

薄膜双向拉伸试验机FOCI-04S、FOCI-05和FOCI-10技术参数更新

产品名称	薄膜双向拉伸试验机FOCI-04S、FOCI-05和FOCI-10技术参数更新
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司
价格	559000.00/台
规格参数	控制方式:伺服控制 拉伸倍数:4倍、5倍、10倍 测试样品大小:70-110mm
公司地址	广州市番禺区大龙街开发路3号之四十101
联系电话	13640826195 13580599870

产品详情

薄膜双向拉伸机能将一定尺寸膜样片按所需的拉伸比，在适合温度及时间内进行拉伸试验，试验得出的数据可供研究者进行分析。广州普同研发的薄膜双向拉伸仪是一台数据化的工程仪器，可重复性好，数据精准；可离线操作，等效生产线；可提高实验效率，缩短产品研发周期。

薄膜双向拉伸试验机根据拉伸倍数分类可以分为4倍、5倍和10倍；根据拉伸温度可以分为常温250 和高温350

拉伸倍数：4倍

型号	FOVI-04S	FOCI-04S
*小样品尺寸	105X105mm/80x80mm	105X105mm
样品厚度范围	0.1-1.5mm	
*大拉伸倍数	4倍	
夹子数量	16个（4边）	
*大拉伸速度	300mm/s	
拉伸力	1000N	
夹具类型	机械自锁夹/气夹	机械自锁夹
拉伸模式	恒定线速度	
拉伸温度	室温-250	
总功率	23kw	
长X宽X高	1130 × 1130 × 2000mm	2040 × 1050 × 1680mm

拉伸倍数：5倍

型号	FOCI-05	FOHI-05	
*小样品尺寸	90 × 90mm	0.1-2mm	5倍

拉伸倍数：10倍

型号	FOCI-10	FOHI-10	
*小样品尺寸	100 × 100mm	0.1-2mm	10倍
测试样品			