

## 全自动 5 工位提拉机



### 产品描述:

<b>产品型号:</b>	WPTL 5--0.01
<b>产品简介:</b>	该仪器用于多层薄膜涂层，最多达到 5 层，广泛用于纳米材料、化工、金属等领域。 广泛应用于各大院校及研究机构。
<b>主要特点:</b>	<p>提拉和下降的速度用触摸屏控制，全部工作都在恒温箱中完成。</p> <p>1、提拉速度：1mm-200mm/分钟。</p> <p>2、可以自行设置提拉和下降速度、停留时间。</p> <p>3、速度稳定性：+/-0.05%。</p> <p>5 工位液体载样盘按照程序自动旋转。</p> <p>7、恒温范围：室温-200 摄氏度。</p> <p>8、允许最大样品尺寸：80x 40x 2mm。</p>
<b>产品规格:</b>	体积：500 x500 x1100mm 重量：45kg
<b>产品用途:</b>	在 5 种不同的溶液中取得不同的涂层

配置清单	数量
主机	1
150 毫升玻璃杯。	5
卡具。	1