

小蒙智能测色仪产品介绍



一、 产品简介

小蒙智能移动测色仪是专门针对品牌商、面料商、印染厂等客户研发的一款智能手持型测色仪。作为专业智能测色工具，通过与蒙克旗下多款软件系统联动协同，测得织物反射率数据，通过颜色的数字化解决方案实现从设计到生产各个环节颜色信息的准确性与快反。

二、 产品优势

1. 精准稳定的分光测量

采用积分球式分光测色原理，D/8 漫射照明，符合 CIE、GB、ISO 相关标准，确保测量准确性和稳定性。

2. 强大的软件管理功能

与蒙克开发的面向供应链的多种软件搭配使用，实现颜色数字化的精准传递，并确保一致性。

3. 颜色可量化的工具

为测量样品提供精准的光谱曲线数据和 Lab 值,兼容多光源:D65、CWF、TL83, TL84, U3000 等,支持 CIE DE, DEcmc, DLab、DLCH 等色差

4. 移动便捷性

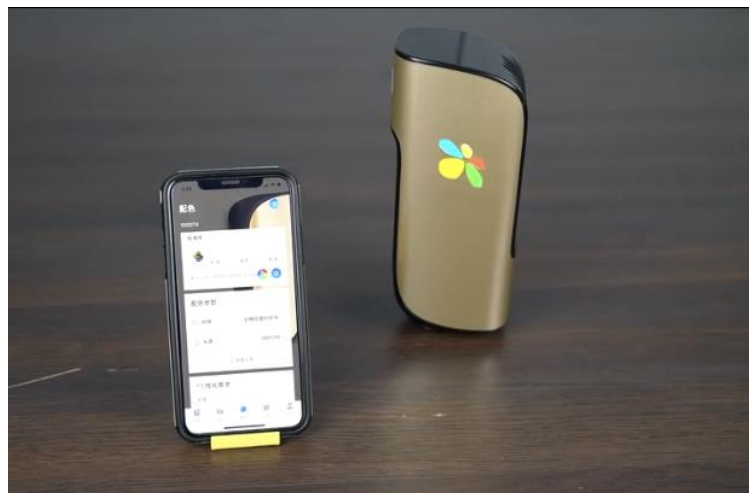
时尚便携,通过蓝牙与 APP 互联,自动监测使用环境温度、湿度并提示校正,随时随地获取颜色数据

三、 产品功能 (以与 ColorLink+联动为例)

1. 配色功能

在联动软件的配色界面,您可以通过小蒙智能移动测色仪测量或选取色样数据。在配色参数中您可以设置不同的织物及多个光源。APP 根据您的条件,推荐满足符合跳灯要求的配色方案,并给出各光源下的 M、I 值及牢度的等级评估。您还可以点击配方右侧的下拉按钮查看更多相似产品。点击“收藏”即可保存该配色方案

同时,可以满足用户个性化需求,您可以设定或变更牢度的要求,根据不同的牢度及环保指标要求,来获取满足要求的优选配色方案,并给出相关色牢度等级评估。



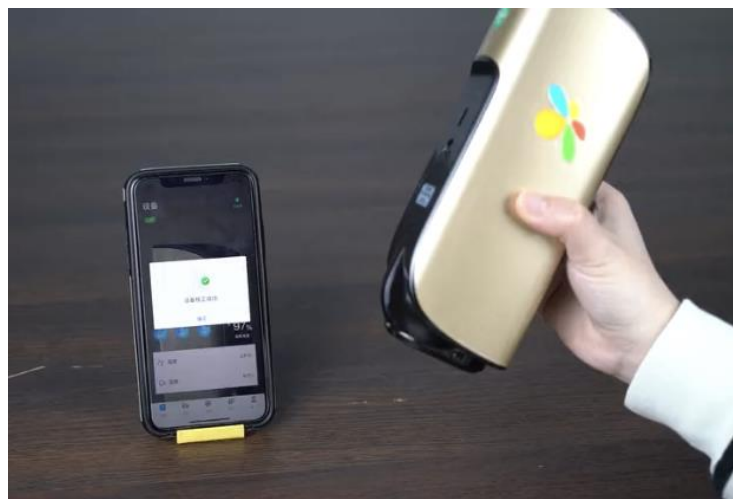
2. 品控功能

在品控界面，您可通过右上角的“参数设置”按钮，设置每次测量的次数，按需来建立品控标准，通过小蒙智能移动测色仪测量，获取标准样及任意数量批次样的颜色数据，您也可以选择已有的标准样、批次样、预置色库、自有色库来比对色差，APP 会根据设置的色差范围自动判断是否合格，计算出各光源下的色差，并给出色光偏向示意图，点击品控结果即可查看各光源下的色差明细数据及 M、I 值并保存品控记录。



3. 校正功能

智能移动测色仪“小蒙”通过蓝牙对与对应软件进行匹配连接和操控，链接成功后根据软件提示对“小蒙”进行黑白校正，校色成功后即可正常测色。



四、 **购买渠道** (联系我们)

公司: 上海蒙克信息科技有限公司

服务热线: 400-1618-308

合作邮箱: marketing@munktech.com