

新発売のご案内

## 特定原材料等測定試薬

# FAテスト EIA-甲殻類「ニッスイ」

平成19年4月17日  
日水製薬株式会社

弊社では、2002年4月より食品中および原材料中のアレルギー物質（表示義務化の特定原材料）を検出する試薬として『FASTKIT シリーズ（卵、牛乳、小麦、そば、落花生）』を販売し、多くのお客様にご利用いただいております。

この度、「特定原材料に準ずるもの（表示推奨品）」のうち、「えび・かに」などの甲殻類を食品中および原材料中から検出する試薬を、東京海洋大学、日本水産株式会社および弊社で協同開発し、弊社より『FAテスト EIA-甲殻類「ニッスイ」』の商品名で製造販売することと致しました。

今後とも、食品中に含まれるアレルギー物質の検査試薬や培地等を通して「食の安全と安心」にご協力させて頂く所存ですので、ご愛用の程何卒よろしくお願い申し上げます。

### 〔特 徴〕

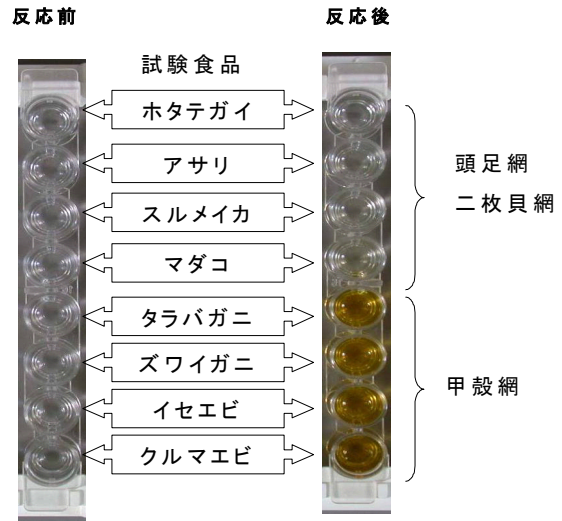
- 1) 食品中の甲殻類（えび類、かに類）由来タンパク質を高感度に測定できます。
- 2) マウスモノクローナル抗体を用いているので特異性に優れています。
- 3) 酵素免疫測定法のため、低濃度から高濃度まで正確に測定できます。

### 〔操作方法〕

#### 操作のフローチャート

1. 食品を粉碎機で均質化
2. 抽出液で検体抽出
3. 抽出検体をプレートに添加
4. 反応
5. 洗浄
6. 酵素標識抗体液添加
7. 反応
8. 洗浄
9. 酵素基質液添加
10. 反応
11. 反応停止液添加
12. 吸光度測定

#### 反応例



甲殻類を含む食品の場合、黄色に発色

〔発売日〕 平成19年4月23日

品名	統一商品コード	製品コード	包装	希望納入価格	貯法・期限
FAテスト EIA-甲殻類「ニッスイ」	302086214	08621	96回用	68,000円	冷所（2～8℃）
FAテスト 抽出用試薬「ニッスイ」	302086221	08622	A, B, C各1本	10,000円	6カ月間

〈本件に関する問い合わせ先〉

日水製薬株式会社 マーケティング部 カスタマーサポート担当 TEL:03(5846)5707