

# REVEAL® Q+ PARA T-2/HT-2

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



## Materiales incluidos:

25 tiras de prueba Reveal® Q+ para T-2/HT-2  
25 recipientes rojos para dilución de muestra  
25 recipientes transparentes de muestra  
02 frascos de diluyente de muestra

Número de producto: 8285

Umbral: 50–600 ppb

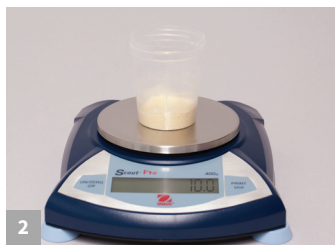
Tiempo de la prueba: 6 minutos

Llame al 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. Muela y pese una muestra de 10 g.



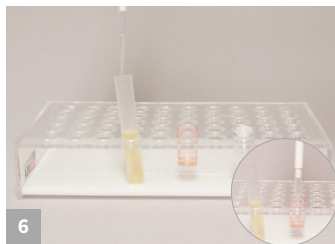
3 Añada 100 mL de agua destilada o desionizada a la muestra.



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



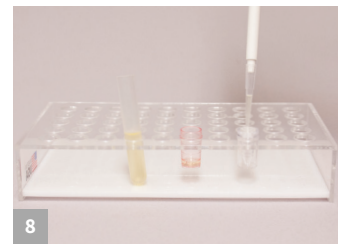
5 Deje asentar, después filtre o centrifugue, y recolecte como mínimo 3 mL de filtrado.



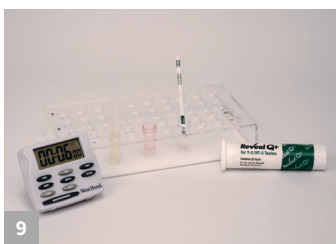
6 Añada 500 µL de diluyente de muestra al recipiente rojo de dilución y mezcle aspirando y expulsando con una pipeta 5 veces.



7 Transfiera 100 µL al recipiente rojo de dilución.



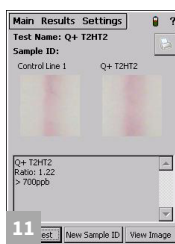
8 Transfiera 100 µL de extracto de muestra diluido a un recipiente transparente de muestra.



9 Coloque una nueva tira Reveal para T-2/ HT-2 en el recipiente de muestra. Configure un cronómetro para 6 minutos.



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



11 Los resultados se muestran en el lector AccuScan Gold. Las muestras mayores a 600 ppb se deben diluir y volver a evaluar.



Llame al 800.234.5333 para hacer un pedido o visite [NEOGEN.com](http://NEOGEN.com)

# Reveal<sup>®</sup> Q+ para T-2/HT-2

Número de Producto: 8285

## Información para hacer pedidos

8285 Reveal<sup>®</sup> Q+  
para T-2/HT-2  
AccuScan Gold



## Prueba con confianza

NEOGEN<sup>®</sup> presenta Reveal<sup>®</sup> Q+ para T-2/HT-2, una prueba rápida cuantitativa de flujo lateral y fácil de usar que brinda una exactitud sin igual en solo seis minutos.

Reveal Q+ para T-2/HT-2 es tecnología innovadora que otorga resultados cuantitativos exactos y reproducibles.

- Método **simple** de extracción acuosa
- **Resultados** en muy poco tiempo
- **Conveniente** almacenamiento a temperatura ambiente

## Materiales Recomendados no Incluidos

N.º de NEOGEN	Descripción del Artículo
9428, 9428B	Recipientes de recolección de muestra de 125 mL con tapas
9421, 9421B	Tubos con tapas para recolección de muestras
9420, 9429 y 9519	Jeringas con filtro, papel de filtro Whatman n.º 4 o equivalente
9330	Centrífuga, mini
9172	Tubos de microcentrífuga
9448 y 9447	Bomba de dosificación o probeta graduada
9401 y 9453	Molino Agri-Grind o equivalente
9427	Balanza capaz de pesar 5–50 g ± 0.1 g
9426 y 9452	Temporizador
9475	Gradilla para recipientes de muestra Reveal
9860 y 9290	Pipeta, 100 µL
9407, 9410 y 9417	Puntas para pipeta 1–200 µL
9336	Pipeta, 500 µL
9464 y 9487	Puntas para pipeta 200–1000 µL
—	Agua destilada o desionizada

