

山西纸盒印刷设备数码喷印设备

产品名称	山西纸盒印刷设备数码喷印设备
公司名称	深圳金谷田科技有限公司
价格	346000.00/台
规格参数	品牌:金谷田 打印颜色:c/m/y/k 生产地:广东/浙江
公司地址	广东省深圳市龙岗区平湖街道新康路15号
联系电话	0755-8233948 13823780539

产品详情

仪表尺寸。即仪表的体积大小，这是个很基本的问题。数显表要装在柜体上，所以要考虑整体的协调性，过大了可能装不下，过小了看不清显示数字，另外，体积大的仪表一般功能扩充性较强，同样功能价格可能会贵，体积小的仪表可能功能扩充性较差。目前数显表面板的标准尺寸主要有以下几种：48 * 24 mm；* 48mm；* 96mm；* 72mm；* 96mm；* 48mm；* 8mm。显示位数。这直接关系到数显表的测量精度，一般来讲，显示位数越高，测量更，价格也越贵，主要有以下几种：两位（99，特殊）；三位（999，极少）；三位半（1999，普通数显表占主流）；四位（9999，智能数显表占主流）；四位半（19999）；四又四分之三（3999）；五位及五位以上（常见于计数器、累计表和高端仪表），用户可以根据测量精度要求来选择几位的数显表。工艺特点：1.使用环保水性墨水，无污染固、液、气的排放。

2.数码印刷，不需要纸板，打样方便。3.个性定制，每个版面的图案可个性定制。

4.快速换版，无须洗机换模型，节约时间。5.按需生产，可随时补单。

6.智能化控制，人机交互简单易操作。7.走纸稳定，间隙可调，位置偏差小于0.5mm。

8.印刷质量稳定，色彩还原度高。9.整机结构紧凑，能耗低、占地小，特别适合小单，散单的加工。

山西纸盒印刷设备数码喷印设备山西优势：1.影像级打印质量，多级灰度打印，精度高达1200dpi，可实现更丰富的图像印刷效果，高精度喷头，物理精度600dpi/1200dpi可选。X轴选用高精度直线电机，Y轴选用高精度伺服电机，高精度传动系统。2.高产能输出

通过四色印刷，1pass速度可高达500平方米/小时，2pass速度可达280平方米/小时。3.自动化程度高
自动送料装置，高灵敏激光电眼检测，平稳的皮带传送纸系统，保证连续打印的高度稳定。

4.操作、维护简单方便

模块化设计，便于安装、调试，以及后期维护，人性化的操作界面，上手更简单。5.色域宽广

采用icc校正软件，让色彩还原更真实。6.智能控制 各系统智能互锁控制，保证机器的运行安全、稳定。

为了评定各元件对阀门阻力的影响，现引用一些常见的阀门元件的阻力数据，这些数据反映了阀门元件的形状和尺寸与流体阻力间的关系。突然扩大会产生很大的压力损失。这时，流体部分速度消耗在形成涡流、流体的搅动和发热等方面。局部阻力系数与扩大前管路截面积A1和扩大后管路截面积A2之比的近似关系可用式（1-9）及式（1-1）表示；阻力系数见表逐渐扩大当 $\beta < 4$ 时，逐渐扩大的圆管的阻力系数比突然扩大时小，但当 $\beta = 5-9$ 时，阻力系数反而比突然扩大时增大15%-2%。如可能，佳清洗液温度为75 oF-85oF(24oC-3oC)。UF及PS(polysulphone)膜管可耐至122oF(5oC)。在开始循环前，可将膜管浸泡于清洗液中约15分钟。这步骤可在清洗过程中持续使用。在每一个清洗步骤完成后及当清洗完欲开始采水前，

必须以不含的清水加以冲洗管排、膜管及清洗液储槽。当系统是多级的排列组合时，请以各级各别的清洗。【反渗透水处理技术在电力应用研究-预处理部分的几点建议】尽管在RO入口前有保安过滤器(又称精密过滤器或5过滤器)以保证膜元件不被划伤或污堵，但前面的预处理系统合理设计与平稳运行对RO至关重要。