

500系列分光密度仪 10

产品名称	500系列分光密度仪 10
公司名称	东莞市塘厦精工仪器厂
价格	面议
规格参数	型号: 发货期限:10
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市塘厦138工业区隆福工业区2幢
联系电话	86-076982612712 013728289091

产品详情

500系列分光密度仪 500系列分光密度仪

- = 光谱感应器技术测量，大屏幕全中文显示，简单校正指示，坚固外壳防止碰撞
- = 五种机型分别测量密度、密度差、网点面积、网点增大、叠印、印刷反差、色调差、灰度、 $L^*a^*b^*$ 及 $L^*c^*h^*$ 等、色彩比较、纸张偏色及亮度
- = 可配合爱色丽专业品管软件使用：530型可配合专业彩品质控制软件，将有关颜色资料储存于系统内，有效改善印刷过程中所遇到的困难
- = 扫描式密度仪/分光仪系统：即时提供有关印制生产过程中的重要资料，帮助减低印刷作业准备时间及损耗

技术规格

光学系统 450/00，等同于ansi和iso标准 测量直径 3.4mm(标准)：2.0mm;6.0mm 光源 脉冲式充气钨丝灯，色温28560k 光谱范围 400nm-700nm(适用于528及530型) 标准照明体 cie a, c, d50, d65, d75, f2, f7, f11, f12 (适用于528及530型) 标准观察角度 cie 20及100 (适用于528及530型号) 反射类型 t, e, i, a, g, tx,ex,hifi 测量范围 密度0.00d - 2.50d: $\pm 0.010d$ 测量时间 约1.4秒 (无需预热) 重复性 0~2.0d: $\pm 0.005d$;2.0~2.5d $\pm 0.01d$;

配偏光滤色镜0~1.8d, $\pm 0.01d$:0.10demax 仪器台间差 0.01d或1% (传统印刷) ; 0.40dec以内 (测量12块bcra系列色板) 数据界面 rs-232串联接口，以波特率1200至57600作数据交换 电源 氢化金属镍充电电池，4.8v1250mah,充电时间：约3小时

本产品的型号是500系列分光密度仪，发货期限是10