

REVEAL® Q+ MAX PARA T-2/HT-2

BAIXE E LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES DO KIT ANTES DE REALIZAR O TESTE.



Materiais fornecidos:

25 tiras de teste Reveal® Q+ MAX para T-2/HT-2
25 recipientes vermelhos para a diluição da amostra
25 recipientes transparentes para amostras
02 frascos com rótulo verde de diluente de amostra
25 embalagens de Extração Aquosa MAX 1

Número de produto: 8288

Limite: 50-500 ppb

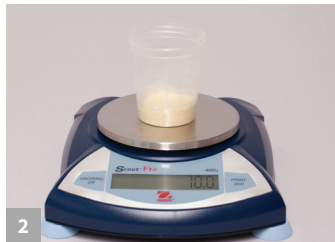
Tempo do teste: 5 minutos

Para comprar, ligue para +1 (800) 234-5333 ou acesse NEOGEN.com

Procedimento



1 Insira o código de barras no leitor Reveal AccuScan® Gold.



2 Obtenha uma amostra representativa. Triture e pese 10 g da amostra.



3 Adicione na amostra o conteúdo de 1 embalagem de MAX 1.



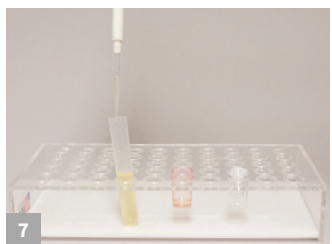
4 Adicione 50 mL de água destilada ou deionizada na amostra.



5 Agite vigorosamente por 3 minutos, ou com um liquidificador por 1 minuto.



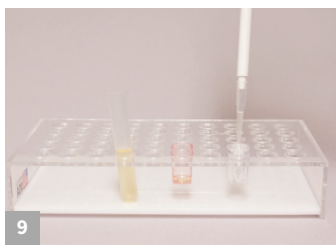
6 Deixe o material decantar e depois filtre, coletando um mínimo de 3 mL do filtrado.



7 Adicione 100 µL do extrato da amostra ao recipiente vermelho.



8 Adicione 1500 µL do diluente de amostra ao recipiente vermelho de diluição e misture para cima e para baixo 5 vezes.



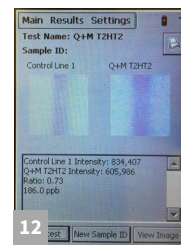
9 Transfira 100 µL do extrato da amostra diluída para um recipiente de amostra.



10 Coloque uma nova tira Reveal Q+MAX para T-2/HT-2 no recipiente de amostra. Ajuste o cronômetro para 5 minutos.



11 Remova imediatamente aos 5 minutos e interprete os resultados utilizando o leitor Reveal AccuScan Gold.



12 Resultados mostrados no AccuScan Gold. Obs: Amostras acima de 500 ppb devem ser diluídas e analisadas novamente.



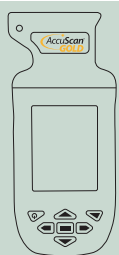
Para comprar, ligue para +1 (800) 234-5333 ou acesse NEOGEN.com

Reveal[®] Q+ MAX para T-2/HT-2

Número de producto: 8288

Informações para pedidos

9595 Leitor AccuScan[®] Gold ou
leitor AccuScan Pro



Materiais recomendados, não fornecidos

NEOGEN #	Descrição do item
9428, 9428B	Recipientes para a coleta de amostras com tampa, 125 mL
9421, 9421B	Tubos para a coleta de amostras com tampas
9420, 9429, 9519	Filtro seringa, papel filtro Whatman no 4 ou equivalente
9448, 9447	Dispensador automático ou proveta
9401, 9453	Triturador agri-grind ou equivalente
9427	Balança com capacidade de pesar 5–50 g ± 0,1 g
9426, 9452	Cronômetro
9475	Suporte para recipientes Reveal
9860, 9290	Pipeta, 100 µL
9407, 9410, 9417	Ponteiras, 1–200 µL
9463	Pipeta, 100–1000 µL
9464, 9487	Ponteiras, 100–1000 µL
9336	Pipeta, 100–1000 µL
—	Água destilada ou deionizada
8089	Embalagens de extração aquosa MAX 1
8089G	Embalagens de extração aquosa MAX 1–G50

Teste com confiança

A NEOGEN[®] apresenta Reveal[®] Q+ MAX para T-2/HT-2, um teste de fluxo lateral quantitativo de fácil uso que fornece precisão inigualável em apenas 5 minutos.

O teste utiliza a extração comum MAX que permite aos usuários processar um extrato de amostra e analisar qualquer uma das seis micotoxinas. A extração aquosa elimina a necessidade da utilização de materiais perigosos e sua tecnologia permite resultados precisos e reprodutíveis.

- **Simple**s extração à base de água
- Tempo de resultado **rápido**
- Armazenamento **conveniente** à temperatura ambiente

