

残留農薬情報

商品名	こくま熟うま辛キムチ
分析日	2025年1月20日
分析機関名	株式会社つくば分析センター
製品製造日	2025年1月4日
賞味期限	25.1.29
結果	以下の農薬について検査した結果、基準値内でした。

試験方法:平成17年1月24日食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」による。

1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジクロブトラゾール	ピンクロゾリン
1-ナフタレン酢酸	ジクロフルアニド	ファモキサドン
2-(1-ナフチル)アセタミド	シクロプロトリン	フィプロニル
2,4,5-T	ジクロベニル	フェナミホス
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	ジクロホップメチル	フェナリモル
2,4-DB	ジクロメジン	フェントロチオン(MEP)
4-クロルフェノキシ酢酸	ジクロラン	フェノキサニル
BHC	ジクロルブロップ	フェノキサブロップエチル
DDT	ジクロルボス及びナレド	フェノキシカルブ
EPN	ジコホール	フェノチオカルブ
EPTC	ジスルホトン	フェノトリン
MCPA	ジチオビル	フェノブカルブ(BPMC)
MCPB	シデュロン	フェリムゾン
TCMTB	シニドンエチル	フェンアミドン
XMC	シノスルフロソ	フェンクロルボス
γ-BHC(リンデン)	ジノテフラン	フェンスルホチオン
アイオキシニル	ジノテルブ	フェンチオン(MPP)
アクリナトリン	シハロトリン	フェントエート(PAP)
アザコナゾール	シハロホップブチル	フェントラザミド
アザメチホス	ジフェナミド	フェンバレレート
アシフルオルフェン	ジフェニル	フェンピロキシメート
アシベンゾラル-S-メチル	ジフェニルアミン	フェンブコナゾール
アジムスルフロソ	ジフェノコナゾール	フェンプロパトリン
アジンホスエチル	ジフェンゾコート	フェンプロピモルフ
アジンホスメチル	シフルトリン	フェンヘキサミド
アセタミプリド	シフルフェナミド	フェンメディファム
アセトクロール	ジフルフェニカン	フサライド
アセフェート	ジフルフェンゾビル	ブタクロール
アゾキシストロピン	ジフルベンスロン	ブタフェナシル
アトラジン	シフルメトフェン	ブタミホス
アニロホス	ジフルメトリム	ブチレート
アバメクチン	シプロコナゾール	プトロキシジム
アミスルプロム	シプロジニル	プピリメート
アメトリン	シペルメトリン	ブプロフェジン
アラクロール	ジベレリン	フラザスルフロソ
アラニカルブ	シマジン(CAT)	フラチオカルブ
アラマイト	シメコナゾール	フラムブロップメチル
アリドクロール	ジメタメトリン	フラメビル
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	ジメチピン	プリミスルフロソメチル
アルドリン及びディルドリン	ジメチリモール	フリラゾール
アレスリン	ジメチルビンホス	フルアクリピリム
イオドスルフロソメチル	ジメテナミド	フルアジナム
イサゾホス	ジメトエート	フルアジホップブチル
インウロン	ジメトモルフ	フルオピコリド
イソカルボホス	シメトリン	フルオメツロン
イソキサジフェンエチル	ジメピベレート	フルキンコナゾール
イソキサチオン	シモキサニル	フルジオキシニル
イソキサフルトール	シラフルオフェン	フルシトリネート
イソキサベン	シロマジン	フルシラゾール
イソチアニル	シンメチリン	フルセトスルフロソ
イソフェンホス	スウェップ	フルチアセットメチル
イソフェンホスメチル	スピネトラム	フルトラニル
イソプロカルブ	スピノサド	フルトリアホール
イソプロチオラン	スピロキサミン	フルバリネート
イソプロツロン	スピロジクロフェン	フルフェナセット
イナベンフィド	スピロテトラマト	フルフェノクスロン
イブコナゾール	スピロメシフェン	フルフェンビルエチル

