

试验用塑料PE流延膜机 PET薄膜流延机

产品名称	试验用塑料PE流延膜机 PET薄膜流延机
公司名称	广东锡华机械有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	最大辊距:10mm 生产能力:0.5kg/h 电动机功率:0.2kw
公司地址	广东 东莞市 厚街镇溪宝路9号
联系电话	0769-85084177 13925535773

产品详情

XH-432实验室流延薄膜机 详细价格请咨询销售人员魏小姐

用途：流延机组是由本公司开发的一种新型设备，主要由一台小型流延机组成。流延机是一款面向橡塑材料流延薄膜制品成型的机械设备，主要用于流延薄膜制品成型、流延成型材料配方研制、流延成型材料性能研究等领域，如将材料输送到流延机制取流延薄膜制品等。其最大的优点是轻巧实用。在使用过程中，流延辊及牵引辊的转速能通过变频电机进行控制，使得物料的输送速度可调，以制取满足用户要求的各种片材制品。

控制处理系统：

该机采用先进的自动化控制系统 PLC可编程控制器作为电气控制系统。基于集成电路和电子技术与3C技术相结合的控制装置，采用程序化的手段应用于电气控制，具有通用性强、使用方便、适应面广、可靠性高、抗干扰能力强、编程简单等特点。与采用普通继电器控制系统相比，不仅性能及自动化程度大幅度提高；而且故障率要远远低于采用普通继电器控制系统。该设备PLC控制系统采用德国SIEMENS最新型的CPU模块，与上一代CPU模块相比运算速度快40%，具有在线程序编辑功能，PID自整定指令，线性斜坡脉冲指令，CPU诊断LED.主要特点：

I 内置模拟量I/O（2模拟量输入，1模拟量输出）

I 内置14输入/10输出共24个数字量I/O点

I 2个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力

I 20K字节程序和数据存储空间

I 2个100KHz的高速脉冲输出

I 6个独立的高速计数器(100KHz)，TTL ~ 24VDC高速计数，漏型或源型脉冲输出

I 控制系统：西门子PLC（使用西门子触摸屏,进行工作状态控制、数据采集、运算处理等项目.其功能包括：全部自动化的程序操控）

I 友好的操作界面：触摸屏+按键

I 快速的系统启动时间和操作回应时间

I 超大存储空间

I 触摸声音反馈

I 硬件设计全面更新，无与伦比的高可靠性

I 多种在线语言切换，使您的设备能应用于世界各地

I 采用32位ARM7处理器，性能优异

I 集成的LCD控制器。

特点：

u 挤出机采用国际品牌变频电机驱动，塑化稳定、一致性好；

u 挤出装置：机筒和螺杆是本机的关键部分，物料的塑化和挤出在这里进行。机筒和螺杆均采用优质氮化钢38CrMoALA制成，表面经过一周气体氮化处理，具有硬度高、耐磨和抗腐蚀等良好机械性能，大大地延长了其使用寿命。

u 本机机筒加热采用云母加热器，外罩不锈钢风罩，美观节能，耐热性能好，使用寿命长，传热均匀，更换方便；风机通过设定的通道冷却(超温时自动开风机冷却)，冷却效果好。

u 传动装置：驱动电机与减速器直接连接，减速器输出轴与螺杆连接，驱动螺杆旋转。该传动装置结构紧凑，工作平稳，承载压力大。

u 紧急停机装置与各种安全保护，保障操作人员安全；

u 高智能化，操作方便。

小型流延膜单元应用范围

新材料配方研发

材料流延性能测试

流延生产工艺参数优化

可选用花纹辊/雾面辊实现薄膜不同表面处理