

いつも大変お世話になっております。ハウス食品分析テクノサービスでございます。

2021年4月12日～2021年4月16日の期間に発表された、食品に関連する話題を各省庁Webサイトより抜粋し、お届け致します。

バックナンバーは、弊社ホームページにも掲載しております。

<https://food-analab.jp/news/index.html>

★★弊社からのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

食物アレルギー検査のうち、通知法に基づく「小麦由来タンパク質のELISA法による検出」の受託に関するお知らせです。

特定原材料検査キットとして、「FASTKITエライザVer.Ⅲ小麦：日本ハム(株)」、「モリナガFASPEKエライザⅡ小麦：㈱森永生科学研究所」を使用し検査しております。

お客様のご要望に沿うよう試験体制を整えておりますので、WEB、又はお電話・FAXからお気軽にお問い合わせ下さい。

★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

<厚生労働省>

・薬生食輸発0412第1号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について」（フィリピン産バナナの検査命令免除対象企業の追加）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000768099.pdf>

・薬生食輸発0414第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（ハンガリー産はちみつのクマホス及びフィリピン産パパイヤのデルタメトリン及びトラロメトリン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000769053.pdf>

・薬生食輸発0416第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（韓国産赤とうがらしのヘキサコナゾール）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000769951.pdf>

⇒以下の農水畜産物・項目で検査頻度に変更されています。

ハンガリー産はちみつの農薬クマホス：30%モニタリング検査⇒通常検査（緩和）

フィリピン産パパイヤの農薬デルタメトリン及びトラロメトリン：30%モニタリング検査⇒通常検査（緩和）

韓国産赤とうがらしのヘキサコナゾール：通常検査⇒30%モニタリング検査（強化）

<消費者庁HP掲載の回収情報>

消費／賞味期限 3件
異物 2件（原材料由来結晶固形物1,油1）
計5件

★★弊社HPの分析項目アクセスランキング★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

1位 2位 3位 4位 5位

4/12-	官能／物性	異物	残農／動薬	栄養／機能	アレルギー
4/5-	残農／動薬	異物	DNA	栄養／機能	官能／物性
3/29-	残農／動薬	異物	栄養／機能	アレルギー	官能／物性

↓官能評価／物性評価のページはこちらです↓

<https://food-analab.jp/service/flavor.html>

★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

※本メールは、過去に弊社にご依頼を頂いたり、お名刺交換をさせていただいたお客様に配信しております。本メールがご不要のお客様は、ご一報いただけましたら、次回より配信を停止致します。

※万一、お客様のご所属・ご氏名に誤りがございましたらご一報下さい。速やかに修正致します。

株式会社ハウス食品分析テクノサービス
インフォメーションニュース係
Mail: info2@food-analab.co.jp

〒284-0033千葉県四街道市鷹の台1丁目4番
[TEL:043-237-5676](tel:043-237-5676) [FAX:043-237-2912](tel:043-237-2912)
[URL:https://food-analab.jp/](https://food-analab.jp/)
