

小型挤出流延实验线 尼龙6材料挤出流延膜机 -技术参数-

广州市普同实验分析仪器有限公司

产品名称	小型挤出流延实验线 尼龙6材料挤出流延膜机 -技术参数-广州市普同实验分析仪器有限公司
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

广州普同POTOP 尼龙6材料小型挤出流延实验线

小型挤出流延实验线其挤出主机主要由机架、主电机、挤出系统、换网器、熔体泵、模头、加热冷却系统及电气控制系统等组成。流延辅机由流延辊、背压辊、牵引辊、收卷辊和收边辊等与电气控制系统组成。适合PA/PA6/PE/PP/PET 及复合材料等材料。

挤出主机主要参数

螺杆直径25mm

螺杆长径比30:1

螺杆max转速120rpm

max工作温度350

温度控制精度 ± 1

螺杆电机额定转速120r/min

模头宽度350mm

模头厚度调节范围0.3-1.5mm

料斗容量6L

max产量10kg/h

工作电压3相AC380V，50Hz

长×宽×高约3064×690×1800mm

流延辅机参数

流延辊直径 295mm，宽度350mm

流延辊数量1

牵引辊直径 80mm，宽度350mm

牵引辊数量1

收卷辊直径 75mm，宽度350mm

收卷辊数量1

收卷max张力10 kg

收边辊直径 75mm，宽度300mm

收边辊数量1

工作电压3相AC380V，50Hz

长×宽×高约2580×1319×1971mm