

学生体质测试体能测试身高体重测试仪

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 学生体质测试体能测试身高体重测试仪 |
| 公司名称 | 北京泰美泉科技有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 品牌:体质测试 型号:2000型 产地:北京 |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观朱辛庄323号农业服务中心 |
| 联系电话 | 15201266026 13051065278 |

产品详情

学生体质测试体能测试身高体重测试仪

学生体质测试身高体重测试仪(压头式)

Height and weight tester (pressure head type)

采用触碰式检测方式，检测精度高

附件可设置地址、信道、系数校准等 支持一台主机带有多个附件，提高测试效率，

身高体重测试仪产品资料

身高体重测试仪（压头式）参数： 身高测试范围：90cm-210cm 测量分辨率：0.1cm

测量精度：±0.2%

体重测试范围：5kg-150kg

测量分辨率：0.1kg

测量精度：±0.3%

身高体重测试仪测试要领：

测试者赤足，立正姿势站在身高体重台上，上肢自然下垂，足跟并拢，足尖分开约成60度角，足跟、骶骨部及两肩胛区与立柱相接触，

躯干自然垂直，头部正直，耳屏上缘与眼眶下缘成水平。

身高体重测试仪注意事项：

3.1 本机应放置在平坦的地方，并调节水平，使之平稳。测试时保持身体平稳，不得摇晃。严禁跳上称重平台或猛烈撞击台面。

3.2 开机前测试台上不能有任何物品。

3.3

足跟、骶骨部及两肩胛区与立柱相接触，躯干自然垂直，头部正直，耳屏上缘与眼眶下缘成水平。

3.4 测试前把身上的饰物取下，尤其是头部装饰物。

3.5 未听到测试结束音之前，不能离开测试台。

3.6 不得在打开电源的情况下插拔附件连接线。不能随意对该仪器进行拆卸，有问题时应及时通知维护工程师。

身高体重测试仪主机功能

- 1、采用7英寸真彩LCD液晶屏，触摸按键。
- 2、采用四核处理器，高性能，低功耗，处理速度快。
- 8、可选配有实时评分功能，可根据预设的评分标准，对应年级和性别信息，评定正常得分、等级、附加分；同时单台仪器具有统计功能，可实时统计当前仪器内所有学生优秀、良好、及格、不及格各等级所占比例，并以相应饼状图展示让用户一目了然；
- 9、可选配有成绩排名功能，测试完成测试仪系统内部自动将所有测试者按成绩进行排名；
- 10、内含海量存储芯片，具有双存储介质备份功能，单机测试数据可存储100万条以上，可直接用WIFI、U盘等方式一次性导入计算机。数据上传方便，支持实时上传和批量上传两种数据传输方式；

附件功能：

- 1、附件带液晶显示，可实时显示测试成绩，方便测试人员查看；附件可单独使用；

2、附件可设置地址、信道；支持一台主机带有多个附件，提高测试效率；

3、测试次数可设置，体现公平、灵活；

北京泰美泉科技有限公司是一家以配合教育部、国家体育总局在全国范围推广《全民体质健康标准》的企业。产品包括三个系列各8套测试仪器和一套测评软件，身高体重测试仪、握力测试仪、肺活量测试仪、坐位体前屈测试仪、台阶指数测试仪、仰卧起坐测试仪、立定跳远测距仪、50米跑测试仪、仰卧起坐测试仪。

我司产品操作简便，大部分采用便携式，即适合室内测试也适用于野外训练，测量数值精确，可以作为训练前后的一个考核。比如，以往咱们的训练都是以班为集体，统一军训，根本不知道学生的体质如何，哪项训练适合哪些学生，训练一段时间后也看得出来有没有进步，到底进步多少，而且班与班之间的进行对比也没有一个公平的评比标准，只能单凭个人的主观判断，评比很难开展。这些问题我们公司的设备可以帮您解决，首先测试每一位学生的体质，通过数据科学的合理的进行分析，然后分门别类的进行训练，一个阶段后进行同样的测试，即能精确地测出进步的速度，班与班之间也能公平、公正进行评比。

领导审阅时一目了然，为指导工作带来很大的方便，节省人力物力，科学的、合理的开展工作。

一、身高 反映人体骨骼纵向生长水平。

二、体重 反映人体发育程度和营养状况。

三、肺活量主要反映人体肺的容积和扩张能力，体现人体呼吸系统的功能，肺活量主要受身体、体重及胸围等因素的影响。

四、立定跳远主要测试下肢肌肉爆发力及身体协调能力的发展水平。

五、坐位体前屈测量人在静止状态下的躯干、腰、髋等关节可能达到的活动幅度。

六、台阶测试仪

该项是定向负荷机能测试，主要用以测定心血管系统的功能，也可以间接的推断机体的耐力。

七、握力 反映人体前臂和手部肌肉力量。

八、俯卧撑 反映人体上肢、肩背部肌肉力量及持续工作能力。

九、1分钟仰卧起坐反映人体腰腹部肌肉的力量及持续工作能力。

我司产中主要特点如下:具体如产品说明书

1、无线数据传输同时提供有线传输，任意切换，以保证数据传输可靠性。

2、单机存储两万条数据，可随时进行查询。

- 3、超大LCD显示，中文菜单操作简单直观。
- 4、真人语音播报测试方法、学号及成绩。
- 5、能够通过键盘手动输入测试者编号及识别IC卡信息自动输入。两种输出更方便用户选择。
- 6、手动输入编号后能够自动递增、递减，提高手动录入的速度。例如；上一个学号输入为:138，下一个仪器自动显示为139（递增）或137（递减）。
- 7、测试次数可设置，体现公平、灵活