

REVEAL® Q+ PARA OCRATOXINAS

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



Materiales incluidos:

25 tiras de prueba Reveal® Q+ para Ocratoxinas
25 recipientes rojos para dilución de muestra
25 recipientes para muestra
01 frasco de diluyente de muestra

Número de producto: 8685

Umbral: 2–20 ppb

Tiempo de la prueba: 9 minutos

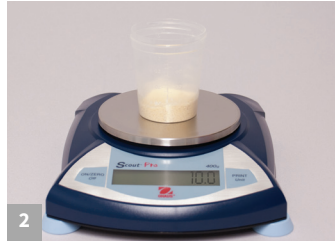
Llame al 800.234.5333 para hacer un pedido

o visite NEOGEN.com

Procedimiento



1 Prepare la prueba ingresando el código QR en el lector AccuScan® Gold.



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



3 Agregue a la muestra 40 mL de metanol.



4 Agite vigorosamente durante 3 minutos o mezcle durante 1 minuto



5 Deje asentar, después filtre.



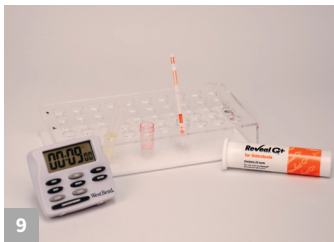
6 Transfiera 200 µL al recipiente rojo de dilución.



7 Añada 100 µL de extracto de muestra al recipiente rojo de dilución y mezcle aspirando y expulsando con una pipeta 5 veces.



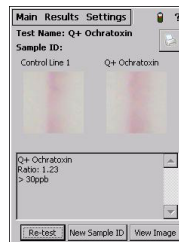
8 Transfiera 100 µL al recipiente de muestra.



9 Coloque una nueva tira Reveal para Ocratoxinas en el recipiente de muestra. Configure un cronómetro para 9 minutos.



10 Retire la tira exactamente a los 9 minutos e interprete los resultados utilizando el lector AccuScan Gold.



Los resultados se muestran en el lector AccuScan Gold.



Reveal[®] Q+ para Ocratoxinas

Extracción acuosa

Número de producto: 8685

Información para hacer pedidos

8685 Reveal Q+
para Ocratoxinas
AccuScan[®] Gold



Prueba con confianza

NEOGEN[®] presenta Reveal[®] Q+ para Ocratoxinas, una prueba rápida cuantitativa de flujo lateral y fácil de usar que brinda una exactitud sin igual en solo 9 minutos.

Reveal Q+ para Ocratoxinas es tecnología innovadora que otorga resultados cuantitativos exactos y reproducibles.

- Método **simple** de extracción acuosa
- **Resultados** en muy poco tiempo
- **Fácil** de usar

Materiales recomendados no incluidos

NEOGEN #	Descripción del artículo
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 n.º 4 o equivalente
9330	Minicentrífuga
9172	Tubos de microcentrifuga
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
9426, 9452	Temporizador
9475	Gradilla para recipientes de muestra Reveal
9860, 9272, 9278	Pipeta, 100 µL
9464, 9487	Puntas para pipeta 1-200 µL
9488	Pipeta, 200 µL
—	Agua destilada o desionizada

