

流延机 东莞卓胜 陶瓷流延机

产品名称	流延机 东莞卓胜 陶瓷流延机
公司名称	东莞市卓胜机械设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市厚街镇体育路中安国际大厦12楼
联系电话	13790550606 13790550606

产品详情

BOPP合成纸是以聚等树脂和无机填充物为主要原料，通过多层共挤及双向拉伸加工而成，同时具有塑料和纸的特征的多功能性材料。它是一种塑料新型材料产品，也是一种环保产品。

想要这三种薄膜得到更加广泛的应用，就要不断的研发薄膜领域的配方设计；工艺研究与参数优化；不断分析新材料薄膜成型的物理性能和化学性能。东莞卓胜双向拉伸仪就是以简单且低成本的方式测试薄膜。纵横方向的拉伸倍率可调，拉伸比为10:1，可进行单向受限、单向不受限、双向同步、双向异步等拉伸方式。

1、将薄膜撕开，明显可以看到分层现象，流延机，因此无论用手剥，或者使用溶剂，都能较容易将以上薄膜分层，然后再使用燃烧法对每一层进行识别，再此就不再赘述。

2、共挤薄膜的识别加工工艺的区分，共挤膜按目前的工艺一般分为流延法和吹膜法。

3、流延膜从外观上看非常透明，手感柔软，用测厚仪检测薄膜厚度，厚薄公差能达到 $\pm 2\%$ （2Sigma统计方法），而多层共挤薄膜的厚薄公差普遍在 $\pm 8\%$ 以内。近年来，随着技术不断的改进，九层及九层以上的薄膜挤出设备在厚薄公差上有了极大的改善，产品的厚薄度能与流延产品媲美。

流延机的收卷系统：收卷辊收卷辊由独立力矩电机驱动，转速可调，陶瓷流延机，内置气压装置，把纸筒套在辊上，然后充入气体使纸筒跟辊间摩擦增大，小型流延机，以辊带动纸筒收卷；

流延机的牵引辊系统：手轮把柄来调整上辊与下辊之间的间隙，数显两辊的间距。在压紧牵引辊后，牵引辊表面将会发生弹性变形而将处于两辊之间的薄带压紧，并在摩擦力的作用下带动薄带沿水平方向移动，薄带移动速度可通过控制上辊的转速来调整。

流延机-东莞卓胜-陶瓷流延机由东莞市卓胜机械设备有限公司提供。东莞市卓胜机械设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。卓胜——您可xinlai的朋友，公司地址：东莞市厚街镇体育路中安国际大厦12楼A1218，联系人：吉小姐。