





meça

a cor como seu olho a vê

O ColorFlex® EZ Tomato

Como todos os membros da família de produtos ColorFlex® EZ, o ColorFlex® EZ Tomato é construído especificamente para atender e exceder suas necessidades de medida de cor. Todo ColorFlex® EZ Tomato vem com 60 anos de experiência e inovação de controle de qualidade pela cor da HunterLab,

a verdadeira medida de cor do mundo.

Usando uma **geometria de 45º/0º**, o prático ColorFlex® EZ Tomato lhe proporciona o mais alta nível de controle de qualidade pela cor. Mais importante, ele permite que você

meça

a cor como seu olho a vê

O ColorFlex® EZ Tomato é projetado especificamente para medir a cor do tomate em toda sua forma processada – pasta/purê, molho, extrato, suco, bem como tomates frescos.

As escalas de cor do tomate fornecidas no firmware incluem:

- Gradação extrato de tomate (TPS),
- Molho de tomate
- Gradação (TSS),
- Gradação do ketchup (TCS),
- Gradação do suco de tomate (TJS)
- Razão a/b
- Índice de cor do tomate fresco (FTCI)

Novidade nesta versão - Índice de Licopeno

Outras escalas de cor importantes, incluindo

a cor **Hunter L,a,b** e a cor **CIE L*a*b***, também são fornecidas dentro do firmware, permitindo a capacidade de também usar seu ColorFlex® EZ Tomato para medir cor refletida de uma ampla variedade de amostras não tomate - líquidos, semissólidos, pós e sólidos.







Como com todos ColorFlex® EZs,

o ColorFlex® EZ Tomato

lhe oferece mais...

- Mais Simplicidade, com leitura de amostra de um toque
- Mais Conectividade, com 3 portas USB 2.0
- Mais Robustez, com um design ótico vedado para o ambiente industrial
- Mais Versatilidade, o ColorFlex® EZ Tomato vem por padrão com mais de 250 configurações de instalação, com uma variedade de parâmetros como:
- Escala de cor, índices, iluminante e ajustes das condições de medida do observador
- Valores de padrões
- Tolerâncias a passagem /falha
- Cálculo de média para medida mais precisa de amostras inconsistentes

Dentro de sua maleta impermeável de design personalizado estará tudo que você precisará para começar a medir valores de cor de tomate imediatamente...

- Instrumento ColorFlex® EZ Tomato
- Conjunto completo de blocos de calibragem e diagnóstico
- Azulejo cerâmico de tomate
- 2 copos de amostra de vidro
- Ajuste da porta para o copo de amostra
- Tampa opaca do copo de amostra



Azulejo cerámico de tomate

... todos com o apoio do melhor suporte ao cliente na indústria

e aprovado pelo **USDA**.



Para mais informações, visite www.hunterlab.com ou contate seu representante Hunterlab local.





Acessórios



04-4000-00

04-7209-00

Tampa opaca do copo de amostra

Proporciona desvio de luz para excluir a interferência de luz externa no copo de amostra.

Copo de amostra de vidro: 64 mm (2,5 pol.)

Vidro oticamente claro para apresentação simples de líquidos, grânulos e pellets.



04-6622-00

04-6623-10

Ajuste para o copo de amostra

64 mm (2,5 in) Projetada para segurar e posicionar o copo de amostra de vidro perfeitamente para medir pós, grânulos, pellets, pasta e líquidos com precisão.

32 mm (1.25 pol.) de diâmetro



A13-1014-294

Teclado Flexível USB

Teclado de 88 caracteres permite ao usuário inserir IDs diretamente no ColorFlex® EZ Tomato.

A13-1014-254 Leitor de código de barras USB

O leitor de código de barras escaneia IDs de produtos diretamente para o ColorFlex® EZ. Detectado automaticamente na porta USB.

Impressora USB

A impressora USB permite fazer cópia impressa das medidas. Requer um cabo USB padrão vendido separadamente. Usa papel de impressora térmica, vendido separadamente.



L02-1014-608

A13-1014-259

Maleta rígida, ColorFlex® EZ Tomato

Estojo de transporte rígido para ColorFlex® EZ Tomato.

