



MiniScan[®] EZ



颜色测量
如你所见





MiniScan® EZ 机身设计精密，坚实耐用且便携，让您可轻松地在车间、生产线、仓库和室外使用。以其独一无二的稳定性，测量样品的真实颜色、两个样本之间的色差、标准产品与试样之间的色差。它符合任何行业对于颜色测量的标准。

应用于

油漆薄片

挤出塑料件

小饼

球状

壁板

牛排

装饰材料

纸张

不透明
固体

玻璃

布

金属

肉类

地毯

纱线

瓷砖

纤维包装

半透明
固体

塑胶部件

线

塑胶饰板

包装材料

嵌条

简单易用

- 符合人体工程学设计，操作简单，不易出错
- 可单手操作，只需手指按钮，即可测量
- 根据输入的允差或自动允差，方便进行通过/不通过判定
- LCD液晶大屏幕易于阅读，并可旋转不同画面角度：0°、90°、180°和 270°
- 机身轻巧，包括电池，重量仅为1千克



高精度

- 提供 45°/0° 及 d/8° 积分球两种光学系统的选择；两者皆有大面积、小面积测试口选择。每台设备都配有仪器检测板：白板、黑板、绿板。
- 可显示颜色数据，色差数据，光谱数据，光谱图（反射率曲线）
- 测量范围400nm~700nm，波长间隔10nm



主要特点

- 及时准确的测量数据，并保存在仪器内存，便于打印或导出到电脑
- 可配合EasyMatch® QC测色软件使用，有100个产品设置界面可选
- 每个产品设置可以设置下列参数：



- 色度标尺
- 色度指数
- 光源和观察者
- 测试样品的颜色值可指定为标样数据
- 设置允差来衡量产品的合格/不合格
- 对不规则或不均匀的样品取平均值以确保测试的准确性
- 显示不同格式的数据类型



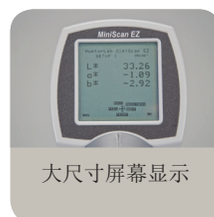
人体工程学握柄



拇指单指按压控制



大面积及小面积可选



大尺寸屏幕显示

HunterLab及上海信联

HunterLab一直专注于研发颜色测量技术，拥有超过60年的经验及智慧。上海信联公司是美国HunterLab公司的中国区官方授权代理，专职经营HunterLab颜色品质管理系统。负责该产品在中国的售前售后及维修等工作。上海信联公司在各行各业 积累了颇为丰富的颜色应用经验，为用户提供准确的颜色解决方案。

若要了解更多资讯，请浏览 www.shanion.com 或与我们联系:021-64850134



微信扫一扫!

配件



D02-1014-416 **MiniScan® EZ-4500L** 潮湿样品专用测口套件

可以测量潮湿涂层，这款配件还包括一个可更换端盖的 A02-10140-431 底座。



D02-1014-436 **420**纳米紫外滤镜测口

这款配件同时也配置一个可以调整的底座 A02-1014- 437，配有 420 纳米紫外滤镜测口。紫外滤镜可摒除荧光增白剂对纸张、塑料及纺织品等产品的颜色影响。



D02-1014-367 测口套件

这套配件同时也配置了可调整的底座A02-1014-374，带玻璃的测口可以防尘防潮。



测口定位器

D04-1015-329 测口定位器, **45/0 LAV**

D04-1015-330 测口定位器, **45/0 SAV**

D04-1015-331 测口定位器 漫射

配合仪器进行准确样品测量。

该装置使用十字模板，对齐待测量的平面样品区域，以作出精准测量。



A13-1014-294 **USB**键盘

用户使用具有 88 个字母键的键盘，能够直接输入名称至仪器。

A13-1014-254 **USB**条码扫描器

条码扫描器扫描产品名称至仪器，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。。