

NHG60触摸屏60度智能型光泽度仪

产品名称	NHG60触摸屏60度智能型光泽度仪
公司名称	深圳市京联泰科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道杨美社区杨马市场9栋B座302
联系电话	0755-89505380 13640913250

产品详情

NHG60触摸屏60度智能型光泽度仪由深圳京联泰科技生产销售，是一款全触摸屏操作的光泽度仪。另外本公司为了更方便用户使用和存储分析数据，为NHG60配置专业的上位机软件，专业有效的测量产品和管理数据。NHG60光泽度仪具备使用方便、性能稳定、测量精准、造型高端等多种特点。另外配备内置锂电池供电使用更方便。

NHG60触摸屏60度智能型光泽度仪用于油漆油墨、涂料、纸张印刷、塑胶电子、家具、陶瓷、电镀、五金、大理石等行业的光泽度测量和质量检验。光泽度仪

又称为光泽度计，测光仪，多角度光泽度仪，小孔光泽度计，曲面光泽度仪，油漆光泽度计，涂料光泽度计，纸张印刷测光仪，油漆油墨测光仪，金属板材测光仪，电镀表面光泽测试仪，微孔测光仪，塑胶光泽度仪，家具光泽度计，陶瓷光泽度仪，五金光泽度计，大理石光泽度仪。

60度智能型光泽度仪技术规格：NHG60

60°精密光泽度仪产品型号：NHG60；测量角度：60°，符合标准ISO 2813、ASTM D 523、GB/T 9754；特性：可用于油漆油墨、涂料、电镀、塑胶电子、五金等行业的光泽计测量和光泽度数据传递。基本测量、统计测量、连续测量、质管测量（仅上位机）多种测量模式，满足多种使用情况；可手动输入光泽度数值；测量光斑（mm）：9X15；测量量程：0~1000GU；分度值：0.1GU；测量重复精度：0~100G

U:0.2GU ;100~1000GU:0.2%GU ; 测量准确性：满足JJG 696一级工作光泽度仪要求；色度相应：CIE C光源下，CIE 1931(2°)光度相应；测量时间：1.5s；尺寸：长X宽X高 160X75X90mm；重量：约350g；语言：简体中文、英语；电池电量：3200mAh锂电池，8小时内5000次以上；显示屏：TFT 真彩 3.5inch显示屏，电容触摸屏；接口：USB/RS-232；存储数据：基本模式1000条，统计模式5000条，连续模式5000条；上位机软件：GQC6品质管理软件，质检报告打印，更多功能扩展；操作温度范围：0~40（32~104°F）；存储温度范围：-20~50（-4~122°F）；湿度：小于85%，无凝露；标准附件：卧式充电器、USB数据线、说明书、光盘（内含品质管理软件）、校正标准板；可选附件：微型打印机；注：如有变更，恕不另行通知。

京联泰科技是生产智能型光泽度仪厂家，产品面向上海，广东，江苏，浙江，北京，山东，天津，河北，重庆，山西，河南，湖南，江西，福建，四川，辽宁，广西，湖北，安徽，黑龙江，云南，陕西，甘肃，青海，吉林，贵州，深圳，广州，珠海，汕头，佛山，韶关，湛江，肇庆，江门，茂名，惠州，梅州，汕尾，河源，东莞，中山，潮州，南京，连云港，盐城，南通，宿迁，淮安，泰州，扬州，徐州，常州，苏州，镇江，无锡，杭州，宁波，温州，嘉兴，湖州，绍兴，金华，衢州，舟山，台州，丽水，济南，泰安，潍坊，德州，滨州，青岛，烟台，日照，东营，济宁，菏泽，聊城，临沂，枣庄，淄博，威海，石家庄，唐山，秦皇岛，邯郸，邢台，保定，张家口，承德，沧州，廊坊，衡水，太原，大同，朔州，忻州，吕梁，阳泉，榆次，长治，晋城，临汾，运城，福州，厦门，泉州，龙岩，南平，宁德，莆田，三明，漳州，郑州，开封，洛阳，南阳，漯河，许昌，三门峡，平顶山，周口，驻马店，新乡，鹤壁，焦作，濮阳，安阳，商丘，信阳，济源，长沙，株洲，湘潭，衡阳，邵阳，岳阳，常德，张家界，郴州，益阳，永州，怀化，娄底，南昌，九江，景德镇，萍乡，新余，鹰潭，赣州，宜春，上饶，吉安，抚州，成都，自贡，攀枝花，泸州，德阳，绵阳，广元，遂宁，内江，乐山，南充，宜宾，广安，达州，眉山，雅安，巴中，资阳，沈阳，大连，鞍山，抚顺，本溪，丹东，锦州，营口，阜新，辽阳，盘锦，铁岭，朝阳，南宁，柳州，桂林，梧州，北海，防城港，钦州，贵港，玉林，百色，贺州，河池，来宾，崇左，武汉，黄石，襄樊，十堰，荆州，宜昌，荆门，鄂州，孝感，黄冈，咸宁，随州，恩施，仙桃，潜江，天门，合肥，淮北，亳州，宿州，阜阳，蚌埠，淮南，滁州，六安，芜湖，马鞍山，铜陵，安庆，池州，宣城，黄山等地区供应三角度光泽度仪，微孔光泽度计，单角度曲面光泽度仪等产品销售。

60度智能型光泽度仪产品特点：1.本仪器充分考虑用的使用体验，全触摸屏操作，操作方便。2.超大屏幕（3.5英寸）高分辨率（320*480）全视角显示，界面图像清晰。3.优美的外观造型与符合人体力学的结构设计。4.高硬件配置，融入多项创新技术。5.符合标准ASTM D523、ASTM D2457、GB/T 1381、GB/T

7706、GB/T 8807。6.60° 测量角度，检测光斑9*15mm。7.多种功能设置，可以满足客户不同的需求。8.PC端品质管理软件有强大的功能扩展。9.大容量存储空间，可存储1000条基本记录、5000条统计记录、5000条连续记录。10.手动输入光泽度数据，方便客户操作。

光泽度仪使用注意事项本仪器为精密光学仪器，请妥善保管和使用仪器，应避免在潮湿、强电磁干扰、强光、灰尘大的环境下使用和存储仪器。建议在标准试验室环境下存储仪器（温度20摄氏度，1个标准大气压，湿度50~70%RH）。标准板为精密光学元件，要妥善保管和使用，避免用锐物磕碰工作面，避免用污物弄脏工作面，避免在强光下暴晒标准板。定期用柔软擦拭布蘸酒精清洁标准板工作面，最好只由一个方向擦拭，不要来回擦，而且确保比重没有任何细小颗粒杂物。清洁时这些颗粒物会损害标准板表面。禁止使用丙酮溶液！校准时要及时处理掉工作面的灰尘，完好干净的标准板才能精确的校准。NHG60为内置锂电池供电，如果长时间不使用仪器时，请每隔2周，对仪器做一次充电，以保护锂电池性能，延长锂电池寿命。本仪器内部光学物件清洁只能由我司售后部门来完成，建议每年进行一次清洁。不可随便使用清洁工具插入仪器进行清洁，会对仪器造成不可逆转的伤害。