

微孔橡胶垫动刚度疲劳试验机

产品名称	微孔橡胶垫动刚度疲劳试验机
公司名称	吉林冠腾自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	力值范围:2-300KN无级可调 试验频率:0-30Hz 产地:吉林冠腾试验机、长春
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

根据客户要求需满足其试验标准，如30t轴重微孔橡胶垫动刚度试验、疲劳试验；橡胶套靴动刚度、疲劳试验方法，吸水率试验。等用户标准

一、该由试验机主机、液压伺服泵站、控制柜、油冷系统、GTC650全数字伺服控制器、控制软件、计算机、动刚度压板、油管路系统等组成，试验机配套齐全，通用性好。

采用美国MTS疲劳试验机位移计、美国MTS的采用的美国MOOG伺服阀、日本NACHI油泵、ABB电机、欧姆龙PLC混凝土构件疲劳试验机的主要技术指标

- 1、最大动态试验力： $\pm 240\text{kN}$;
- 2、最大静态试验力： 300kN ;
- 3、试验力测量范围： $2\%-100\%FS$ ；
- 4、试验力示值精度： $\pm 1\% (2\%-100\%FS)$ ；
- 5、试验力动态示值波动度：优于 $\pm 2\%$;
- 6、试验力重复性优于 2% ；
- 7、作动器最大位移： $\pm 75\text{mm}$ ；
- 8、位移示值测量精度 $\pm 1\%$ ；
- 9、主要试验波形：正弦波、方波、三角波。

- 10、试验频率范围：0.01-30Hz;
- 11、试验辅具：专用试验辅具各1套；
- 12、控制系统：GTC650 ARM全数字测量控制器，闭环控制回路，试验过程中可平滑切换。
- 13、有效试验空间：700mmx600mmx400mm（长x宽x高）；
- 14、立柱净距离：800mmx700mm；
- 15、重量：5200kg。
- 16、恒压伺服泵站：21Mpa,63L/min,37kW,AC三相，50Hz,380V。
- 17、系统保护功能完善，具备超载、超设定、超量程、超试验参数设定、泵站超压、超温、滤油堵塞等保护功能；