

REVEAL® Q+ MAX PARA AFLATOXINA

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



Materiais fornecidos:

25 tiras de teste Reveal® Q+ MAX para aflatoxina
25 frascos vermelhos para diluição de amostra
01 frasco de diluente de amostra
25 pacotes MAX 1 para extração aquosa

Número do produto: 8088

Faixa: 3 a 300 ppb

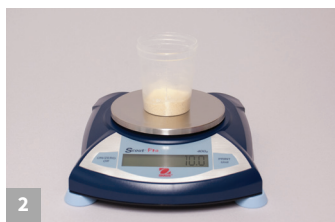
Tempo de teste: 6 minutos

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

Procedimento



1 Primeiramente, insira o código QR no leitor Raptor®.



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



3 Junte o conteúdo de 1 pacote de MAX 1 à amostra.



4 Acrescente 50 mL água destilada ou deionizada à amostra.



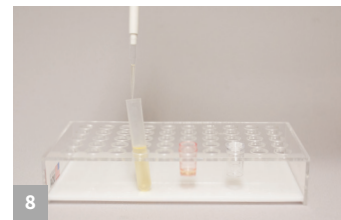
5 Agite vigorosamente durante 3 minutos ou misture durante 1 minuto.



6 Deixe assentar, depois filtre coletando no mínimo 3 mL de filtrado.



7 Adicione 250 µL do diluente da amostra a um frasco vermelho de diluição.



8 Acrescente 250 µL do extrato de amostra ao frasco vermelho de diluição e faça movimentos de inversão no frasco por 5 vezes.



9 Coloque uma tira de teste no cartucho Raptor.



10 Insira o cartucho no leitor Raptor.



11 Adicione 400 µL da amostra do frasco vermelho de diluição na parte de trás do cartucho Raptor. A leitura começará automaticamente.



12 Resultados mostrados no leitor Raptor. *Amostras com mais de 50 ppb deverão ser diluídas e testadas novamente.

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

Reveal[®] Q+ MAX para aflatoxina

Número do produto: 8088

Informações para pedidos

- 8088 Reveal[®] Q+ MAX para aflatoxina
- 8089 Pacotes MAX 1 para extração aquosa
- 9680 Plataforma Raptor[®]
- 9681 Cartuchos Raptor



Materiais recomendados, mas não fornecidos

Item NEOGEN	Materiais de extração
9428, 9428B	Recipientes de 125 mL com tampas para coleta de amostras
9421, 9421B	Tubos para coleta de amostra com tampas
9330	Minicentrífuga
9172	Tubos para microcentrífuga
9448, 9447	Bomba de dispensação ou proveta graduada
9401, 9453	Triturador Agri-Grind ou equivalente
9427	Balança capaz de pesar de 5 a 50 g ± 0,1 g
9426, 9452	Cronômetro
9475	Suporte para recipientes de amostra Reveal
9692	Pipetador, 250 µL
9693	Pipetador, 400 µL
9680	Sistema Raptor
9681	Cartucho Raptor
8089	Pacotes MAX 1 para extração aquosa
8089G	Pacotes MAX 1 G50 para extração aquosa
—	Água destilada ou deionizada

Teste com confiança

A NEOGEN[®] apresenta o Reveal Q+ MAX para aflatoxina, um teste quantitativo de fluxo lateral que é fácil de usar e oferece resultados com precisão inigualável em apenas 6 minutos. A extração aquosa do novo teste elimina a necessidade de usar materiais nocivos e sua tecnologia inovadora produz resultados precisos e reprodutíveis.

Com o sistema Raptor, você adiciona a amostra e deixa o sistema fazer o resto — o instrumento controla o volume, a temperatura e o tempo de execução do seu ensaio. O sistema permite adicionar 3 amostras de uma só vez.

- Extração à base de água **simplificada**
- Tempo até o resultado **acelerado**
- Reatividade cruzada **superior**

