

# 微机控制叠加式力标准机

产品名称	微机控制叠加式力标准机
公司名称	苏州龙盛测试设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:龙盛 型号:BM-100 , BM-200 , BM-300 , BM-500 , BM-1000 , BM-2000 , BM-500
公司地址	苏州市吴中区胥口镇灵山路18号
联系电话	0512-66585710 13646227708

## 产品详情

微机控制叠加式力标准机加荷速度快，运行可靠，检测效率高，采用独特伺服闭环控制，可进行蠕变试验等特点，越来越受到传感器生产厂家的信赖。

可连续工作：依照《称重传感器检定规程》JJG391-2005的要求，对传感器进行自动检定，可不间断地工作。

检测空间大：该机有足够的检测空间，可安放较大的高低温箱，可对传感器进行高低温试验。

检测效率高：从开始加载到读数的时间在20-45秒之间，检测是其他力机无法比拟的。

液压加载(单压式)：该机是我公司自行研制的，采用独特的液压技术和进口泵，保证了液压加载过程的稳定性,解决了液压系统泄漏问题。

机械加载（双向式）：该机采用滚珠丝杠及同步带传动，采用进口伺服电机控制，保证了加载过程的平稳性。

多重保护功能：该机具有压力保护，限位保护，安全报警及软件的超载保护功能，从而有效的保证了主机和标准传感器的使用安全。

### 主要技术规格及参数

#### 技术规格

bm-100 , bm-200 , bm-300 , bm-500 , bm-1000 , bm-2000 , bm-5000

力值范围

5-100

10-200

10-300

20-500

50-1000

100-2000

200-5000

灵敏限(%)

0.01

力值误差(%)

0.03

力值重复性(%)

0.03

30s负荷波动性(%)

0.01

试台直径(mm)

350

400

500

600

压向空间(mm)

350

400

500

600

外形尺寸(mm)

600\*400\*1300 650\*500\*1800

650\*600\*2000

850\*600\*2500

1500\*1000\*3200

注：1、以上参数采用hbm公司的c3h3型传感器；

2、压式500kn以下型号采用垫块调整，1000kn以上采用移动横梁调整；

3、以上为单向压式叠加式力标准机外形尺寸。

技术规格

bmj-10

bmj-20

bmj-50

bmj-100

bmj-200

bmj-300

bmj-500

力值范围

0.5-10

1-20

2-50

5-100

10-200

10-300

20-500

灵敏限(%)

0.01

力值误差(%)

0.03

力值重复性(%)

0.03

30s负荷波动性(%)

0.01

拉向空间(mm)

600 700

压向空间(mm)

800 900

外形尺寸(mm)

800\*450\*1700 900\*550\*1900 950\*600\*2000 1120\*640\*2130

2100\*700\*2300

1300\*800\*2500

1400\*900\*2635