





# 測量顏色, 如您所視

#### 智慧测色,适用与您

- 以您的样品原本状态来进行测量
- 快捷,无需费心来准备样品
- 无需通过塑料或玻璃盛盘来进行测量
- 不忙乱,缩短清理时间
- 更快捷,更简单,一键式颜色测量
- 准确并一致的真实颜色结果







## HunterLab谣距接入支援在启动后 (包一年订购服务)

HunterLab 的独特遥距接入支援 (RAS) 工具能令 HunterLab 的技术支援团队直接 连接您的仪器作出诊断,更新软件和即时陪训操作员。

若需要更多了解,请连接: https://www.hunterlab.com/remote-access-support.html



### 箱子里装了什么 - 任何一件物件都正合您的需要。



Aeros 反射分光测色仪







参考标准件保存盒内包含:

经校正的标准白板 (美国国家标准暨技术研究院 NIST溯源证书) 诊断用的标准绿色板 黑色玻璃

两个样品盘:

30.5 厘米 (12英寸) 直径 x 2.54厘米 (1英寸) 深 15.2 厘米 (6英寸) 直径 x 2.54厘米 (1英寸) 深

电源线 (110/220 V)

欲了解更多信息,请询问 www.hunterlab.com 或者联系您当地的 HunterLab 代表。

HunterLab and Aeros (pat. pend.) are Trademarks of Hunter Associates Laboratory, Inc. Content subject to change without notice





# 智能通信 - 一体化技术



#### 智慧测量颜色的方法

测量具光滑表面的样品对众多测色仪来说是一件轻易而举的事。但怎样测量那些具不规则, 很粗糙,不均匀表面的样品呢?











要您改变您的样品来迁就您的测色仪,倒不如我们打造 Aeros 来应付您的样品。

## 智能探头-智能。简单。精确。



#### 自动高度定位

将智能测色器定位到理想的样本高度并自动按实际 高度变化调整



#### 突破性 "一键式" 颜色测量

减少操作员学习时间,增加工 作流程和生产力

# 智能样品平台-不烦复。不费时。

简单地把样本放好就可点击测量







样本会自动在SMART智能 探头下旋转

- 5 秒,35个测量值, 27.5 平方英寸的样品 测量面积。

测量比任何仪器的测量面积还 大的最大样本面积特性能 提供最高的测量精度和 一致性。