

20MM孔径色差仪-服装纺织面料测色仪- 大口径色彩比色仪肉色仪NR20XE

产品名称	20MM孔径色差仪-服装纺织面料测色仪- 大口径色彩比色仪肉色仪NR20XE
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	4800.00/台
规格参数	品牌:3nh 型号:NR20XE 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

NR20XE 大口径电脑色差仪

产品介绍:

卖点

NR20XE的 20mm加长口径和稳定端面，能测量表面纹路和潮湿的产品。

NR20XE与普通便携式色差仪的区别

普通色差仪测量如鲜肉类等产品时，其整个机身都置于被测物上，不仅弄脏仪器，液体、水分容易直接进入仪器，而且对被测物也有一种

交叉污染。而NR20XE是立式结构，保证测量时机身在上，只有测量口接触被测物。

3nh NR20XE是以 $45^\circ/0^\circ$ 光学几何结构所设计的手提式电脑色差仪，其测量口径为20mm，是国内色差仪中的大口径仪器，且具

有很高的测量精度。作为3nh 色差仪 $45^\circ/0^\circ$ 家族中的一员，NR20XE是一款具有独特性能的色差仪。

NR20XE的颜色测量结果是模拟人眼观察，但精度却要比人眼高出数倍。NR20XE比 $8^\circ/d$ 仪器更能有效反映因样品表面纹路与颜色的互动

效果，NR20XE在判断样品色值允差临界时能有效地排除因样品表面纹路引起的人眼与测色器的误差。因此NR20XE被广泛地应用于颜色

QC部门。

NR20XE能满足塑料（PET，PE，PP，PTA，ABS，EVA粒子及粉末），彩钢板，涂料，纺织，荧光材料，牛仔布，医药，食品等行业的分

析及控制生产流程中的品质，帮助企业控制产品色差，提高产品竞争力，减少企业损失、控制生产成本。

适用行业

食品、医药、纺织、无纺布、牛仔布、印染、彩钢、纸张、塑料、化工、涂料、油墨、建材等行业。

NR20XE产品技术规格

产品型号

照明方式
照明光源
感应器
测量口径
颜色空间
色差公式
其它色度指标
观察者角度
观测光源
显示
测量时间
重复性
台间差
尺寸
重量
电池电量
照明光源寿命
显示屏
接口
存储数据
操作温度范围
存储温度范围
PC软件
标准附件
可选附件

产品优势

- 1、20mm大测量口径，能准确测量有表面纹路的物品
- 2、立式结构，能测量表面潮湿的物品或置于液体中进行测量
- 3、光照和十字架双定位功能，让测量更简单
- 4、采用3nh独创的新型超级光路和动态积分时间，具有更高的测量稳定性和测量精度
- 5、测出有与目测一致的 $45^{\circ}/0^{\circ}$ 光学几何设计，并考虑到物品表面特征的影响
- 6、环形光照设计，适用于有偏光（极化）的材料
- 7、采用大容量可充电聚合物锂离子电池，无需反复购买电池
- 8、配置CQCS3色彩品质管理软件，可连接电脑使用