

## XBM-II 塑料薄膜切样机

产品名称	XBM-II 塑料薄膜切样机
公司名称	承德市万塑检测仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	制样误差: $\pm 0.1\text{mm}$ 制样长度:160mm 切割厚度: 0.25mm
公司地址	河北省承德市双滦区双塔山镇鑫汇湾商贸城A幢15层1513号
联系电话	15003144560

## 产品详情

### XBM-II塑料薄膜切样机

主要用途：

本机适用于双向拉伸薄膜（BOPP、BOPC、BOPET、BOPA）、单向拉伸薄膜及其复合膜（袋）拉伸测试用样条的制备。

符合标准：

符合GB/T1040.3-2006/ISO527-3:1995《塑料拉伸性能的测定

第3部分：薄膜和薄片的试样条件》中6.1.1条关于样条尺寸的相关规定。

## 主要特点：

该机夹持塑料薄膜样品稳固，刀具锋利、易更换；操作简便，使用安全可靠；一次可剪切多层、多个、多种样条；一次可制样数量12条，其中15mm宽5条、10mm宽7条；另外，用户可根据需要自行改变刀具配置后，一次可同时切割10mm、15mm、20mm、25mm四种样条。

该机切样方式与冲切制样方式相比较，所切样条边缘平整、两边平行无缺陷（在20倍放大比率下观察无缺陷），所切样条可保证薄膜的力学性能不受影响。其拉伸强度及断裂伸长率数据准确、可靠、一致性好。

## 技术参数：

制样宽度：10mm × (6+1)条、15mm × (4+1)条；

制样误差： ±0.1mm；

制样长度：160mm；

切割厚度： 0.25mm ；

外形尺寸：290mm（长）×230mm（宽）×150mm（高）；

重量：约15kg