

REVEAL Q+ MAX PARA T2/HT-2



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

Materiales proporcionados:

25 tiras de prueba Reveal Q+ MAX para T2/HT-2
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: 8288

Umbral: 50-500 ppm

Tiempo: 5 minutos

Llame al +1 (800) 234 5333 para hacer un pedido o visite NEOGEN.com

Procedimiento



1 Introduzca valores en el lector Reveal AccuScan® Gold.



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



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



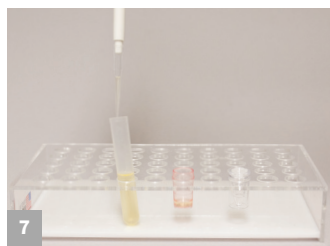
4 Añada 50 mL de agua destilada o desionizada a la muestra.



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



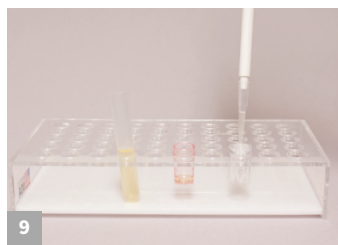
6 Deje reposar, filtre y recolecte un mínimo de 3 mL de filtrado.



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



8 Añada 1500 µl de diluyente de muestra al recipiente de dilución rojo y mezcle hacia arriba y hacia abajo 5 veces.



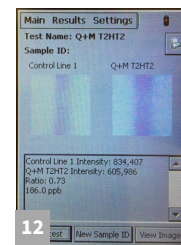
9 Transfiera 100 µl de extracto de muestra diluido al recipiente de muestra.



10 Coloque una nueva tira Reveal Q+MAX para T2/HT-2 en el recipiente de muestra. Ajuste el cronómetro a 5 minutos.



11 Retire rápidamente a los 5 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 500 ppb necesitan ser diluidas y analizadas nuevamente.



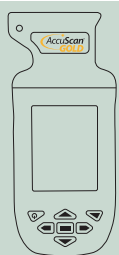
Llame al +1 (800) 234 5333 para hacer un pedido o visite NEOGEN.com

Reveal[®] Q+ MAX para T2/HT-2

Número de producto: 8288

Información para hacer pedidos

9595 Lector AccuScan Gold o lector AccuScan Pro



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 ± 0.1 g
9426, 9452	Cronómetro
9475	Gradilla para recipientes de muestra Reveal
9860, 9290	Pipeteador, 100 µL
9407, 9410, 9417	Puntas de pipeta, 1–200 µL
9464, 9487	Puntas de pipeta, 100–1,000 µL
9336	Pipeteador, 500 µL
—	Agua destilada o desionizada
8089	Lector AccuScan Gold
8089G	MAX 1–G50 aqueous extraction packets

Prueba con confianza

NEOGEN presenta Reveal Q+ MAX para T2/HT-2, una prueba cuantitativa de flujo lateral, fácil de usar, que proporciona una precisión incomparable en solo 5 minutos. La prueba utiliza una extracción común MAX que permite a los usuarios procesar un extracto de muestra y analizar cualquiera de las seis micotoxinas. La extracción acuosa elimina la necesidad de materiales peligrosos, y su tecnología innovadora proporciona resultados precisos y reproducibles.

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

