



# ColorFlex<sup>®</sup> EZ Tomato



测量颜色，  
如您所视



## ColorFlex® EZ Tomato

和 ColorFlex® EZ 系列的所有产品一样，ColorFlex® EZ Tomato 专门为满足顾客对番茄产品的测色需求而研制。

每一个ColorFlex® EZ Tomato 都拥有 HunterLab 公司——全球真正的测色公司——60 年颜色质量控制的经验和创新。

### 看清世界真色彩

采用 45°/0° 光学几何结构，ColorFlex® EZ Tomato 简单易用，为您提供高水平的颜色质量控制。更重要的是，它让您

# 测量颜色， 如您所视

ColorFlex® EZ Tomato 专门测量不同状态的番茄颜色，如番茄酱、番茄汁及新鲜番茄等。

物件中的番茄色标包括：

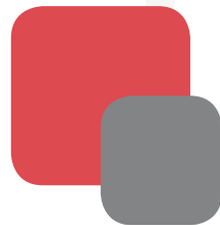
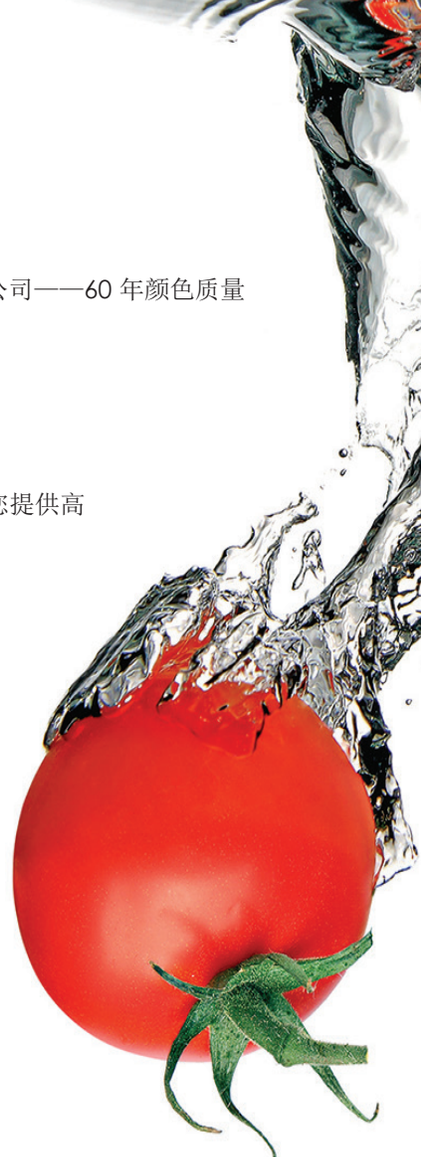
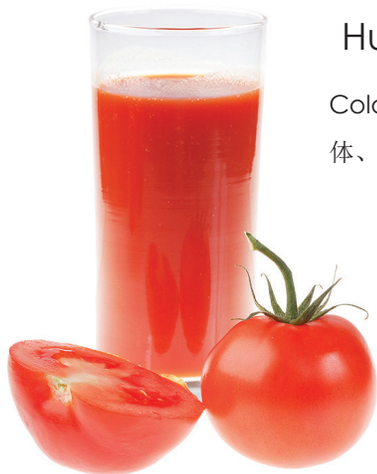
- 番茄酱指数 (TPS) ，
- 蕃茄酱
- 分值 (TSS) ，
- 番茄调味酱分值 (TCS) ，
- 番茄汁分值 (TJS)
- a/b比率
- 新鲜番茄颜色指数 (FTCI)

### 最新的测量指标 – 番茄红素指数

固件中也提供其他重要的色标，包括

Hunter L,a,b 色和CIE L\*a\*b\*色，

ColorFlex® EZ Tomato也可用于测量多种非番茄样品，如液体、半固体、粉末和固体的反射色度。



与所有 ColorFlex® EZ 一样，

## ColorFlex® EZ Tomato

为您提供更多……

- **较简易**，一触即可进行样品读取
- **可连接更多介面**，配备 3 个 USB 2.0 端口
- **耐用性**，具备适于工业环境的密封光学设计
- **更具多样性**。ColorFlex® EZ Tomato 内附 250 多种设置，包含多项参数，如：

- 色阶、指数、光源及观测仪测量条件设置
- 标准值
- 合格/不合格公差
- 计算平均值 - 用于不一致样品的更精确测量

在其轻便的手提箱中，您可以找到所有测量番茄颜色的器材：

- ColorFlex® EZ Tomato 仪器
- 整套校准和诊断色板
- HunterLab 番茄色板
- 2 只样品玻璃杯
- 样品杯端口插件
- 不透明样品杯盖



HunterLab 番茄色板

……均有业内最好的客户支持并受美国农业部认可。

若要了解更多资讯，请浏览 [www.hunterlabcolor.cn](http://www.hunterlabcolor.cn) 或与我们联系。



# 配件



**04-4000-00**

**样品杯不透明盖**

提供遮光罩，以排除外来光源对样本杯的干扰。

**04-7209-00**

**玻璃样品杯: 64 毫米 (2.5 英寸)**

透亮的玻璃杯，以量度液体、粉末、颗粒和球状的样品。



**04-6622-00**

**样品杯端口插件**

64 毫米 (2.5 英寸) 设计用于精准放置和固定玻璃样品杯，测量粉末、颗粒、团粒、膏状和液体样品。

**04-6623-10**

**32毫米 (1.25英寸) 测口片**



**A13-1014-294**

**USB键盘**

用户使用具有 88 个字母键的键盘，能够直接输入 ID 至 ColorFlex® EZ Tomato。

**A13-1014-254**

**USB条码扫描器**

条码扫描器扫描产品 ID 至仪器，并自动检测出来。

**A13-1014-259**

**USB打印机**

允许数据打印出来，需要标准 USB 数据线和热敏纸，两者单独出售。



**L02-1014-608**

**ColorFlex® EZ Tomato 专用硬面手提箱**

硬面手提箱，用于ColorFlex® EZ Tomato。

• 其它配件及夹具现正有售

内容如有更改，恕不另行通知。