



The world's true measure of color

HunterLab

ColorFlex[®] EZ Citrus



Измерить
ЦВЕТ
как видит его
Ваш глаз



The ColorFlex® EZ Citrus

Как и все приборы семейства спектрофотометров ColorFlex EZ, ColorFlex® EZ Citrus целенаправленно разработан на удовлетворение потребностей соответствующих производств. Высокие требования к измерению цвета достигнуты на основании 60-летнего опыта фирмы HunterLab по контролю цвета.

Истинная мировая мера цвета

Используя геометрию 45°/0°, легкий в использовании ColorFlex® EZ Citrus обеспечивает вам высочайший уровень контроля качества цвета. Самое главное, он позволяет вам

Измерять

Цвет так,

Как видит его

Человеческий глаз

ColorFlex® EZ Citrus специально разработан, чтобы измерить цвет свежего и концентрированного апельсинового, грейпфрутового и лимонного соков.

Цитрусовые шкалы, включенные в программу прибора, содержат:

- Citrus Number – Цитрусовое число
- Citrus Redness – Цитрусовая Краснота
- Citrus Yellowness – Цитрусовая желтизна



Другие важные цветовые шкалы, включая

Hunter L,a,b и CIE L*a*b*,

также включены в программу работы прибора,

позволяя использовать ColorFlex® EZ Citrus,

чтобы измерить в режиме отражения цвет других образцов – жидкостей, порошков, полутвердых и твердых объектов.



Как и все модели ColorFlex® EZ

ColorFlex® EZ Citrus предлагает вам больше

- **Простоты** - при измерении нажатием одной кнопки
- **Связи** - с тремя 3 USB 2.0 портами
- **Прочности** - с герметичной конструкцией оптической части для работы в промышленных условиях
- **Универсальность** - стандарт с более чем 250 установками продукта, в том числе различных параметров, такие как:



- цветowych индексов, источника света и угла наблюдателя
- Значения стандартов
- Допуски "проходит/ не проходит"
- Усреднение - для наилучшей повторяемости измерений неоднородных образцов

Внутри дополнительного, разработанного для покупателей, водонепроницаемого чемодана будет все, что вам необходимо, чтобы немедленно начать измерения значений цитрусовых индексов....

- ColorFlex® EZ Citrus прибор
- Полный набор инструментов и стандартов для диагностики
- Калиброванный стандарт Orange Juice 4
- Держатель для пробирки с соком
- Зажим для образцов/ модель «порт-вперед»

..... все подкреплено лучшей поддержкой клиентов в отрасли



Аксессуары



A11-1011-510

Orange Juice Standards, Set of 6 (OJ1-OJ6)

Plastic and uncalibrated tubes with positioning screw. It is used for hitching the instrument to USDA's standards

Стандарты апельсинового сока. Комплект из 6 (OJ1-OJ6)
Пластиковые и некалиброванные пробирки с позиционным винтом. Используются для привязки прибора к стандартам USDA



D02-1011-127

Port Insert: Orange Juice Tube Holder

25 mm (1 inch) in diameter orange juice tube holder. It is used to hold sample tubes at the measurement port.

Вставка в порт: Держатель для пробирки с апельсиновым соком



D02-1010-459

Sample Clamp / Port Forward Stand

Securely holds the instrument in a port forward orientation. The sample clamp permits samples to be held flat against the sample port.

Зажим для образцов/ Положение «порт-вперед»



A13-1014-294

USB Flexible Keyboard

88 character keyboard allows user to enter IDs directly into ColorFlex® EZ Citrus. Sold separately.

USB гибкая клавиатура Продается отдельно.

A13-1014-254

USB Barcode Reader - USB считыватель штрих-кода

Сканер штрих-кода передает код продукта прямо на ColorFlex® EZ. Автоматически определяется на порте USB. Продается отдельно.

A13-1014-259

USB Printer USB Принтер

Позволяет распечатывать результаты измерения. Необходим стандартный USB кабель, продается отдельно. Использует термобумагу. Продается отдельно