

YG028电子吊带吨包袋拉力机

产品名称	YG028电子吊带吨包袋拉力机
公司名称	常州新纺检测仪器设备有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	传感器量程:0-50000N 负荷测量误差: $\pm 0.2\%$ 伸长测量范围:1-700mm
公司地址	常州市武进国家高新技术产业开发区古方路320号(注册地址)
联系电话	13401309306

产品详情

YG028电子吊带吨包袋拉力机

【用途】

YG028型电子吊带拉力机用于测定吊带，吨袋，集装袋，安全带,绳索等产品的断裂强力和断裂伸长率。

【适用标准】

GB/T10454-2000集装袋

GB/T6096 安全带测试方法

【仪器特点】

- 1、该仪器是我公司自主研发，后续可以升级更新
- 2、采用高精度滚珠丝杆，比起同类的梯形丝杆，精度更高，定位更准。
- 3、采用伺服控制系统，仪器运行更稳定。
- 4、测试方式选择：同类仪器必须手动去调节机械限位，经常会导致仪器撞坏，本仪器无需调节此限位，方便安全快捷，避免误操作
- 5、传动系统采用更加稳固的方式，拉伸大强力无间隙，避免传动皮带的上下窜动，本机采用更高强度的齿形带，使得皮带有更长的使用寿命

6、显示特点：测试过程中曲线动态跟踪（监控），曲线坐标自动缩放(无须测试人员干预)，报表与曲线同时跟踪显示。

7、本仪器可以单独测试，亦可联接电脑测试，给客户更多的选择方式

8、测力系统：采用高精度传感器，经国家技术监督局鉴定。

9、整机龙门架采用铝型材架构，稳固大气

10、操作软件：中，英文自动切换。

【仪器性能及主要技术参数】

1、测试方式：按等速伸长（CRE）原理测定，整个过程由计算机控制，并记录曲线动态变化及断裂强力、断裂伸长（伸长率）、时间、次数等

2、测试产品：吊带，吨袋，集装袋，安全带等产品

3、量程：10000N / 20000N / 30000N / 50000N（选配）另外配备基布，单丝传感器夹具

4、测力精度： $< \pm 0.5\%$

5、夹距：300 ~ 500mm(无级可调)

6、拉伸速度：0.5 ~ 500mm/min（无级可调）

7、伸长分辨率：0.01mm

8、夹具：吊带及组合夹具（选配）

9、打印：断裂强力，断裂强度，断裂伸长，断裂伸长率，断裂时间各种形式数据，曲线及统计结果

10、外形尺寸：750 × 360 × 1680mm

11、重量：约280Kg

仪器细节图：