

三恩时测色仪器NS810

产品名称	三恩时测色仪器NS810
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:3nh 型号:NS810 货期:现货
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
联系电话	0755-26508999-618 13510845302

产品详情

深圳三恩时测试仪NS810，三恩时测色仪器NS810，测试仪NS810，深圳三恩时测试仪NS810，NS810色差仪深圳三恩时，分光测色仪是由深圳市三恩时科技有限公司研发，倾情打造国内款全触屏分光测色仪，是国产色差仪的一个新的里程碑。NS800也算是造福国内的使用者了，性能优良价格适中，降低了企业的生产成本。众所周知，进口色差仪的价格都是非常昂贵的，所以NS800分光仪的问世，在分光测色仪的圈子里打开了一个缺口，把高性价比的测色仪带到了大家的面前。下面介绍一下NS800分光仪的技术特点及其优势。

NS800的外观专业设计，曲线外观人体感觉更舒适，适当的重量让测量毫不费力。

第二：采用45/0的几何光学结构，达到CIE，DIN，ASTM，ISO相关标准。

第三：NS800是国内款采用全触屏的测色仪，在色差仪的设计上来说是一个极大的创新，在最求数据精准和稳定性的同事让仪器更加的漂亮大方。超大3.5英寸电容触摸屏纯屏设计界面，给用户带非常棒的感觉；

第四：NS800分光测试仪采用2°和10°两种标准观察者角度，满足不同行业的要求（在印刷行业运用光源D50，视角2°比较多），配置多种光源和颜色坐标，让仪器的使用面大大的扩宽，能让用户应对不同的客户要求。

第五：分光仪重复精度 E*ab 0.04以内，台间差 E*ab 0.2以内，稳定的测试性能；

第六：仪器能直接链接品管软件，拓展更多的功能，让我们的颜色管理更到位。

第七：NS800采用58mm超大积分球，积分球越大，均匀光路的能力就越强，得到的数据就更精准。

NS810色差仪深圳三恩驰产品特点：

1. 优美的外观造型与符合人力力学的结构设计完美结合；
2. 标准45/0几何光学结构，符合CIE，ISO，ASTM，DIN相关标准，准确性无可比拟；
3. 超大3.5英寸电容触摸屏纯屏设计界面，友好的操作界面，非凡的操作体验；
4. 两种标准观察者角度，多种光源模式，多种表色系，符合多种标准的色度指标，满足各种客户对颜色测量的需求；
5. 重复精度 E^*ab 0.04以内，台间差 E^*ab 0.2以内，稳定的测试性能；
6. 大容量存储空间，可存储10000条以上测试数据；
7. PC端软件有功能强大的功能扩展；
8. 较高硬件配置，融入多项创新技术；
9. 超大积分球，更有效的匀化光线，使测量的数据更精确；

色差仪NS810厂家介绍：始于1998年，目前行业工商许可经营的研发、生产、销售三位一体的企业；工厂通过SCM计量认证、CE认证、ISO9001国际质量管理认证、RoHS认证、德国TUV优质制造商认证等；深圳总部拥有3666平方米的研发中心和营销中心；3000平方米生产基地；在北京、上海、苏州设有分公司；福建、四川、吉林、湖北、设有办事处；已拥有各项专利或证书31项；注册商标有TILO、TAYOLE、天友利、3nh、三恩驰等；注册公司有深圳市三恩时科技有限公司、深圳市三恩驰科技有限公司、深圳市天友利标准光源有限公司、深圳市天利泰路科技有限公司、上海卡罗卡超仪器有限公司、苏州天友利仪器有限公司、北京天友利仪器有限公司和卡罗卡超香港有限公司。

NS810色差仪深圳三恩驰产品质量承诺：

严格按照合同文件中的产品规格型号、数量、技术规范、及相应的国家和行业标准进行组织生产。认真履行双方签约的供货合同，保证产品的交付符合合同要求。保证所交付的货物是全新、未使用过的，是一流的工艺和材料制造而成的，并完全符合产品说明书规定的质量、规格和性能要求。严格进行出厂检验，保证出厂产品合格率100%。4、产品出厂后发生的问题，本公司积极协助处理。属于本公司产品质量问题的，本公司承担一切责任。

色差仪系列：

NS分光测色仪系列：NS800（45°/0分光，8mm口径）、NS810（d/8分光,8mm口径）、NS820（d/8分光4mm口径）

NH高品质色差仪系列：NH310（8/d 8mm+4mm口径）、NH300（8/d 8mm口径）NR性价比色差仪系列：NR200（8/d 8mm口径）、NR60CP（8/d , 8+4mm口径）、NR110（8/d 兼容8、4mm口径）、NR145（45°/0）、NR20XE（45°/0，20mm大口径）、内置白板色差仪系列：NR10QC（8/d 4mm口径）、SC-10（8/d 4mm 经销专供）