イブロジオン	スルフェントラゾン	フルベンジアミド
イプロバリカルブ	スルプロホス	フルポキサム
イプロベンホス (IBP)	スルホスルフロソ	フルミオキサジン
イマザキン	スルホテップ	フルミクロラックベンチル
イマザメタベンズメチルエステル	セトキシジム	フルメツラム
イマザリル	ゾキサミド	フルリドン
イマゾスルフロソ	ターバシル	フルロキシビル
イミシアホス	ダイアジノン	プレチラクロール
イミダクロプリド	ダイアレート	プロクロラズ
イミベンコナゾール	ダイムロン	プロシミドン
インダノファン	チアクロプリド	プロスルフロソ
インドキサカルブ	チアジニル	プロスルホカルブ
ウニコナゾールP	チアゾビル	プロチオホス
エスプロカルブ	チアベンダゾール	プロパキサホップ
エタメツルフロソメチル	チアメトキサム	プロバクロー
エタルフルラリン	チオジカルブ及びメソミル	プロバジン
エチオフェンカルブ	チオベンカルブ	プロパニル(DCPA)
エチオン	チオメト	プロバホス
エチクロゼート	チジアズロン	プロバルギット
エチプロール	チフェンスルフロソ	プロピコナゾール
エディフェンホス (EDDP)	チフェンスルフロソメチル	プロピザミド
エトキサゾール	チフルザミド	プロヒドロジャスモン
エトキシスルフロソ	テクナゼン	プロピリスルフロソ
エトフェンブロックス	デスメディファム	プロファム
エトフメセート	テトラクロルピンホス	プロフェノホス
エトプロホス	テトラコナゾール	プロベナゾール
エトベンザニド	テトラジホソ	プロボキシカルバゾン
エトリジアゾール	テトラメトリン	プロボキスル(PHC)
エトリムホス	テニルクロール	プロマシル
エボキシコナゾール	テブコナゾール	プロメカルブ
エマメクチン安息香酸塩	テブチウロン	プロメトリン
塩酸ホルメタネート	テブピリムホス	プロモキシニル
エンドスルファン	テブフェノジド	プロモブチド
エンドリン	テブフェンピラド	プロモプロピレート
オキサジアゾン	テブラロキシジム	プロモホス
オキサジアルギル	テフリルトリオン	プロモホスエチル
オキサジキシル	テフルトリン	フロラスラム
オキサジクロメホソ	テフルベンズロン	ヘキサクロロベンゼン
オキサミル	デメト-S-メチル	ヘキサコナゾール
オキシカルボキシソ	デルタメトリン及びトラロメトリン	ヘキサジノン
オキシデメトメチル	テルブカルブ	ヘキサフルムロン
オキシフルオルフェソ	テルプトリン	ヘキシチアゾクス
オキスポコナゾールフマル酸塩	テルブホス	ベナラキシル
オキシリニック酸	トラルコキシジム	ベノキサコール
オメエート	トリアジメノール	ベノキスラム
オリサストロピン	トリアジメホソ	ヘプタクロル
オリザリン	トリアスルフロソ	ペフラゾエート
オルトフェニルフェノール	トリアゾホス	ペプレート
カズサホス	トリアレート	ペルメトリン
カフェンストロール	トリクラミド	ペンコナゾール
カブタホール	トリクロピル	ペンシクロソ
カルバリル (NAC)	トリクロルホソ (DEP)	ベンスリド (SAP)
カルフェントラゾンエチル	トリシクラゾール	ベンスルフロソメチル
カルプロバミド	トリチコナゾール	ベンゾキシメート (ベンゾメート)
カルボキシソ	トリデモルフ	ベンゾフェナップ
カルボスルファン	トリネキサパックエチル	ベンダイオカルブ
カルボフラン	トリブホス	ベントノクロル (CMMP)
キサロホップエチル及びキサロホップPテフリル	トリフルスルフロソメチル	ベンチアバリカルブイソプロピル
キシリルカルブ (MPMG)	トリフルミゾール	ベンチオピラド
キナルホス	トリフルムロン	ベンディメタリン
キノキシフェソ	トリフルラリン	ペントキサゾン
キノクラミン (ACN)	トリフロキシストロピン	ベンフラカルブ
キャブタン	トリフロキシスルフロソ	ベンフルラリン
キントゼソ (PCNB)	トリベヌロンメチル	ベンフレセート

