

压力表疲劳试验机 赛森特

产品名称	压力表疲劳试验机 赛森特
公司名称	东莞赛森特流体控制设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:赛森特 型号:LHBS02H-A
公司地址	东莞市南城街道袁屋边济美路2巷1号
联系电话	13751350057

产品详情

压力表疲劳试验台

压力表试验台主要用于压力表的疲劳试验，与基准表相对比，测试压力表稳定性与准确性，可以自行设定试验压力与试验次数，达到试验次数，自动停机并报警提示。

二、它是使用电动泵为动力源，输出液压力与驱动液压力成比例。通过控制动力源来控制输出压力、试验频率。

三、适用范围：该测试系统主要应用于各式压力表和压力变送器的耐压强度和疲劳测试。

四.主要技术参数：

脉冲试验压力范围：0-20mpa

可同时试验：1-10只(可选)

试验介质：液压油、导热油或乙二醇

脉冲频率：0-1hz (0-60次/min)

恒压精度：-0.5% ~ + 0.5%

电源电压：交流380v

控制系统：电动控制

压力表试验台由低压动力泵、高压增压器、冲水泵以及电路控制系统组成。可以完成压力表的疲劳试验，与基准表相对比，测试压力表稳定性与准确性，可以自行设定试验压力与试验次数、试验频率，达到试验次数，自动停机并报警的功能。

本产品的加工定制是是，品牌是赛森特，型号是LHBS02H-A，测试行程是10（cpm），测试速度是10（cpm），类型是高频疲劳试验机，外形尺寸是10000（mm），重量是500（kg），适用范围是0-400MPa，装箱数是5