

# COMUNICADO DE IMPRENSA



620 Leshar Place  
Lansing, Michigan 48912  
517/372-9200

e-mail: [neogen-info@neogen.com](mailto:neogen-info@neogen.com)  
[www.neogen.com](http://www.neogen.com)

## PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA

**CONTATO:** Mary Gadola, Neogen Corporation  
517/372-9200, [mgadola@neogen.com](mailto:mgadola@neogen.com)

### ***A Neogen lança teste de zearalenona de alto volume à base de água***

LANSING, Michigan, 2 de outubro de 2018 - A Neogen desenvolveu o primeiro teste quantitativo de micropoços para zearalenona, o qual utiliza apenas uma solução à base de água para extração, o que elimina completamente a necessidade de metanol e etanol no processo de extração.

O novo Veratox® MAX para Zearalenona da Neogen pode fornecer resultados precisos que variam entre 25 e 500 partes por bilhão (ppb) de zearalenona, em apenas 15 minutos. O novo teste pode utilizar a mesma solução de extração aquosa que os testes Veratox MAX da Neogen para aflatoxina.

“O Veratox MAX para Zearalenona fornece resultados de testes precisos e quantitativos - e elimina a necessidade do uso de materiais perigosos no processo de teste”, disse Mary Gadola, gerente de produtos para toxinas naturais da Neogen. “O conhecido formato de micropoços Veratox também permite testar 19 amostras por vez, o qual representa uma vantagem para os testadores de alto volume, os quais desejam obter os benefícios da extração baseada em água em uma plataforma de alta produtividade.”

A Neogen também oferece os testes de micotoxinas à base de água em um formato de tira de teste simples, Reveal® Q + MAX. As tiras de teste Reveal Q + MAX são lidas em um leitor de teste de fluxo lateral para fornecer resultados precisos em apenas alguns minutos.

A Neogen oferece a mais abrangente gama de produtos de teste de diagnóstico para a segurança alimentar para detectar bactérias, micotoxinas, medicamentos, alergênicos e outras preocupações de origem alimentar. Sua linha completa de kits de testes de micotoxinas detecta aflatoxina, aflatoxina M1, desoxinivalenol (DON), fumonisina, ocratoxina, T-2 / HT-2 e zearalenona.

A Neogen Corporation (NASDAQ: NEOG) desenvolve e comercializa produtos para a segurança alimentar e de animais. A divisão de Segurança Alimentar da Neogen comercializa meios de cultura desidratados, kits para testes diagnósticos de bactérias transmitidas por alimentos, toxinas naturais, alergênicos, resíduos de drogas, doenças em plantas e controle de sanitização. A divisão de Segurança Animal é líder no desenvolvimento de genoma animal junto com a fabricação e distribuição de uma variedade de produtos veterinários, incluindo: kits diagnósticos, produtos farmacêuticos, instrumentos veterinários, cuidados com feridas e desinfetantes.

###