

PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

CONTATO: Jennifer Baker, Neogen Corporation
+1 517/372-9200, jbaker@neogen.com

620 Lesher Place
Lansing, Michigan 48912
+1 517/372-9200
e-mail: neogen-info@neogen.com
www.neogen.com

Neogen lança teste para a detecção de gergelim

LANSING, Michigan, 5 de junho de 2017 — A Neogen expandiu a sua linha abrangente de kits para testes de alergênicos alimentares, para incluir um teste para gergelim que pode ser utilizado para a triagem de amostras a um nível definido ou fornecer resultados quantitativos precisos.

O novo teste Veratox[®] para o Alergênico do Gergelim da Neogen fornece resultados em apenas 30 minutos após a extração. O novo teste pode fazer a triagem de amostras ou fornecer resultados na faixa de 2,5 a 25 partes por milhão (ppm) e foi validado para o uso em testes de produtos alimentícios (ex., especiarias e produtos para panificação) e água de enxágue (CIP).

O novo teste acrescenta à extensa linha de testes rápidos da Neogen para 19 alergênicos alimentares, incluindo amendoim, leite, ovo, amêndoa, gliadina (glúten), soja, mostarda e avelã. A Neogen é reconhecida pela sua liderança no desenvolvimento e fabricação de testes diagnósticos para detectar a contaminação inadvertida do alimento com alérgenos que não estão listados no rótulo de ingredientes.

“Com o desenvolvimento do nosso novo teste para gergelim, a Neogen continua a fornecer uma detecção rápida e confiável, esperada pelos produtores de alimentos,” disse Jennifer Baker da Neogen. “Regulamentadores na Europa e Canadá identificaram o gergelim como um alérgeno de preocupação. A Neogen se esforça para ajudar os fabricantes de alimentos a garantir que um alérgeno não rotulado — e potencialmente perigoso — não faça parte de um produto alimentar.”

O kit de teste Veratox para Gergelim utiliza o formato eficaz dos testes para alergênicos alimentares quantitativos previamente lançados pela Neogen e requer equipamento laboratorial similar. O novo teste tem recebido uma excelente resposta e resultados consistentes de laboratórios independentes.

A Neogen também oferece o teste de fluxo lateral Reveal[®] 3-D para alérgenos, tornando simples a detecção da presença de níveis baixos de alérgenos em águas de enxágue e swabs ambientais, praticamente em qualquer lugar. A preparação da amostra e o teste duram menos de 10 minutos.

Os produtos para testes de alergênicos alimentares da Neogen têm sido desenvolvidos em estreita parceria com o Programa de Pesquisa e Recurso de Alergia Alimentar da Universidade de Nebraska, ou FARRP (www.farrp.org). FARRP é uma parceira entre a indústria de alimentos e a universidade, que foi criada para fornecer ferramentas de pesquisa e recursos para a indústria alimentícia. É uma autoridade líder no treinamento e educação da indústria na conscientização sobre alergênicos alimentares.

A Neogen Corporation (Nasdaq: NEOG) desenvolve e comercializa produtos dedicados para a segurança de alimentos e animais. A divisão de Food Safety da Neogen comercializa meios de cultura desidratados e kits para testes diagnósticos de bactérias causadoras de doenças de origem alimentar, toxinas naturais, alergênicos alimentares, resíduos de drogas, doenças em plantas e controle de sanitização. A divisão de Animal Safety é líder no desenvolvimento de genômica animal juntamente com a fabricação e distribuição de uma variedade de produtos veterinários, incluindo: kits diagnósticos, farmacêuticos, instrumentos, cuidados com lesões e desinfetantes.

Esta divulgação está sendo apresentada em português somente para fins de tradução.