

# PC/PMMA光学片材挤出机生产线

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | PC/PMMA光学片材挤出机生产线                     |
| 公司名称 | 青岛欧瑞泰科塑料机械有限公司                        |
| 价格   | 990000.00/台                           |
| 规格参数 | 欧瑞:ORIEN<br>DIAN:13780691911<br>山东:青岛 |
| 公司地址 | 胶州市胶北街道办事处                            |
| 联系电话 | 13780691911 13153255909               |

## 产品详情

### pc/pmma光学片材生产线

PC/pmma光学片材产品主要应用于汽车工业；电子、电器工业的薄膜开关；电脑、手机、商务通的液晶显示屏；太阳镜、太阳帽、镀膜、防护面罩；特种印刷；医药包装等领域。

片材厚度范围：0.15 ~ 1.0mm；0.2 ~ 1.5mm

制品宽幅：660mm；680mm；720mm；850mm；1000mm；1100mm；1200mm；1250mm；

设备宽幅：800mm；900mm；1000mm；1100mm；1200mm；1300mm；1400mm；

单螺杆挤出机规格：65；80；90；105；120；130

挤出量：100KG/H; 200 KG/H; 350 KG/H; 400 KG/H; 500 KG/H

PC/pmma光学片材生产线组成：

挤出主机：采用高效单螺杆挤出机，具有较高产量及良好的塑化能力。

换网器：烛芯式高效换网器，具有压力稳定过滤面积大长时间免换网的特点。

压力传感器：采用美国丹尼斯科压力传感器，灵敏度高。

计量泵：具有稳定压力功能，使pc/pmma进入模头时压力稳定，特高产品厚薄均匀度。

挤出模具：采用衣架式设计的单层、多层复合共挤模具，模具内部经过抛光和镀硬铬处理，保障稳定均匀挤出及良好的表面光洁度。

三辊压光：采用卧式立式或斜式的结构，及单独控制的水（油）温，控制装置，保障准确的温度控制，及辊筒变频同步，厚薄调整容易等特点。

牵

引

机：采用两辊式牵引设计，变频调速，为pc/pmma光学片材生产线提供准确的张紧速比，为生产提供安全保障。

自动切割系统：采用伺服电机传动切割方式和自动计米装置，保障快速切断及平整度。

电气控制系统：德国西门子PLC自动化控制系统。