

小型精密挤出流延机 PP/PE/PLA/PBAT/TPE薄膜成型 FDSI-25/22

产品名称	小型精密挤出流延机 PP/PE/PLA/PBAT/TPE薄膜成型 FDSI-25/22
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司
价格	288000.00/台
规格参数	品牌:POTOP 型号:FDSI-25/22 适用材料:PP/PE/PLA/PBAT/TPE
公司地址	广州市番禺区大龙街开发路3号之四十101
联系电话	13640826195 13580599870

产品详情

广州市普同实验分析仪器有限公司的桌面小型精密挤出流延机是由小型精密单螺杆挤出机、换网器系统、流延模具、流延系统、牵引系统、收卷系统、收边系统以及测控系统等组成，可实现高分子挤出、流延、牵引、裁边、收卷等功能。用于高分子材料工程塑料PP/PE/PA/PC 可降解塑料PLA/PBAT、弹性体TP E/TPU实验室制模。设备具有精密度高，好用安全等特点，畅销各大高校，实力企业。

特点

- 1.料斗总成：不锈钢旋转式结构，徒手拆卸
- 2.桌面一体式设计 实用美观 占地面积小
- 3.主机采用伺服电机驱动，转速精准，塑化稳定
- 4.料筒38CrMoAlA材料，螺杆料筒的进料口采用循环水冷却，防止物料因温度过高导致粘结引起堆积。
- 5.采用陶瓷电加热器加热，美观、耐用
- 6.换网器：单工位，便捷插拔式，304不锈钢材质
- 7.成膜温控均匀 辊内部设计水流道 方便不同工艺需求 选配冷水机/模温机进行辊温控制
- 8.智能操控 进口控制系统触摸屏智能操控，屏幕直接生成过程工艺参数。可进行数据采集，如转速、扭矩、温度、压力等

技术参数

型号：FDSI-25/22

适用材料：PE、PP等

螺杆直径：25mm

螺杆长径比：28

螺杆转速：0-120rpm

模头宽度：200mm

辊面宽度：220mm

线速度：0-10m/min

压力测量范围/精度：0-50MPa/0.5%FS

操作温度：室温-350

温度控制精度： ± 1

主电机功率：3kW

工作电压：3 380VAC $\pm 10\%$, 1 220VAC $\pm 10\%$, 50Hz

额定功率：约19kW（含温度循环控制器）

设备尺寸（长×宽×高）：2550mm×1050mm×1540mm

整机重量：约600kg