

多层共挤吹膜机 广州吹膜机 广州普同

产品名称	多层共挤吹膜机 广州吹膜机 广州普同
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大龙街旧水坑村开发路3号之四十一01
联系电话	13928840498 13928840498

产品详情

吹膜机三层共挤吹膜机——广州市普同实验分析仪器有限公司成立于2009年，多层共挤吹膜机，是一家从事高分子材料加工成型装备研发和制造的企业。

- 1.步骤要拆掉改装部分的料筒原有的加热圈。
- 2.量好料筒的尺寸，一般包括周长长度，计算一下需要的保温棉并根据原有加热圈的功率估算绕线的位置是否够。
- 3.在料筒上包裹好保温棉，用高温绷带扎紧，广州吹膜机，使保温棉的厚度保持在1.5-2.0CM左右，为了使安装的更美观，可在保温棉之上在包裹一层0.5mm的绝缘树脂板。
- 4.在包裹好的料筒上面缠绕电磁线，缠绕的电磁线应尽量紧密。
- 5.安装电磁加热控制柜。

欢迎来电咨询普同了解更多~吹膜机

吹膜机三层共挤吹膜机——广州市普同实验分析仪器有限公司成立于2009年，是一家从事高分子材料加工成型装备研发和制造的企业。

流程原理吹膜机变频器将干燥的聚乙烯粒子加入下料斗中，靠粒子本身的重量从料斗进入螺杆，当粒料与螺纹斜棱接触后，旋转的斜棱面对塑料产生与斜棱面相垂直的推力，小型吹膜机，将塑料粒子向前推移，推移过程中，由于塑料与螺杆、塑料与机筒之间的摩擦以及粒子间的碰撞磨擦，同时还由于料筒外部加热而逐步溶化。熔融的塑料经机头过滤去杂质从模头模口出来，经风环冷却、吹胀经人字板，牵引辊，卷取将成品薄膜卷成筒。

欢迎来电咨询普同了解更多~吹膜机

广州普同桌面吹膜机又叫小型精密吹膜实验机，实验型吹膜机，整机采用了精密挤出和吹膜成型技术，集挤出和吹膜于一体，适用于PE、PP、POF、PVC等高分子材料的吹膜成型实验或小产量试产。也可与配件联合使用，实现原料分散性检测以及凝胶点、鱼眼、晶点、黑点等薄膜质量检测等拓展功能，是高精度、功能薄膜吹膜成型的理想实验设备。

该吹膜机主要应用于新材料配方研发、材料吹膜性能测试、色母料分散性能测试、吹膜机生产工艺参数优化、颜料分散性能测试等范围以及小规模制备单层吹制管状薄膜等。该设备的产量可达5kg/h，操作温度室温到350 的高温，温度控制精度可控制在 ± 1 内。设备的规格约1650mm × 610mm × 2135mm，小巧轻便，占地面积小，整机重量约550kg，是实验室研究材料吹膜性能的理想设备。

多层共挤吹膜机-广州吹膜机-广州普同由广州市普同实验分析仪器有限公司提供。广州市普同实验分析仪器有限公司是一家从事“造粒机,挤出机,塑料吹膜设备,流延机,混炼机,薄膜拉伸机,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“POTOP”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使广州普同在造粒机中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！