

普同小型流延膜纵向拉伸试验机 MDO纵向拉伸膜机 模块化设计 PLC电控

产品名称	普同小型流延膜纵向拉伸试验机 MDO纵向拉伸膜机 模块化设计 PLC电控
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

普同POTOP小型流延膜纵向拉伸试验机 模块化设计，独立PLC电控

设备构成

普同POTOP薄膜流延拉伸机为二次成型设备，可以配合挤出主机进行薄膜在线形式成型，也可以离线形式对薄膜进行二次拉伸定型。该辅机具有流延拉伸收卷功能，配有烘箱辅助薄膜拉伸。伺服电机驱动，PLC控制，温度精度高。主要部件包括放卷辊、牵引辊、预热辊、移动拉伸辊、固定拉伸辊、退火辊、冷却辊、张力辊、展平辊及各段的电机、减速箱等等。

主要技术指标

放卷辊：直径75mm,辊长550mm

预热辊(3组) 直径210mm,辊长550mm

预热辊线速度：5m/分钟

预热辊加热方式：高温油加热

固定拉伸辊：直径210mm，辊长550mm

移动拉伸辊：直径重120mm，辊长550mm

退火辊(2组)直径中210mm,辊长550mm

冷却辊(2组)直径210mm，辊长550mm

电压：AC380V 50Hz

整机长X宽X高：约4070X 3000X 2200mm