

自调匀系统-无锡台菱自动化

产品名称	自调匀系统-无锡台菱自动化
公司名称	无锡市台菱自动化科技有限公司
价格	40000.00/普通
规格参数	
公司地址	无锡江苏无锡市江苏省无锡市新区新坊路五洲国际工业博览城中心大道27幢223号
联系电话	86-13812274560 13812274560

产品详情

销售自动调匀系统主机，自调匀整仪，自调匀整仪主机，无锡台菱科技自调匀系统在节约成本上的应用实例 在注重成本控制的今天，CIP(Continuous Improving Program)、CRP(Cost ReductioProgram)已经成为企业经理们的口头禅，因为产品重量直接关系到成本控制。怎样在遵守相关法律法规或行业惯例的前提下，尽量避免超重产品以确保利润，已成为一个热点。无锡台菱（苏控）自动化科技有限公司自调匀整仪提供了完美的系统解决方案，对产品重量进行完全且动态的检测和在线控制。对客户来说，产品缺斤短两是不允许的。但是如果产量很大，原料的变更、设备的缺陷及操作人员的经验缺乏，产品克重势必会上下波动，负偏差难以避免，因此只好在设计时增加克重，每平方米加重 5%甚至更多，用以保证没有克重负偏差的产品出现。这样使得公司付出了极高的成本代价。无锡台菱自动化科技有限公司推荐使用台菱自调匀整仪来解决这一问题，确保每一平方米产品的克重都在重量允许误差范围之内。

1.精确控制纵向克重偏差 2.数字化中文微电脑处理系统 3.在线动态控制，大大提高生产线自动化程度
4.操作简单，有利提高生产效率 5.工程改造简单易行，不用改变原生产流程 6.适合各种生产线的改造
7.工作电源220V/DC24V 8.产品工作宽度：0.5M-3.5M

9.精确控制给棉与梳理机之间棉层的克重：100 ~ 5000g/M*M 10.纵向克重控制能力 原有的生产状况 某无纺布有限公司装备了一条国产汽车内饰材料生产线，过去换批时调整产品克重需要有经验的师傅或生产经理亲自完成，往往需要经过 2-3 次的试生产才能达到基本满意的喂入量工艺并交付作业员生产，而且需要作业员在每生产完一卷后检测克重再调整喂入量。

根据现场生产记录，我们得到了如下的统计图表，产品目标克重是 350g/m。