

# Reveal® Q+ MAX para Aflatoxina

DESCARGUE Y LEA COMPLETO LAS INSTRUCCIONES DEL KIT ANTES DE REALIZAR LA PRUEBA.



## Materials incluidos:

25 tiras de prueba Reveal® Q+ para Aflatoxina  
25 pozos rojos para dilución de muestra  
25 pozos transparentes de muestra  
01 frasco de diluyente de muestra  
25 sobres MAX 2 para extracción acuosa

Número de producto: 8088

Rango: 3–50 ppb

Tiempo de la prueba: 6 minutos

Llame al +1 800 234 5333 para hacer un pedido o visite [neogen.com](http://neogen.com)

## Procedimiento



1 Prepare la prueba introduciendo los valores en el lector AccuScan® Gold.



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



3 Añada el contenido de 1 sobre de MAX 1 a la muestra.



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



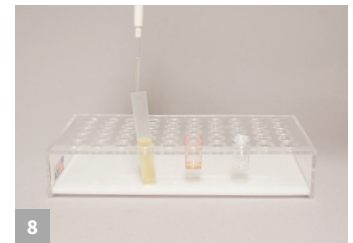
5 Agite vigorosamente durante 3 minutos o mezcle durante 1 minuto.



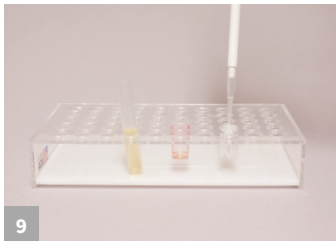
6 Deje reposar, después filtre y recolecte como mínimo 3 mL de filtrado.



7 Añada 100 µL del extracto de muestra a un recipiente rojo de dilución.



8 Añada 100 µL del diluyente de muestra al recipiente rojo de dilución y mezcle aspirando y expulsando con una pipeta 5 veces.



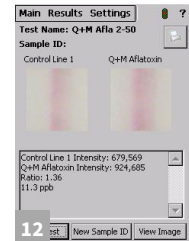
9 Transfiera 100 µL del extracto de muestra diluido a un recipiente de muestra.



10 Coloque una nueva tira Reveal Q+ MAX para Aflatoxina en el recipiente de muestra. Configure un cronómetro para 6 minutos.



11 Retire la tira rápidamente a los 6 minutos e interprete los resultados utilizando el lector AccuScan Gold.



12 Los resultados se muestran en el AccuScan Gold. Nota: Las muestras mayores que 50 ppb se deben diluir y volver a ejecutar.



Llame al +1 800 234 5333 para hacer un pedido o visite [neogen.com](http://neogen.com)

# Reveal<sup>®</sup> Q+ MAX para Aflatoxina

Extracción acuosa

Número de producto: 8088

FGIS 2022-165

## Información para hacer pedidos

8088 Reveal Q+ MAX para  
Aflatoxina

AccuScan<sup>®</sup> Gold



## Materiales recomendados, no proporcionados

Neogen #	Descripción del producto
9428, 9428B	Recipientes de 125 mL con tapas para recolección de muestras
9421, 9421B	Tubos con tapas para recolección de muestras
9420, 9429, 9519	Jeringas con filtro, papel de filtro Whatman #4 o equivalente
9330	Mini centrífuga
9172	Tubos de micro centrífuga
9448, 9447	Bomba de dosificación o probeta graduada
9401, 9453	Molino agri-grind o equivalente
9427	Balanza capaz de pesar 5-50 g ± 0.1 g
9452	Cronómetro
9475	Gradilla para vasos de muestra Reveal
9290, 9860	Pipeta 100 µL
9407, 9410, 9417	Puntas para pipeta 1-200 µL
—	Agua destilada o desionizada
8089	MAX 1 para extracción acuosa
8089G	MAX 1-G50 paquetes para extracción acuosa

## Prueba con confianza

Neogen<sup>®</sup> introduce Reveal<sup>®</sup> Q+ MAX para Aflatoxinas, una prueba cuantitativa de flujo lateral y fácil de usar, que brinda una precisión sin igual en solo seis minutos.

La extracción acuosa común de la nueva prueba permite a los evaluadores utilizar una sola extracción y evaluar cualquiera de seis kits de micotoxinas, ahorrando tiempo en el proceso de extracción. La tecnología innovadora de los kits para aflatoxina produce resultados precisos y reproducibles.

- Método simple de extracción acuosa
- Resultados en muy poco tiempo
- Mejor reactividad cruzada

