

試験検査成績書

0703762 - 01 - 01
 2007年 4月 6日

厚生労働大臣登録検査機関
 財団法人

依頼者

日本ハーブ食品株式会社 殿

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
 TEL 059-354-1552 FAX 059-351-0630

試料名	キダチアロエ生葉
特記事項	3/29 入荷 混合

残留農薬一斉分析 SUNATEC 250

本試験は、検査項目添加回収試験、内部標準物質添加回収試験を実施しております。

また、検出された農薬は全て確認試験を行い確定した結果を記載しています。

2007年 3月30日 当センターにご依頼されました試料の検査成績は次のとおりです。

検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界
	ppm	ppm		ppm	ppm		ppm	ppm
BHC	検出せず	0.01	イソキサチオン	検出せず	0.01	エトリンホス	検出せず	0.01
γ-BHC	検出せず	0.01	イソフェンホス	検出せず	0.01	エントスルファン	検出せず	0.01
DDT	検出せず	0.01	イソプロカルブ	検出せず	0.01	エントリン	検出せず	0.005
EPN	検出せず	0.01	イソプロチオラン	検出せず	0.004	オキサジメチル	検出せず	0.01
EPTC	検出せず	0.01	イプロジオン	検出せず	0.01	オキサジメキシル	検出せず	0.01
XMC	検出せず	0.01	イプロバリカルブ	検出せず	0.01	オキシフルオルフェン	検出せず	0.01
アクリナトリン	検出せず	0.01	イプロベンホス	検出せず	0.01	オメート	検出せず	0.02
アザコナゾール	検出せず	0.01	イメベンコナゾール 注2)	検出せず	0.02	オルトフェニルフェノール	検出せず	0.01
アセタミプリト	検出せず	0.01	イントキサカルブ	検出せず	0.01	カズサホス	検出せず	0.01
アセトクロール	検出せず	0.01	ウニコナゾールP	検出せず	0.01	カフェンストール	検出せず	0.01
アセフェート	検出せず	0.01	エクロメゾール	検出せず	0.01	カプタホル 注1)	検出せず	0.01
アゾキシストロビン	検出せず	0.01	エタルフルリン	検出せず	0.01	カルバリル	検出せず	0.01
アトラジン	検出せず	0.01	エチオフェンカルブ	検出せず	0.005	カルフェントラジンエチル	検出せず	0.01
アニコホス	検出せず	0.01	エチオン	検出せず	0.01	カルボフラン	検出せず	0.01
アメトリン	検出せず	0.01	エテイフェンホス	検出せず	0.01	キナルホス	検出せず	0.01
アラクロール	検出せず	0.005	エトキサゾール	検出せず	0.01	キノキシフェン	検出せず	0.01
アリトクロール	検出せず	0.01	エトフェンロックス	検出せず	0.01	キャブタン	検出せず	0.01
アルトリン及びピルトリン	検出せず	0.005	エトフェメート	検出せず	0.005	キントゼン	検出せず	0.01
イソホス	検出せず	0.01	エトプロホス	検出せず	0.01	クロキシメチル	検出せず	0.01
イソカルボホス	検出せず	0.01	エトベンサニト	検出せず	0.01	クロキントセツメキシル	検出せず	0.01

