

流延成型机 流延机 普同仪器

产品名称	流延成型机 流延机 普同仪器
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大龙街旧水坑村开发路3号之四十一01
联系电话	13928840498 13928840498

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州市普同实验分析仪器有限公司

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

广州普同的小型流延实验机的主机主要由机架、主电机、挤出系统、加热冷却系统以及电气控制系统等组成。其中主电机采用的是伺服电机，功率3KW，额定转速1500r/min；进料系统由进料座和料斗组成，流延机结构，料斗是304不锈钢材质，四方锥形进料更均匀。挤出系统是由螺杆和机筒组成，螺杆和料筒是挤出机的主要工作组件之一。

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

广州普同小型流延机的温控系统是由机筒、模头加热系统、机筒冷却系统和温度测量及控制系统三大部分组成。机筒分3段温控区，均采用铸铜加热器。每段温控区均安装有热电偶，温度控制通过先进PLC控制器进行控制，并实时显示在真彩显示屏上。同时机筒上每段温控区均装有冷却风扇，流延机，通过冷却风扇供给冷却，以防止由于摩擦生热而引起的机筒过热。

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

该小型流延机的的电气控制系统也在本机上，所有的参数设计、系统控制、数据记录等均通过安装在一

起上方的触摸屏进行操作/显示。电箱上面的主要插座/按钮等对应的接口在电箱表面或者线路上有标识，启动设备方便。

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

广州普同桌面流延机的操作指引：

广州普同的桌面流延机开机通电一分钟后，会出现如上“桌面流延机”的初始界面，下一步进入系统监控界面，

显示画面名称、报警状态、加热状态、系统时间等均实时显示在屏幕的右上角，实时显示螺杆转速、螺杆转矩、熔体压力、熔体温度等参数，实时监控各温区设定与实际温度、螺杆转速、电机转速、电机转矩、熔体压力、熔体温度、报警及报警信息等数据。

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

流延是一种塑料薄膜的生产工艺，其原理是原理在挤出机塑化熔融，通过模具挤出，再冷却成型，然后经收卷。广州普同自主研发了一款小型流延机，cpp流延机厂家，适用于实验室研究高分子材料流延成型，又叫桌面流延机。

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

桌面流延机，顾名思义是桌面式的一体化的流延机，流延成型机，是由单螺杆挤出机，流延模具、牵引系统、收卷系统以及测控系统组成的，设备集挤出、流延、牵引、裁边和收卷于一体。可以实现高分子材料挤出、流延成型、牵引收卷等功能，还可以配合薄膜测控模块，实现薄膜厚度测量，薄膜质量检测等功能。

广州普同小型流延机（旧版）

广州市普同实验分析仪器有限公司流延机

POTOP桌面流延机机架是高强度的符合欧标的一体化机架，304不锈钢桌面，实用美观。人性化桌面式设计，操作更便利。西门子PLC操控系统，配彩色触摸屏，可动态模拟显示全流程运行状态，实现全机自动化联控运行及操作工艺参数的实时显示监控、报警联锁、故障诊断的。

流延成型机-流延机-普同仪器由广州市普同实验分析仪器有限公司提供。广州市普同实验分析仪器有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的造粒机等行业积累了大批忠诚的客户。广州普同带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！