

REVEAL® Q+ MAX PARA OCRATOXINA

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



Materiais fornecidos:

25 tiras de teste Reveal Q+ MAX para Ocratoxina
25 recipientes vermelhos para a diluição das amostras
25 recipientes transparentes para amostras
02 frascos com diluente de amostra
01 frasco com tampão de diluição
25 embalagens de extração aquosa MAX 1
Instruções de uso do kit

Número de produto: 8688

Limite: 2-100 ppb

Tempo de 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 gramas 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.



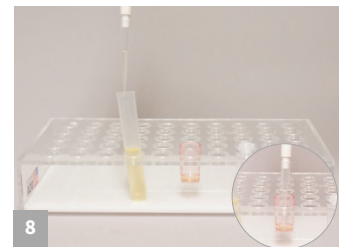
5 Agite vigorosamente por 3 minutos, ou com um misturador por 1 minuto.



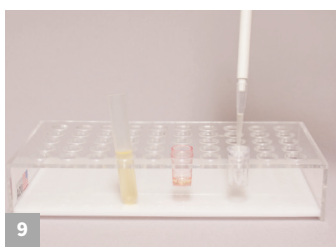
6 Deixe o material decantar e filtre coletando um mínimo de 3 mL do filtrado



7 Adicione 100 µl do diluente de amostra ao recipiente vermelho de diluição.



8 Adicione 200 µl do extrato de amostra ao recipiente vermelho e misture para cima e para baixo 5 vezes.



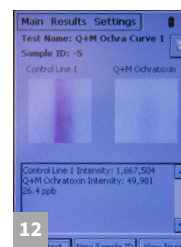
9 Transfira 100 µl do extrato da amostra diluída para um recipiente de amostra.



10 Coloque uma nova tira de teste Reveal Q+MAX para Ocratoxina no recipiente de amostra. Ajuste o cronômetro para 5 minutos.



11 Remova imediatamente aos 5 minutos e leia os resultados utilizando o Reveal® AccuScan® Gold.



12 Resultados mostrados no AccuScan® Gold. Amostras acima de 25 ppb devem ser diluídas e testadas novamente

*50ml de água destilada ou deionizada para: trigo, arroz, sorgo, milho e farelo de trigo. 40ml de água destilada ou deionizada para: cevada, aveia e café não tostado



Para comprar, ligue para +1.800.234.5333 ou acesse NEOGEN.com

Reveal[®] Q+ MAX para Ocratoxina

Número de producto: 8688

Informações para pedidos

8688 Reveal[®] Q+ MAX
para Ocratoxina
Leitor AccuScan Gold



Materiais recomendados porém não fornecidos

Item NEOGEN	Materiais de extração
9428, 9428B	Recipientes para a coleta de amostras com tampas, 125 mL
9421, 9421B	Tubos para a coleta de amostras com tampas
9420, 9429, 9519	Filtro seringa, papel filtro Whatman n° 4 ou equivalente
9330	Mini centrífuga
9172	Tubos para mini centrífuga
9448, 9447	Dispensador automático ou proveta
9401, 9453	Triturador Agri-Grind ou equivalente
9427	Balança capaz de pesar 5–50 gramas ± 0,1 g
9426, 9452	Cronômetro
9475	Suporte para recipientes Reveal
9860, 9290	Pipeta, 100 µL
9407, 9410, 9417	Ponteiras 1 - 200 µL
—	Água destilada ou deionizada
8089	Embalagens de extração aquosa MAX 1

Teste com confiança

A NEOGEN apresenta Reveal Q+ MAX para Ocratoxina, um teste de fluxo lateral de fácil uso e com resultados quantitativos, que fornece precisão inigualável em apenas 5 minutos. A nova extração aquosa do teste elimina a necessidade da utilização de materiais perigosos e sua tecnologia inovadora permite resultados precisos e reprodutíveis.

- **Simples** extração à base de água
- Tempo de resultado **Rápido**
- Armazenamento **Conveniente** em temperatura ambiente
- **Validado** em café não tostado e grãos

