

3NH 分光测色仪NS-800 分光仪NS800 测色仪NS800

产品名称	3NH 分光测色仪NS-800 分光仪NS800 测色仪NS800
公司名称	深圳市共赢电子科技有限公司
价格	15800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:NS-800NS800
公司地址	深圳市宝安区沙井街道万丰宝安大道8216号荣泰园二区B区1栋517房
联系电话	0755-33513989 18025333661

产品详情

3nh 分光测色仪ns-800 分光仪ns800 测色仪ns800详细介绍

ns-800分光测色仪的特点：

1、领先的人性化设计与操作的简便性开机自动黑白板校正功能，开机即用，方便省时；符合人体力学的结构设计，操作不累，手感好；傻瓜式的操作界面,每步操作都有对应图标提示；2、稳定的测量性能 e 的波动平均小于0.06，实际上更多的在0.03~0.06之间；便携式的结构设计，在应用时，更有利于保持机身稳定。3、灵活、准确的取景定位摄像头取景定位，解决定位小面积的难题，最小可定位于4mm的宽度；光照定位功能，快速、简便的定位功能，为3nh独创的功能。4、更丰富的测量模式3种测量口径，适合更多场合；5种颜色空间，更丰富的色系选择；3种光源，符合更多场合的要求。5、pc端软件实现更多的功能扩展pc端软件拥有知识产权，随产品配有一一对应的正版软件序列号和密码保护；可进行色差分析、色差累积分析、色度指标、色样库管理、模拟物体颜色等。6、先进的电源管理设计首台在色差仪中使用了大容量锂离子电池；可反复自动充电使用，节约成本，并且充电一次可测量5000次以上，保障长时间多次测量的稳定性。

ns800分光测色仪的表示方式如下： L^* 白黑 a^* 红绿 b^* 黄蓝 c^* 饱和度 h^* 色调角 e^* 总色差的大小 L^* 大表示偏白， L^* 小表示偏黑 a^* 大表示偏红， a^* 小表示偏绿 b^* 大表示偏黄， b^* 小表示偏蓝 ca (chromatic aberration)即色差， ca (area) 值用来衡量图像的色差水平，这个值越低说明品质越好。0-0.5：可以忽略，肉眼难以辨认出；0.5-1.0：很低，只有受过长期专业训练的人才能勉强发现；1.0-1.5：中等，高倍率输出时时常看到，中等镜头的表现；大于1.5：严重，高倍率输出时非常明显，镜头表现糟糕。由仪器测量的颜色座标系计算色宽容度和色差之业界标准

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是NS-800NS800，类型是便携式分光仪