.01 ppm		ピラゾホス	検出せず	0.01 ppm	
テルブホス	検出せず	0.005 ppm		ピラフルフェンエチル	検出せず	0.02 ppm	
テラタメトリン及びトラロメトリン	検出せず	0.01 ppm		ピリタフェンチオン	検出せず	0.01 ppm	
トリアジメノール	検出せず	0.01 ppm		ピリタベン	検出せず	0.01 ppm	
トリアジメホ	検出せず	0.02 ppm		ピリタリル	検出せず	0.01 ppm	
トリアゾホス	検出せず	0.02 ppm		ピリフェノックス	検出せず	0.01 ppm	
トリアレート	検出せず	0.01 ppm		ピリフチカルブ	検出せず	0.01 ppm	
トリクラミド	検出せず	0.02 ppm		ピリフロキシフェン	検出せず	0.01 ppm	
トリフルミゾール	検出せず	0.02 ppm		ピリミカブ	検出せず	0.01 ppm	
トリフルラリン	検出せず	0.005 ppm		ピリミジフェン	検出せず	0.01 ppm	
トリフロキシストロビリン	検出せず	0.01 ppm		ピリミノバクメチル	検出せず	0.01 ppm	
トリブホス	検出せず	0.01 ppm		ピリミホスメチル	検出せず	0.01 ppm	
トルクロホスメチル	検出せず	0.01 ppm		ピリメタニル	検出せず	0.01 ppm	
ナブロバミド	検出せず	0.01 ppm		フィプロニル	検出せず	0.01 ppm	
ニトクローイソプロピル	検出せず	0.01 ppm		フェナミホス	検出せず	0.01 ppm	
ハルフェンプロックス	検出せず	0.01 ppm		フェナリホ	検出せず	0.02 ppm	

検体名 : ｷﾞﾌﾞﾌﾞ7701生葉

農薬一斉分析SUNATEC250 備考1

検査項目	結果	検出限界	備考	検査項目	結果	検出限界	備考
フェニトロフオン	検出せず	0.01 ppm		ブピリメト	検出せず	0.02 ppm	
フェノキシニル	検出せず	0.01 ppm		ブプロフェジン	検出せず	0.01 ppm	
フェノキシカルブ	検出せず	0.01 ppm		ブプロピト	検出せず	0.02 ppm	
フェノチカルブ	検出せず	0.01 ppm		ブプロピレト	検出せず	0.01 ppm	
フェノトリン	検出せず	0.02 ppm		ブプロホス	検出せず	0.01 ppm	
フェノカルブ	検出せず	0.01 ppm		ブプロホスエチル	検出せず	0.01 ppm	
フェンクロホス	検出せず	0.01 ppm		ブプロクロロ	検出せず	0.01 ppm	
フェンスルホフオン	検出せず	0.02 ppm		ブプロロクス	検出せず	0.05 ppm	2
フェンチオン	検出せず	0.01 ppm		ブプロシト	検出せず	0.01 ppm	
フェントエト	検出せず	0.01 ppm		ブプロホス	検出せず	0.01 ppm	
フェンバレート	検出せず	0.01 ppm		ブプロクロ	検出せず	0.01 ppm	
フェンプロトリン	検出せず	0.01 ppm		ブプロジン	検出せず	0.01 ppm	
フザイト	検出せず	0.005 ppm		ブプロホス	検出せず	0.01 ppm	
フチカルブ	検出せず	0.02 ppm	2	ブプロキット	検出せず	0.03 ppm	
フラムプロップメチル	検出せず	0.01 ppm		ブプロコナゾール	検出せず	0.01 ppm	
フラメチル	検出せず	0.01 ppm	2	ブプロザミト	検出せず	0.01 ppm	
フリラゾール	検出せず	0.01 ppm		ブプロファミ	検出せず	0.01 ppm	3
フルアクリピリム	検出せず	0.01 ppm		ブプロホス	検出せず	0.01 ppm	
フルキノコナゾール	検出せず	0.01 ppm		ブプロキスル	検出せず	0.01 ppm	
フルシトリン	検出せず	0.005 ppm		ブプロカルブ	検出せず	0.01 ppm	
フルシラゾール	検出せず	0.01 ppm		ブプロメリン	検出せず	0.01 ppm	
フルトラニル	検出せず	0.02 ppm		ハキサコナゾール	検出せず	0.01 ppm	
フルバリン	検出せず	0.01 ppm		ハブタクロ	検出せず	0.01 ppm	
フルミクロラックベンチル	検出せず	0.01 ppm		ハナキシル	検出せず	0.01 ppm	
ブタクロ	検出せず	0.02 ppm		ハナキコル	検出せず	0.01 ppm	
ブタフェナシ	検出せず	0.01 ppm		ベンダイカルブ	検出せず	0.005 ppm	
ブタホス	検出せず	0.01 ppm		ベンフルリン	検出せず	0.01 ppm	
ブチレート	検出せず	0.01 ppm		ベンフルセト	検出せず	0.02 ppm	

検体名 : キダアロ生葉

農薬一斉分析SUNATEC250 備考1

検査項目	結果	検出限界	備考	検査項目	結果	検出限界	備考
ベルメリン	検出せず	0.01 ppm		メタキシル及びメフェキサム	検出せず	0.01 ppm	
ベンコゾール	検出せず	0.01 ppm		メチカルブ	検出せず	0.004 ppm	2
ベンデメタリン	検出せず	0.01 ppm		メタチオン	検出せず	0.01 ppm	
ネロリン	検出せず	0.02 ppm		メキシクロール	検出せず	0.01 ppm	
ネスチアセート	検出せず	0.02 ppm		メミストロピン	検出せず	0.01 ppm	
ネノル	検出せず	0.01 ppm		メトラクロール	検出せず	0.005 ppm	
ネルベット	**			メトリブジン	検出せず	0.02 ppm	2
ネレート	検出せず	0.01 ppm		メベンホス	検出せず	0.01 ppm	
マイレックス	検出せず	0.01 ppm		メフェナセト	検出せず	0.01 ppm	
マラチオン	検出せず	0.01 ppm		メフェンピルジエチル	検出せず	0.01 ppm	
マイクロタニル	検出せず	0.02 ppm		メクロニル	検出せず	0.01 ppm	
メタクリル	検出せず	0.01 ppm		メリネート	検出せず	0.01 ppm	
メタミル	検出せず	0.01 ppm		メナシ	検出せず	0.02 ppm	

* 添加回収試験において信頼性が不十分であるため測定不能とした。

** 測定上の妨害物質のため測定不能とした。

備考1 試験方法:ガスクロマトグラフ-質量分析計を用いた一斉分析法による。

備考2 食品衛生法で示された検査対象化合物のうち一部の化合物を含んでおりません。

備考3 不検出基準項目(不検出基準項目の為、告示法による検査をお勧めします。)