

# COMUNICADO DE PRENSA



PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

**CONTACTO: Mary Gadola, Neogen Corporation**  
**+1 517/372-9200, mgadola@neogen.com**

620 Leshar Place  
Lansing, Michigan 48912  
+1 517/372-9200  
e-mail: [neogen-info@neogen.com](mailto:neogen-info@neogen.com)  
[www.neogen.com/sp](http://www.neogen.com/sp)

## ***Neogen lanza la versión portátil de su sistema Raptor®***

LANSING, Michigan, 1 de abril de 2019 — Neogen ha introducido una versión portátil de su innovadora plataforma de análisis integrado Raptor® que ofrece la opción de realizar pruebas de micotoxinas en el laboratorio — o donde sea que el probador elija.

El nuevo Raptor Solo de Neogen es una versión portátil, operada por baterías, de la popular plataforma de análisis integrado Raptor de la compañía. Al igual que con la versión de mesa original, el nuevo Raptor es un lector de tiras de flujo lateral con incubación incorporada que proporciona una manera fácil de analizar y almacenar objetivamente los resultados de las pruebas de flujo lateral Reveal® Q+ MAX de Neogen.

“La adición de Raptor Solo ofrece la opción de realizar pruebas de micotoxinas donde mejor le funcione, ya sea en un entorno de laboratorio tradicional o en cualquier otro lugar”, dijo Mary Gadola de Neogen. “Hemos desarrollado el nuevo Raptor Solo como una unidad de un solo puerto que usa la misma tecnología que el sistema Raptor de tres puertos más grande”.

Los sistemas Raptor controlan el tiempo, temperatura y la lectura de las tiras de prueba, lo que permite a los probadores simplemente agregar las muestras e irse. También protege la integridad y consistencia de los datos de prueba al procesar y analizar los resultados sin aportaciones adicionales del operador.

Las características y beneficios de Raptor incluyen:

- Tiras de prueba codificadas para identificar el tipo de prueba, lote y vencimiento
- La habilidad de solo agregar la muestra e irse
- Su sistema controla los parámetros de prueba para la integridad de los datos
- Opciones de conectividad para una fácil transferencia de datos de prueba, incluyendo Wi-Fi o USB
- El uso del sistema de software Administrador de Datos de Neogen para un fácil análisis de datos

Neogen ofrece la gama más completa de productos de pruebas de diagnóstico para inocuidad alimentaria, para bacterias transmitidas por alimentos, micotoxinas, medicamentos, alérgenos y otras preocupaciones. Su línea completa de kits de prueba para micotoxinas detecta aflatoxina, aflatoxina M<sub>1</sub>, deoxinivalenol (DON), fumonisina, ocratoxina, T-2/HT-2 y zearalenona.

Neogen Corporation (NASDAQ: NEOG) desarrolla y comercializa productos dedicados a la seguridad alimentaria y sanidad animal. La División de Seguridad Alimentaria de la compañía comercializa medios de cultivo deshidratados y kits de pruebas de diagnóstico para detectar bacterias transmitidas por alimentos, toxinas naturales, alérgenos alimentarios, residuos de medicamentos, enfermedades en plantas y preocupaciones de saneamiento. La División de Sanidad Animal de Neogen es líder en productos de bioseguridad en todo el mundo, pruebas de genómica animal y la fabricación y distribución de una variedad de productos para la salud animal, incluidos diagnósticos, productos farmacéuticos e instrumentos veterinarios.

###

\* Esta información es presentada en español solamente para propósitos de traducción.