



# REVEAL® Q+ MAX PARA DON

**POR FAVOR, LEA COMPLETAMENTE LAS INSTRUCCIONES DEL KIT ANTES DE REALIZAR LA PRUEBA.**

## Materiales proporcionados:

- 25 Tiras de prueba Reveal® Q+ MAX para DON
- 25 Recipientes cónicos de muestra rojos
- 25 Recipientes de muestra transparentes
- 02 Botellas con etiqueta verde de diluyente de muestra
- 25 Paquetes de extracción acuosa MAX 1
- Instrucciones de uso

**Número de producto: 8388**

**Umbral: 0.3–30 ppm**

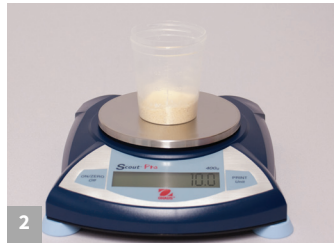
**Tiempo: 3 minutos**

**Llame al +1.800.234.5333 para hacer un pedido o visite [NEOGEN.com](http://NEOGEN.com)**

## Procedimiento



1 Introduzca valores en el lector Reveal® AccuScan® Gold.



2 Obtenga una muestra representativa. Muela y pese una muestra de 10 g.



3 Añada el contenido de un paquete MAX 1 a la muestra.



4 Añada 50 mL de agua destilada o desionizada a la muestra.



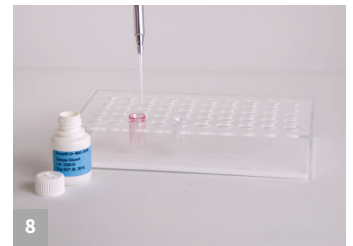
5 Agite vigorosamente por 3 minutos o licue por 1 minuto.



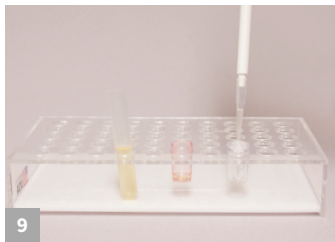
6 Deje reposar, filtre y recolecte un mínimo de 3 mL de filtrado.



7 Añada 100 µl de extracto de muestra al recipiente de dilución rojo.



8 Añada 1000 µl de diluyente de muestra al recipiente de dilución rojo y mezcle hacia arriba y hacia abajo 5 veces.



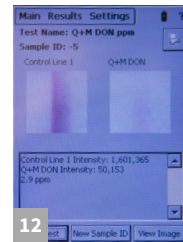
9 Transfiera 100 µl de extracto de muestra diluido al recipiente de muestra.



10 Coloque una nueva tira Reveal Q+MAX para DON en el recipiente de muestra. Ajuste el cronómetro a 3 minutos.



11 Retire rápidamente a los 3 minutos e interprete los resultados usando el lector Reveal AccuScan Gold.



12 Los resultados se muestran en el AccuScan Gold. Nota: Las muestras superiores a 6 ppm necesitan ser diluidas y analizadas nuevamente.



Llame al +1.800.234.5333 para hacer un pedido o visite [NEOGEN.com](http://NEOGEN.com)

# Reveal® Q+ MAX para DON

Extracción acuosa

*Número de producto: 8388*

## Información para hacer pedidos

8388 Reveal® Q+ MAX  
para DON  
AccuScan Gold



## Materiales recomendados no incluidos

Artículo de NEOGEN	Materiales de extracción
9428, 9428B	Recipientes para recolección de muestra con tapas, 125 mL
9421, 9421B	Tubos para recolección de muestra con tapas
9420, 9429, 9519	Jeringuillas con filtro, papel de filtro Whatman #4 o equivalente
9330	Centrífuga, mini
9172	Tubos de microcentrífuga
9448, 9447	Bomba dispensadora o cilindro graduado
9401, 9453	Trituradora Agri-Grind o equivalente
9427	Balanza capaz de pesar 5–50 gramos $\pm$ 0.1 g
9426, 9452	Cronómetro
9475	Gradilla para recipientes de muestra Reveal
9860, 9290	Pipeteador, 100 $\mu$ L
9407, 9410, 9417	Puntas de pipeta, 1–200 $\mu$ L
9463	Pipeteador, 100–1,000 $\mu$ L
9464, 9487	Puntas de pipeta, 100–1,000 $\mu$ L
—	Agua destilada o desionizada
8089	Paquetes de extracción acuosa MAX 1
8089G	Paquetes de extracción acuosa MAX 1–G50

## Analice con confianza

NEOGEN® presenta Reveal® Q+ MAX para DON, una prueba cuantitativa de flujo lateral, fácil de usar, que proporciona una precisión incomparable en solo tres minutos.

La nueva extracción acuosa común de la prueba permite a los probadores usar una sola extracción y analizar cualquiera de los seis kits para micotoxinas, ahorrando tiempo en el proceso de extracción. Le tecnología innovadora del kit para DON produce resultados precisos y reproducibles.

- **Simple** extracción a base de agua
- **Rápido** tiempo para resultados
- **Conveniente** almacenamiento temperatura ambiente