次頁へ続く

残留農薬一斉分析 SUNATEC 250

検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界
	ppm	ppm		ppm	ppm		ppm	ppm
クロシナホッププロパルキール	検出せず	0.01	ジメチアミド	検出せず	0.01	ピコリナフェン	検出せず	0.01
クロマゾン	検出せず	0.01	ジメトエート	検出せず	0.02	ピテルタノール	検出せず	0.01
クロメプロップ	検出せず	0.01	シメトリン	検出せず	0.01	ピフェノックス	検出せず	0.005
クロルタルシメチル	検出せず	0.01	ジメピペレート 注2)	検出せず	0.01	ピフェントリン	検出せず	0.01
クロルテン	検出せず	0.02	シラフルオフェン	検出せず	0.01	ピペロニルブトキシド	検出せず	0.01
クロルピリホス	検出せず	0.01	シンメチリン	検出せず	0.005	ピペロホス	検出せず	0.01
クロルピリホスメチル	検出せず	0.005	スルホテップ	検出せず	0.01	ピラクロホス	検出せず	0.02
クロルフェナピル	検出せず	0.01	ターバシル	検出せず	0.01	ピラゾホス	検出せず	0.01
クロルフェンソソ	検出せず	0.01	タイジン	検出せず	0.01	ピラフルフェンエチル	検出せず	0.02
クロルフェンピンホス	検出せず	0.02	チアゾピル	検出せず	0.01	ピリタフェンチオン	検出せず	0.01
クロルプロファム	検出せず	0.01	チホペンカルブ	検出せず	0.01	ピリタベン	検出せず	0.01
クロタロニル	検出せず	0.01	チオメトン	検出せず	0.01	ピリフェノックス	検出せず	0.01
クロネブ	検出せず	0.01	チフルサミド	検出せず	0.01	ピリブチカルブ	検出せず	0.01
クロペンシレート	検出せず	0.02	テナゼン	検出せず	0.01	ピリブロキシフェン	検出せず	0.01
サリチオン	検出せず	0.01	テトラクロルピンホス	検出せず	0.01	ピリミカーブ	検出せず	0.01
シアナジン	検出せず	0.01	テトラコナゾール	検出せず	0.01	ピリミジフェン	検出せず	0.01
シアノフェンホス	検出せず	0.01	テトラジホソ	検出せず	0.01	ピリミノバックメチル	検出せず	0.01
シアノホス	検出せず	0.005	テニルクロール	検出せず	0.01	ピリミホスメチル	検出せず	0.01
シエトフェンカルブ	検出せず	0.01	テブコナゾール	検出せず	0.005	ピリメタニル	検出せず	0.01
シクロフェンチオン	検出せず	0.01	テブフェンピラト	検出せず	0.01	ピンクゾリン	検出せず	0.01
シクロブトラゾール	検出せず	0.01	テフルトリン	検出せず	0.01	フィプロニル	検出せず	0.01
シクロブアクト	検出せず	0.01	テメトリン及びピラメトリン	検出せず	0.01	フェナミホス	検出せず	0.01
シクロベニル	検出せず	0.01	テルブカルブ	検出せず	0.01	フェナリモル	検出せず	0.02
シクロホップメチル	検出せず	0.01	テルブトリン	検出せず	0.01	フェントロチオン	検出せず	0.01
シクロラン	検出せず	0.01	テルブホス	検出せず	0.005	フェノキサニル	検出せず	0.01
シクロホス及びピラト	検出せず	0.01	トリアジメノール	検出せず	0.01	フェノキシカルブ	検出せず	0.01
シコホール	検出せず	0.01	トリアジメホソ	検出せず	0.02	フェノチオカルブ	検出せず	0.01
シチオピル	検出せず	0.01	トリアゾホス	検出せず	0.02	フェノトリン	検出せず	0.02
シハロトリン	検出せず	0.02	トリアレート	検出せず	0.01	フェノブカルブ	検出せず	0.01
シハロホップブチル	検出せず	0.01	トリクラミド	検出せず	0.02	フェンクロホス	検出せず	0.01
シフェナミド	検出せず	0.01	トリクロホソ	検出せず	0.01	フェンスルホチオン	検出せず	0.02
シフェニルアミン	検出せず	0.01	トリブホス	検出せず	0.01	フェンチオン	検出せず	0.01
シフェノコナゾール	検出せず	0.02	トリフルミゾール	検出せず	0.02	フェントエート	検出せず	0.01
シフルトリン	検出せず	0.02	トリフルラリン	検出せず	0.005	フェンバレート	検出せず	0.01
シフルフェナミド	検出せず	0.01	トリフロキシストロピン	検出せず	0.01	フェンプロパトリン	検出せず	0.01
シフルフェニガン	検出せず	0.01	トルクロホスメチル	検出せず	0.01	フサライト	検出せず	0.005
シプロコナゾール	検出せず	0.005	ナプロハミド	検出せず	0.01	ブタクロール	検出せず	0.02
シプロジニル	検出せず	0.01	ニトロタルイソプロピル	検出せず	0.01	ブタフェナシル	検出せず	0.01
シヘルメトリン	検出せず	0.01	パクロブトラゾール	検出せず	0.005	ブタミホス	検出せず	0.01
シマジン	検出せず	0.01	パラチオン	検出せず	0.01	ブチレート	検出せず	0.01
シメコナゾール	検出せず	0.01	パラチオンメチル	検出せず	0.01	ブピリメート	検出せず	0.02
シメタメトリン	検出せず	0.01	ハルフェンブロックス	検出せず	0.01	ブプロフェジン	検出せず	0.01
シメチルピンホス	検出せず	0.01	ピオレスメトリン	検出せず	0.01	ブチオカルブ	検出せず	0.02

