

## 美国爱色丽X-Rite 528分光密度仪、色密度仪

产品名称	美国爱色丽X-Rite 528分光密度仪、色密度仪
公司名称	深圳市航承轩科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:美国爱色丽 型号:X-Rite528
公司地址	深圳市南山区根竹园马园路51号仲平大厦5楼
联系电话	86-0755-29722173 13612965879

### 产品详情

本仪器是由国际著名专业色彩管理仪器生产商美国爱色丽公司（x-rite）生产,可进行色彩的光谱测量;

xrite 500系列 品牌：x-rite 爱色丽

产地：美国（原装进口）

爱色丽528分光密度仪除了具有爱色丽504分光密度仪、爱色丽508分光密度仪、爱色丽518分光密度仪的所有功能外，爱色丽528分光密度仪还具备了测量颜色色差的功能，可以直接测量出表示颜色的参数lab和lch，并且能比较两个不同颜色的色差值，且能以 e的色差值来表示，除此之外爱色丽528分光密度仪更能测量pantone专色，因此爱色丽528分光密度仪是包装印刷和商务印刷的有力帮手，更是做外单的必备工具。

- 请估算您的特殊颜色、密度、点增益和其它关键测量是否符合预先设置的目标。
- 它是什么pantone?颜色匹配功能在您所指定样品簿中查找最近似的颜色。
- 获得颜色储存库中预先设置的油墨配方，或使用( windows) colormail express软件创建并下载您自定义的配方。
- 使用颜色功能建立或验证颜色管理配置；可受诸多cms软件包支持。
- 使用简单的键码升级以添加光谱数据。
- 只有爱色丽产品可允许您选择测量孔大小：微点孔为1.6 x 3.2mm 小孔为2.0mm 中孔为3.4mm大孔为6.0mm

## 爱色丽528分光印刷密度仪的测量功能

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

自动选择功能

颜色功能lab和lch

色彩比较功能 e的色差值

纸张偏差及亮度

## 528详细介绍功能比较

### 准确性近乎完美

是世界上唯一采用光谱感应器技术测量色彩的密度仪系列，测量几何为45°/0°符合ansi,din & iso标准，准确度无可比拟。拥有高度一致性的测量随时随地为您提供可比较的色彩测量结果。

### 中文、大图形显示屏

为您提供方便、易读的显示屏，多种语言（包括中文）显示所有菜单命令，满足您的任何测量操作需要。

可靠、独特的设计理念测量目标窗使您能轻松精确地定位，因而每次都可获得准确的测量值。独特的便携式外形设计，引导了密度测量领域的革新。

### 多种测量孔径

含标准测量直径3.4mm,另可选配多种测量孔径：2.0mm测量孔径（不含偏光镜）；6.0mm孔径

### 内置色彩数据库

x-rite528和530可使用您自己的色彩标准或从内置pantone电子色彩数据库内下载，通过测量，即刻可从色彩数据库内找出最接近的匹配颜色。

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					
色调误差					
灰度					
自动选择功能					
色度功能					
色彩比较					
纸张偏色及亮度					
配色彩品控软件					

x-rite 爱色丽528分光密度仪，美国原装进口，长期现货供应。

爱色丽528分光印刷密度仪

功能特点:

该产品已被广泛应用于染料检验,涂料涂装,油墨、塑料、印刷等行业生产车间或贸易公司，深受广大客户喜爱。

需要相关资料欢迎电话咨询！

500系列 爱色丽xrite528分光密度仪，——四色及专色印刷的完美解决方案。由天友利专业代理，我们极具技术和竞争优势！

本产品的加工定制是否，品牌是美国爱色丽，型号是x-rite528，测量范围是112，测量对象是四色和专色印刷的完美解决方案