

# x-rite爱色丽530密度仪色差仪维修销售

产品名称	x-rite爱色丽530密度仪色差仪维修销售
公司名称	深圳市百诚欣电子科技有限公司
价格	230.00/台
规格参数	显示范围:400-740nm 测量口径:3.4mm 光源:脉冲钨丝灯
公司地址	深圳市宝安区航城街道黄田社区油麻塘一巷2号815
联系电话	15906471927

## 产品详情

x-rite爱色丽530密度仪色差仪维修销售

X-Rite 500系列分光密度仪介绍；型号：X-Rite 504、508、518、528、530主要特点：适用于制版业和各类印刷使用帮助实施从印前至车间的综合性色彩控制制版业和各类印刷使用？增加色稳定性和提高印刷品的质量？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、色调误差、灰度、L\*a\*b\*及L\*c\*h\*等、色彩比较、纸张偏色及亮度。可配合爱色丽品管软件使用530型可配合色彩品质控制软件，将有关颜色资料储存于系统内，更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。

产品功能：· 504寻求更简易的产品？我们初级的504产品可迅速、可靠地测量密度水平。· 508我们基本的508系列密度仪是印前和印刷的选择——单一仪器便可准确测量密度、点域和网点增大。· 518标准的印刷室密度仪对于四色印刷操作员是十分必要的。通过光挡和打印对比这些功能，可使用它在运行过程中帮助确定所应进行的印刷调整。· 528对于打印特殊色彩和处理色彩的打印机，528系列是基本的备选产品。除具有密度仪全方位的功能外，它还具有若干基本的色彩处理功能。530使大部分打印测量功能变得简单。它可提供光谱数据、比色测试或密度测试；这些数据均出自这一独特、坚固的仪器。技术规格：光学系统：450/00，等同于ANSI和ISO标准测量直径：value="3.4" unitname="mm" w:st="on">3.4mm(标准)；value="2" unitname="mm" w:st="on">2.0mm；value="6" unitname="mm" w:st="on">6.0mm光源：脉冲式充气钨丝灯，色温28560光谱范围：400—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和100(适用于528及530型)响应方式：T，E，I，G，Tx，Ex，HIFI测量范围密度：0.00D-2.50D反射率：0-160%测量时间：约1.4秒(无需预热)重复性：0-2.0D：±0.005D；2.0-2.5D：±0.010D；配偏光滤色镜0-1.8D：±0.01；0.10E以内仪器台间差：0.01D或1%(传统印刷)；0.40 Ecm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，4.8V@1250mAH，充电时间：约3小时爱色丽500系列功能表：功能/型号 504 508 518 528 530密度 密度差 网点面积 网点增大 叠印

印刷反差  
纸张偏色及亮度

色调误差  
配色彩品控软件

灰度

自动选择功能

色度功能

色彩比较