

伺服万能试验机

产品名称	伺服万能试验机
公司名称	运城市巨力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	运城市空港新区康杰大道北路商贸城4-24号
联系电话	15152698955

产品详情

伺服万能试验机采用单空间结构形式，所有试验都在同一个空间里完成。驱动油缸上置或者下置。产品试验力范围广，从 200 kn 到 2000 kn，可以满足不同的需求。主机为全钢性无间隙结构，拉伸试样断裂时，试验机对地面无冲击。同时主机具有高抗测拉（压）能力的优点，针对不同轴的试样也能正常试验。试验空间布置合理，符合人机工程学原理，减小试验人员劳动强度试验机同轴度高，同时试验时无任何附加阻力作用在测力传感器上面，试验结果更加准确。500 kn 以上采用进口“工”字型负荷传感器，抗测拉（压）能力强，线性、稳定性好。

采用抽出式光电编码器测量位移，精度高，抗冲击。

上置双向控制油缸

? 优异的对中性，优良的吸能减震性能，方便的空间调整。

伺服万能试验机主机结构

? 超强的轴向，侧向刚性结构，整机无间隙。

宽范围活塞行程

? 宽范围活塞行程（200-1000 mm）。

液压夹具

? 半封闭式液压夹具，使用方便，维护简单，钳口形式多样。

负荷传感器

? 进口高性能拉压负荷传感器。

油源

? 高性能，静音设计的液压伺服油源。系统油路集成化高，独有压差随动设计，降低能耗，减少发热。

控制系统

? 全数字 dsp 控制器，pid 算法，力、引伸计（变形）、位移三闭环控制，最多 8 路模拟信号采集通道，3 路数字信号控制通道。

伺服万能试验机试验软件

? 专业模块化 labtest 试验软件满足国家、国际及行业标准的试验要求可扩展实现试验数据网络传输功能。

伺服式万能试验机详细信息：

http://www.chem17.com/st318912/product_24457153.html

<http://www.lanbsans.com/sonlist-1279788.html>