

双向拉伸试验机

产品名称	双向拉伸试验机
公司名称	吉林冠腾自动化技术有限公司
价格	140000.00/台
规格参数	轴向最大力:10KN 水平向最大力:500N 精度:0.5级
公司地址	长春市九台区国投智能产业装备园7栋
联系电话	043182565662 15500085358

产品详情

双向拉伸试验机产品性质：专机、支持按需定制、用户;哈工大、清华、军科创新院、国防科大、航天动力院

试验机主要用于测试材料在水平与垂直两个方向上同时受力情况下的或拉伸试验。也可以做同向双向拉伸，其结构相对简单，可沟通。

双向拉伸试验机详细介绍

双向拉伸试验机主要用途：

双向拉伸试验机主要用于测试薄膜、胶接材料、铝合金在水平与垂直两个方向上同时受力情况下的拉伸试验。

也可同轴双向180度拉伸。

主要规格及技术参数：

实验力	双向拉伸试验机zui大垂直轴 加载能力	2KN/10KN/20KN/50KN
	双向拉伸试验机zui大水平轴 加载能力	500N/10KN/20KN/50KN
	量程	1% ~ 100%
	测量误差	在满量程的0.4 ~ 100%范围内，测量误差为示值的 $\pm 0.5\%$ ，
	控制稳定性	示值的0.5%，
水平变形	测量范围	5mm(变形测量方式采用光栅式)
	测量误差	在满量程的1 ~ 100%范围内，测量误差为示值的 $\pm 0.5\%$ ，
垂直轴控制参	拉杆速度	0.011-50mm/min

数
主机

拉杆最大行程
整机功率

200mm
主机220V，油源380V， 1000W

可定制参数

????1KN/2KN/5KN/10KN/20KN/50KN????

????1KN/2KN/5KN/10KN/20KN/50KN????

?????10⁻⁷ ~10⁻¹mm/min?0.01-100mm/min ????

????????????