次頁へ続く

残留農薬一斉分析 SUNATEC 250

検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界	検査項目	検査結果	検出限界
	ppm	ppm		ppm	ppm		ppm	ppm
フラムプロップメチル	検出せず	0.01	プロホキスル	検出せず	0.01	ホレート	検出せず	0.01
フリラゾール	検出せず	0.01	プロメカルブ	検出せず	0.01	マイレックス	検出せず	0.01
フルアクリピリム	検出せず	0.01	プロメトリン	検出せず	0.01	マラチオン	検出せず	0.01
フルキンコナゾール	検出せず	0.01	プロモブチト	検出せず	0.02	マイクロタニル	検出せず	0.02
フルビオキシニル	検出せず	0.005	プロモプロピレート	検出せず	0.01	メタクリホス	検出せず	0.01
フルトリネート	検出せず	0.005	プロモホス	検出せず	0.01	メタミホス	検出せず	0.01
フルシラゾール	検出せず	0.01	プロモホスエチル	検出せず	0.01	メタキシル及びメフェノキサム	検出せず	0.01
フルトラニル	検出せず	0.02	ヘキサコナゾール	検出せず	0.01	メチオカルブ注2)	検出せず	0.004
フルバリネート	検出せず	0.01	ヘナラキシル	検出せず	0.01	メチタチオン	検出せず	0.01
フルミクロラックベンチル	検出せず	0.01	ヘノキサコール	検出せず	0.01	メトキシクロール	検出せず	0.01
プロチラクロール	検出せず	0.01	ヘブタクロール	検出せず	0.01	メトミノストロピン	検出せず	0.01
プロクロラズ注2)	検出せず	0.05	ヘルメトリン	検出せず	0.01	メトラクロール	検出せず	0.005
プロシトリン	検出せず	0.01	ペンコナゾール	検出せず	0.01	メビンホス	検出せず	0.01
プロチオホス	検出せず	0.01	ペンタイオカルブ	検出せず	0.005	メフェナセツ	検出せず	0.01
プロバクロー	検出せず	0.01	ペンテイメタリン	検出せず	0.01	メフェンピルジエチル	検出せず	0.01
プロバホス	検出せず	0.01	ペンフルラリン	検出せず	0.01	メフロニル	検出せず	0.01
プロバルギット	検出せず	0.03	ペンフルセート	検出せず	0.02	モノクロトホス	検出せず	0.01
プロビコナゾール	検出せず	0.01	ホサロン	検出せず	0.02	モリネート	検出せず	0.01
プロビサミト	検出せず	0.01	ホスチアセート	検出せず	0.02	レナシル	検出せず	0.02
プロファミ注1)	検出せず	0.01	ホノホス	検出せず	0.01			
プロフェノホス	検出せず	0.01	ホルベット	検出せず	0.01			

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。

* : 測定上の妨害物質のため測定不能とした。

** : 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。

注1：不検出基準項目（不検出基準を持つ項目のため告示法による試験をお勧めします。）

注2：食品衛生法または登録保留基準で示された試験法の分析対象化合物のうち一部の物質を含んでおりません。

以下余白