

玻璃四点抗弯曲试验机|四点抗弯试验机 精鼎仪器

产品名称	玻璃四点抗弯曲试验机 四点抗弯试验机 精鼎仪器
公司名称	东莞市精鼎仪器设备有限公司
价格	35000.00/个
规格参数	品牌:精鼎 型号:JD-314 弯曲角度:90
公司地址	东莞市塘厦镇138工业区
联系电话	0769-81000930 15016941987

产品详情

【生产直销】玻璃四点抗弯曲试验机|四点抗弯试验机 精鼎仪器

【生产直销】玻璃四点抗弯曲试验机|四点抗弯试验机 精鼎仪器

一、产品简介：

jd-314玻璃四点抗弯试验机 主要可对玻璃、手机玻璃、平板电脑玻璃、液晶玻璃、触控玻璃、光伏玻璃等材料进行三点弯曲、四点弯曲和压缩和拉伸试验等静态物理力学性能测试。测量玻璃材质的抗弯曲、变型、抗压力强度测试，同时也可以进行其它非金属材料 and 金属材料进行拉伸、压缩、弯曲、撕裂、90°剥离、180°剥离、剪切、粘合力、拔出力、延伸伸长率等试验。批发玻璃四点抗弯曲试验机 生产直销 四点抗弯试验机 精鼎仪器

玻璃四点抗弯试验机可测试各种材料及成品、半成品的物理性能。适用于航空、航太、石油化工、机械制造、金属材料及制品、电线电缆、纸品、彩印包装、胶粘带、箱包手袋、纺织纤维、制药、食品等行业。

二、设计标准：

astm d903、gb/t16491、gb/t1040、gb/t8808、gb13022、gb/t 2790/2791/2792、cns-11888、jis k6854、pstc-7

jjc/t676-1997 玻璃材料弯曲强度试验方法

gb 4871-1995 普通平板玻璃

ct 2130-2012 移动电子产品视屏盖板玻璃

gb/t9341-2008 塑料弯曲性能的测定

bsen1288-3-2000 建筑物用玻璃玻璃弯曲强度试验

gb/t1449-2005 纤维增强塑料弯曲性能试验方法

astm d6109-2010 未增强与增强的塑料板材及相关产品弯曲性能的试验方法

三、产品特点：

超载保护 超过最大负荷10%，机器自动保护

返回功能 手动或自动 试验结束后自动或手动以最高速度返回试验初始位置

升降装置 快/慢两种速度自动控制，可点动

安全装置 超载紧急停机装置；上下行程限定装置；漏电自动断电系统；

负荷超载停机保护；自动断点停机功能

打印机 可打印出测试日期、时间及显示器设定之显示值，并能够保存试验数据及结果

。

四、主要技术参数：（标准配置）

型号	jd-314四点抗弯试验机
容量	2kn 或 200kg（可定制）
操作方式	电脑式
有效行程	400mm(可定制)
试验宽度	120mm(可定制)
分辨率	1/500000
测试速度	0.01-500 mm/min
精度等级	0.5级（属于高精度）
位移分辨率	0.001 mm
显示分辨率	0.01n
荷重精度	± 0.5%
单位切换	gf、 kgf、 n、 kn、 lbf
外型尺寸	（w宽 × l长 × h高） 1000 × 750 × 1680 mm
电机	台湾驱动电机

重量 560kg
电源 380v , 20a或指定
标准配送

三点弯曲夹具、四点弯曲夹具各一组（其它夹具选购）

直径6mm压辊四根（或另选4、5、10mm）

安全防护罩二个、快捷手控盒一个

usb数据线、电源线、专用测试软件一份

一年保修书、合格证及中文操作说明书各一份

五、如需其它标准（要求）配置，本公司可依客户需求设计新产品。

【生产直销】玻璃四点抗弯曲试验机|四点抗弯试验机 精鼎仪器

【生产直销】玻璃四点抗弯曲试验机|四点抗弯试验机 精鼎仪器 欢迎前来采购，

电话：0769-89056338

<http://www.jds17.com/>

东莞市精鼎仪器设备有限公司<http://www.jding17.com/>专业生产制造剥离试验机、剥离力试验机、剥离强度试验机、拉力试验机、水滴角测试仪，拉力机，拉伸试验机、胶带剥离强度试验机、胶粘带剥离力试验机、电子拉力试验机，拉力强度试验机，万能材料试验机，纸箱抗压试验机，破裂强度试验机，模拟运输振动台，电磁振动台、插拔力试验机、全自动插拔寿命试验机、耐折度测试仪、冲孔强度试验机、戳穿强度试验机、撕裂强度试验机、瓦利打浆机、拉伸试验机、四点抗弯试验机、水滴角测量仪、三点抗弯试验机、粉末冶金抗压试验机、恒温恒湿试验箱、冷热冲击试验箱等试验机

本产品的品牌是精鼎，型号是JD-314，弯曲角度是90，弯折次数是1（次/min），测量范围是2KN，适用范围是四点抗弯试验机主要可对屏幕、屏幕玻璃、玻璃、手机玻璃、平板电脑玻璃、液晶玻璃、触控玻璃、光伏玻璃等材，加工定制是是