

Reveal® Q+ MAX para Aflatoxina

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



Materiais fornecidos:

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

Número de produto: 8088

Limite: 3–50 ppb

Tempo de teste: 6 minutos

Para comprar, ligue para +1 800 234 5333 ou acesse neogen.com

Procedimento



1 Primeiro, insira o código no leitor AccuScan® Gold.



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



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



4 Adicione 50 mL água destilada ou deionizada à amostra.



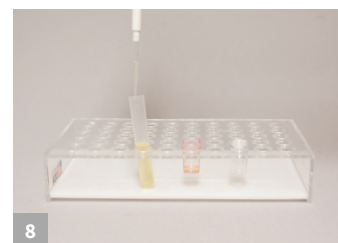
5 Agite vigorosamente durante 3 minutos ou misture durante 1 minuto.



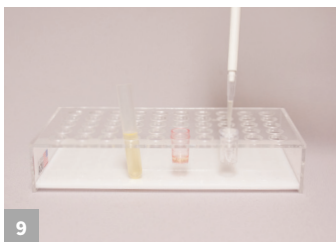
6 Deixe assentar, depois filtre coletando no mínimo 3 mL de filtrado.



7 Adicione 100 µL do extrato da amostra a um frasco de diluição vermelho.



8 Adicione 100 µL do diluente de amostra ao frasco de diluição vermelho e misture para cima e para baixo por 5 vezes.



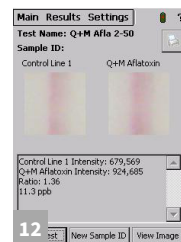
9 Transfira 100 µL do extrato de amostra diluído para um frasco de amostra.



10 Coloque uma tira nova de Reveal Q+ MAX para Aflatoxina dentro do frasco de amostra. Ajuste o cronômetro para 6 minutos.



11 Assim que passar o tempo determinado, remova a fita e leia os resultados com o leitor AccuScan Gold.



12 Resultados mostrados no AccuScan Gold. Obs: 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

Extração aquosa

Número de produto: 8088

FGIS 2022-165

Informações para pedidos

8088 Reveal Q+ MAX
para Aflatoxina
AccuScan[®] Gold



Teste com confiança

A Neogen[®] apresenta o Reveal[®] Q+ MAX para Aflatoxina, um teste quantitativo em fluxo lateral que é fácil de usar e oferece resultados com precisão inigualável em apenas seis minutos.

A extração aquosa comum do novo teste permite que os examinadores usem uma única extração e testem qualquer um dos seis kits de micotoxinas — economizando tempo no processo de extração. A tecnologia inovadora do kit de aflatoxina produz resultados precisos e reprodutíveis.

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

Materiais recomendados, não fornecidos

Neogen #	Descrição do item
9428, 9428B	Recipientes de 125 mL com tampas para coleta de amostras
9421, 9421B	Tubos de coleta de amostras com tampas
9420, 9429, 9519	Seringas com filtro, papel filtro Whatman #4 ou equivalente
9330	Mini centrífuga
9172	Tubos para micro centrífuga
9448, 9447	Bomba de dispensação ou proveta graduada
9401, 9453	Triturador agri-grind ou equivalente
9427	Balança capaz de pesar 5 a 50 g ± 0,1 g
9426, 9452	Cronômetro
9475	Suporte para recipientes de amostra Reveal
9860, 9290	Pipetador 100 µL
9407, 9410, 9417	Ponteiras para pipeta 1-200 µL
—	Água destilada ou deionizada
8089	Pacotes MAX 1 para extração aquosa
8089G	Pacotes MAX 1-G50 para extração aquosa

