



рішення для лабораторій



# ColorFlex<sup>®</sup> EZ Citrus



Вимірюйте  
колір  
таким, як його  
бачать ваші очі



## ColorFlex® EZ Citrus

Як і всі представники сімейства продуктів ColorFlex® EZ, ColorFlex® EZ Citrus спеціально створений для задоволення потреб у галузі вимірювання кольору. За кожним приладом ColorFlex® EZ Citrus стоїть більш ніж 60-річний досвід розробок та інновацій компанії HunterLab - визнаного світового лідера у вимірі кольору.

### Найточніше у світі вимірювання кольору.

Використовуючи геометрію 45°/0°, простий у використанні ColorFlex EZ Citrus забезпечує найвищий рівень контролю якості кольору. Найважливіше, що він дозволяє вам

### Вимірюйте колір

таким, як його

бачать ваші Очі

Прилад ColorFlex® EZ Citrus спеціально розроблений для вимірювання кольору свіжого та концентрованого апельсинового, грейпфрутового та лимонного соків.

Шкали кольору цитрусів, представлені в програмному забезпеченні, включають:

- Citrus Number - Число цитрусових
- Citrus Redness - Червоність цитрусових
- Citrus Yellowness - Жовтизна цитрусових



Інші важливі колірні шкали, включаючи Hunter L,a,b та CIE L\*a\*b\*, входять до складу вбудованого програмного забезпечення, що дозволяє використовувати ColorFlex® EZ Citrus для вимірювання в режимі відображення кольору широкого діапазону нецитрусових зразків - рідин, напівтвердих, порошкоподібних та твердих речовин.



Як і всі ColorFlex® EZ,

## the ColorFlex® EZ Citrus

пропонує Вам більше...

- **Більше простоти:** з виміром зразка в один дотик
- **Більше можливостей підключення:** з трьома портами USB 2.0
- **Більше витривалості:** з герметичною оптичною конструкцією для використання у промислових умовах
- **Більше універсальності:** стандарти з більш ніж 250 параметрами продукту, включаючи різні параметри, такі як:
  - Налаштування шкали кольору, індексів, джерела світла та кута спостерігача
  - Значення стандартів
  - Допуски на проходження/непроходження
  - Усереднення - для більшої повторюваності вимірів неоднорідних зразків



Всередині опціонального, спеціально розробленого водонепроникного футляра для перенесення є все необхідне, щоб негайно приступити до вимірювання значень кольору цитрусових...

- Прилад ColorFlex® EZ Citrus
- Повний набір інструментів та стандартів для діагностики
- Калібрований стандарт Orange Juice 4
- Тримач для пробірок з апельсиновим соком
- Затискач для зразків

... і все це підкріплено найкращою підтримкою клієнтів у галузі.





**A11-1011-510**

**Набір із 6 стандартів апельсинового соку (OJ1-OJ6)**

Пластикові та невідкалібровані пробірки з позиціонуючим ґвинтом. Використовується для підключення пристрою за стандартами USDA



**D02-1011-127**

**Тримач для пробірки з апельсиновим соком**

Тримач для пробірки з апельсиновим соком діаметром 25 мм (1 дюйм).

Використовується для утримання пробірок із зразками у вимірювальному порту.



**D02-1010-459**

**Затискач для зразка**

Надійно утримує пристрій у положення портом вперед.

Затискач для зразка дозволяє щільно притискати зразки до порту.



**A13-1014-294**

**Гнучка клавіатура USB**

Клавіатура на 88 символів дозволяє вводити ідентифікатори безпосередньо в ColorFlex® EZ Citrus.

**A13-1014-254**

**USB сканер штрих-коду**

Сканер штрих-кодів сканує ідентифікатори продуктів безпосередньо у ColorFlex® EZ Citrus. Автоматично виявляється через порт USB.

**A13-1014-259**

**USB-принтер**

USB-принтер дозволяє друкувати результати вимірювань. Потрібен стандартний кабель USB, продається окремо. Термопапір для принтера, що використовується, продається окремо.



рішення для лабораторій

вул. Січових Стрільців, 8, м. Бровари,  
Київська обл., 07400, Україна  
тел./факс: (044) 494 42 42 (call-центр)  
sales@hhr.ua, [www.hhr.ua](http://www.hhr.ua)