

**仪器名称：三层共挤流延机**

**技术指标：**

**产品性能**

**l 各挤出主机与主控触屏联动，可远程操作与监控**

**l 制备单层流延薄膜**

**l 模内复合制备多层共挤流延薄膜**

**l 可选配熔体泵和静态混合器，以提高物料的塑化均化效果，提升薄膜质量**

**l 可选配模温机/冷水机，精确控制流延辊温度**

**l 通过选配风刀或静电吸附器提高薄膜在辊面的吸附性**

**l 可选配废边收集装置，方便切边废料的收集，提高收卷质量**

**l 通过选配恒张力收卷装置可提高收卷的整齐程度与薄膜质量**

**l 可通过选用花纹辊/雾面辊实现薄膜的不同表面处理**

**主要性能指标**