クマホス	トリホリン	ホキシム
クミルロン	トリルフルアニド	ホサロン
クレソキシムメチル	トルクロホスメチル	ボスカリド
クロキントセットメキシル	トルフェンピラド	ホスチアゼート
クロジナホッププロパルギル	ナプタラム	ホスファミドン
クロジナホップ酸	ナプロアニリド	ホスメット(PMP)
クロゾリネート	ナプロバミド	ホメサフェン
クロチアニジン	ニコスルフロソ	ホラムスルフロソ
クロフェンセット	ニテンピラム	ホルクロルフェニユロン
クロフェンテジン	ニトラピリン	ホルベット
クロプロップ	ニトロールイソプロピル	ホルモチオン
クロマゾン	ノルフルラゾソ	ホレート
クロマフェノジド	バーバン	マラチオン
クロメプロップ	パクロプロトラゾール	マンジプロバミド
クロランスラムメチル	バミドチオン	マイクロブタニル
クロラントラニリブロール	パラチオン	ミルベメクチソ
クロリダゾン	パラチオンメチル	メカルバム
クロリムロンエチル	ハルフェンブロックス	メコプロップ
クローレトキシホス	ハロキシホップ	メソスルフロソメチル
クロースルフロソ	ハロスルフロソメチル	メソトリオン
クロータールジメチル	ビオレスメトリン	メタクリホス
クローデン	ビコリナフェソ	メタベンズチアズロン
クローニトロフェソ	ビテルタノール	メタミドホス
クロービリホス	ビナバクリル	メタミトロン
クロービリホスメチル	ビフェノックス	メタラキシル及びメフェノキサム
クローフェナピル	ビフェントリン	メチオカルブ
クローフェソソソ	ビペロニルプトキシド	メチダチオン(DMTP)
クローフェソビンホス	ビペロホス	メキシクロール
クローブファム	ピラクロストロビン	メキシフェノジド
クロープロファム(IPC)	ピラクロニル	メコナゾール
クローベンシド	ピラクロホス	メスラム
クローベンズロン	ピラゾキシフェソ	メスルフロソメチル
クロークスロン	ピラゾスルフロソエチル	メブレソ
クロータロニル(TPN)	ピラゾホス	メミノストロビン
クローネブ	ピラゾリネート	メトラクロール
クローベンジレート	ピラフルフェソエチル	メトリブジン
サリチオン	ピリダフェソチオン	メトルカルブ(MTMC)
シアゾファミド	ピリダベン	メパニピリム
シアナジン	ピリフェノックス	メビンホス
シアノフェソホス(CYP)	ピリフタリド	メフェソナセット
シアノホス(CYAP)	ピリブチカルブ	メフェソビルジエチル
ジウロン	ピリフルキナゾソ	メプロニル
ジエトフェソカルブ	ピリプロキシフェソ	モノクロトホス
シエソピラフェソ	ピリベンカルブ	モノリニユロン
ジオキサチオン	ピリミカーブ	モリネート
シクラニリド	ピリミジフェソ	ラクトフェソ
シクロエート	ピリミスルファン	リニユロン
シクロキシジム	ピリミノバックメチル	リムスルフロソ
ジクロシメット	ピリミホスメチル	ルフェソロン
ジクロスラム	ピリメタニル	レスメトリン
シクロスルファムロン	ピレトリン	レナシル
ジクロトホス	ピロキロン	
ジクロフェソチオン		