

纸张白度仪测试仪NH300

产品名称	纸张白度仪测试仪NH300
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:NH300 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

"3NH 8°/d结构纸张色差仪NH300 白度仪"详细信息	测量口径	4/8(mm)	测量时间	1.3(s)
	电源电压	220(V)	光源	LED
	类型	便携式色差计	品牌	3NH
	适用范围	纸张色彩管理	外形尺寸	205*70*100(mm)
	显示范围	L:0-100	型号	NH300
	重量	500(g)		

NH300纸张色差仪

按“主菜单”进入主菜单界面，选择“启动通讯”进入界面，按界面中的提示，使用数据线连接纸张色差仪与PC端，通讯成功则进入“正在通讯”，此时纸张色差仪与PC机成功连接可以进行标样数据的上传、下载，以及数据分析打印等等。

纸张色差仪界面在“标样测量”“试样测量”这两个界面时可以通过打印机打印相应内容。将纸张色差仪与打印机连接起来，纸张色差仪在这两个界面的其中之一时，自动打印或长按（约5s）“上翻/摄像/打印”键，即可启动打印机进行打印。

NH300基本功能和优点 国际进口品牌的核心多通道颜色传感器、更稳定的IC平台及高效准确的算法，为使用者提供准确、快速的颜色管理和应用。人体工程学及人性化的操作设计，并申请了多项专利，是一款质优价廉的多功能纸张色差仪。3nh坚持自主研发，在色彩管理领域中的创新技术独树一帜，NH300堪称客户使用最为便捷的纸张色差仪。NH300纸张色差仪的产品优点：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；符合人体力学的结构设计；傻瓜式的操作界面。E波动平均小于0.07，实际上更多的在0.03~0.06之间，性能非常稳定。采用快速方便的光照定位功能，为3nh独创的功能。

全国最畅销品牌 NH300是三恩驰打造的一款高精度、高品质纸张色差仪，三恩驰是目前市面上销售比较好的几款国品牌之一，3nh的不同系列纸张色差仪畅销全国，同时三恩驰也在全国多个省市设立分公司便于销售和服务。NH300纸张色差仪的技术参数：型号NH300 测量几何结构8°/d 可选择测量孔径 8mm 探测传感器硅光电二极管阵列 光源器件LED蓝光激发 可选光源D65 仪器台间差 0.40 E*ab 重复性 0.07 E*ab 测量白色标准板30次平均值 操作温度范围-10~40℃，0~85%相对湿度（无结露） 数据接口USB接口 电源充电锂离子电池 3.7V@3200mAh 充电时间约8小时 - 100%电量 充电后可测次数可测量5000次 储存100个标准 20000个样品 灯泡寿命5年大于160万次测量 尺寸205×70×100 mm 重量500g 色彩空间CIEL*a*b*C*h* CIEL*a*b* CIEXYZ 色差公式 E*ab L*a*b E*C*h 打印机（选配）微型热敏打印机

色差仪简单来说就是检测物体表面颜色差别的仪器，还可以辅助配色。使用非常简便，先用仪器采集标准板，然后采集样板，色差仪会自动算出色差值，根据色差值，科学合理管控品质，评估产品，并且还可以通过软件现实更多扩张功能，比如以中文的形式修改标准名称，打印等。色差仪用大容量锂离子电池，重复充电试用，开机自动校验，开机即用，配有8mm、4mm、20mm、加长口径，满足各种产品的需求。