

印染ERP解决方案 印染ERP 产品方案为您转型升级赋能

产品名称	印染ERP解决方案 印染ERP 产品方案为您转型升级赋能
公司名称	广州德控工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区清塘路广州空港中心绿港五街3号-4栋405
联系电话	13580471732 13580471732

产品详情

广州德控纺织印染ERP印染ERP

11、染助剂管理

通过此模块，可以清楚地知道染料、助剂(以下称染助剂)的进货数量、金额；消耗数量、金额，染助剂仓库分为染助剂仓库与称料室，即大仓库与小仓库；可查询每个仓库染助剂的进、出、存、耗用数据并统计相应的数量及金额；通过盘点盈亏数可发现并纠正管理中存在的漏洞；

染助剂资料：染助剂中英文名字对照；储位码维护；染助剂库存上下限维护，对库存存放量超过上限或低于下限时系统将给予报警提示；

染助剂采购及退货：含染助剂采购、采购退货及采购调价；

称料室领料及退料：登记称料室向染助剂仓库的染助剂领用情况，系统将自动扣去染助剂仓库相应染助剂库存量；

广州德控纺织印染ERP印染ERP

染助剂仓库盘点：可实时对染助剂仓库库存实物进行清点，以便核对库存数据的准确性，并统计出库存盈亏数量；

染助剂报废：对于由于质量原因而不能再用的但又无法退回供应商的染助需要进行报废处理，登记报废的染助剂及数量；

称料室染助剂耗用：系统将根据料单计算称料室的染助剂耗用情况（所有料单都通过系统开出

时)或通过月末盘点方式得到耗用;

称料室盘点:系统可实时或定期对称料室库存实物进行清点,以便核对库存数据的准确性,印染ERP解决方案,并统计出库存盈亏数量;

染助剂月结:系统每月根据当月入库、退货、出库、盘点等单据自动结算染助剂仓库和称料室中每一染助剂的上月出入数及金额、本月出入数及金额、本月结存数及金额。

广州德控染整行业ERP管理系统印染ERP

6、质量管理效益:

A. 对于供货商的货品进行严格的检查,使供货商提供的质量有所保证。

B. 对生产过程的质量进行监督与控制提供很好的帮助,印染ERP市场报价,质量管理系统的质量监控手段的运用强化了各级职能管理部门的质量意识。

C. 在生产质量出现问题时,利用系统提供的原始数据溯源、质量原因和新解决措施的保存与查询等功能,可不断积累质量与诊断的经验。当某质量管理人员调动后,他对本企业质量控制的经验仍然保留在数据库中,以供后来者借鉴。

D. 根据与质量相关的数据分析影响当前公司质量水平的主要因素,以及找出解决方案。

广州德控染整行业ERP管理系统印染ERP

7、财务管理效益:

A. 可以提供成本分析、成本核算、成本预测等功能,印染ERP专业厂家,满足企业成本管理细化的要求,提供作业管理法的管理模式,满足成本管理的事前预测、事中控制、事后核算分析的需要,从而达到降低成本。

B. 有利于业务人员对外的报价,提高自己的竞争力;有利于企业的领导对整个企业的产品战略进行成本分析。

C. 有利于企业管理层更好改进企业成本管理,有高意识的成本概念,把每个工序环节都周到的考虑成本概念。

D. 对企业各种资料进行分明别类的进行统计、分析,如下单数量名、下单金额名的客户、利润前几位的品种、销售数量前几位的品种、生产进度信息、库存占用资金、销售发货情况、生产成本分析等。

E. 有利于分析质量问题、订单问题、价格问题、管理问题、成本问题、应收帐款问题等。

F. 帮助决策者从繁杂的日常事务中解脱出来,及时准确地把握企业的运作全局,将更多的精力用于考虑企业的发展战略。

广州德控织染ERP系统印染ERP

? 通过自定义字段、格式化查询等的深入应用解决了销售订单中的坯布预留、多颜色以及多单位的问题。

? SAP纺织行业ERP管理系统将生产订单改作成主生产计划，实现了机台生产计划和付染计划的输出，半自动地实现了机器产能的排产。

?

SAP纺织企业ERP软件仓库物料管理实现了按捆号和卷号管理数量，实现了对物料的精细化管理。

? SAP纺织ERP系统实现了条形码的输入与输出，同时通过扫描后的数量反写功能大大简化了仓库的操作要求。

? 按照客户需求开发出了质量检验模块，良好地实现了各个生产阶段的质量控制，并通过报表的开发实现了对品质信息的分析和员工绩效的考核。

? 出库按照装箱单整箱出库，减少了出库时系统操作的工作量，解决了出库数量大的问题，同时也将低了出库时间，达到了仓库对销售的快速反应目标。

? SAP系统实现了对废弃物料或者次等品的打包处理与销售，方便库存物料的及时清理。

广州德控织染ERP系统印染ERP

? SAP销售机会管理、售后投诉管理的应用，印染ERP，大大加强了对客户的关系管理，提升了客户满意度。

?

SAP人力资源管理的的应用，完善了人力资源数据，为员工的人性化管理提供了强有力的支撑。

? 机台平车、改花以及机台维护、保养的应用，大大改进了原有的技术管理，平车、改花后的质量分析更是为机台的技术改造提供了准确的数据分析和考量指标。

? SAP预警和自定义审批的充分应用有效地实现了超出价格的审批、过期账款的提醒以及对账日的提醒等众多管理中的预警功能。