

体质测试跳绳测试仪

产品名称	体质测试跳绳测试仪
公司名称	北京泰美泉科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

跳绳测试仪

跳绳测试仪 Rope skipping tester 采用非接触磁敏检测方式、使用寿命长
准确计量跳绳旋转角度，同时还可自动选定正向识别、反向识别、正反向均识别三种测试模式
跳绳握柄具有快速更换接头，可以在测试现场快速更换测试者自带跳绳
主机与外设无线连接，主机与外设通讯距离大于30米
附件带液晶显示，可实时显示测试成绩，方便测试人员查看
附件可设置地址、信道、正反转识别模式；支持一台主机带有多个附件，提高测试效率

体育考试跳绳测试仪产品资料

跳绳测试仪参数：

测试量程：0~999个 分辨率：1个

测试误差：±1个

体育考试跳绳测试仪测试要领

所有测试人员以主机为圆心，围成半圆圈或站成一排，每人开始测试时，用手按下手柄上的任意按键，
确保该附件未进入休眠模式（开机后无操作3分钟即自动休眠），主机在附件初始化完成后，滴声提示，
即可开始测试；主机倒计时完成后，主机再次滴声提示，则完成测试。

体育考试跳绳测试仪产品特点

编辑

1. 大屏幕中文显示测试仪者姓名，编号，双芯片备份数据，防止数据丢失；
2. 数字键盘、英文字母键盘、非接触卡、扫描枪等多重输入功能；
3. 大屏幕有背光设计，可开关，适合任何光线下使用；智能软件界面，带有功能菜单；
4. 预留USB接口，可以连接U盘导入学生信息，导出测试成绩；
5. 采用2.4G无线数据传输协议，200米可靠传输；
6. 全新模糊智能设计，智能判断并自动减除跳绳失败次数；
7. 外设具有防功能，并与主机同步显示者编号；
8. 外设LCD屏幕显示，测试成绩与主机同步一致；
9. 摇把结构方便更换跳绳；
10. 测试数据自动存储在主机里，且单机存储量在15000条以上；
11. 测试主机具备指定编号测试成绩查询功能；
12. 一台主机可配置多台外设，标配可以同时测试8人；
13. 外设可单独使用测量；
14. 多台主机测试数据可同时传送至电脑上；
15. 主机和外设之间采用无线连接；
16. 主机上的测试数据可以根据需要进行有线或无线传送至电脑；
17. 可采用实时上传和集中上传2种数据传输方式；
18. 测试过程全程语音提示，音量可调节或关闭；
19. 抗静电设计，抵抗人体14KV静电；抗干扰设计，抵抗手机等无线设备的电磁干扰。

体育考试跳绳测试仪注意事项

- 3.1 测试时，主机对每个附件初始化完成后，如有测试者在主机滴声提示前便开始跳绳，该附件则提前开始1分钟计时。
- 3.2 如某附件总是出现通信异常时，查看该附件的指示灯，如常亮则需要更换电池。
- 3.3 附件属于精密电子测量装置，使用中要轻拿轻放，严禁摔打，注意防水。
- 3.4 手柄正确姿势：测试者右手紧握主手柄，液晶屏向着右手掌虎口方向，左手紧握副手柄。
 - 3.5 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。

体育考试跳绳测试仪主机功能

- 2、处理器，高性能，低功耗，处理速度快。
- 3、可实时显示测试者的姓名、学号、照片等各种基本信息和测试结果。
- 4、支持HDMI全高清接口，可双屏同步显示测试过程和结果，以方便学生实时查看测试过程的相关测试数据。
- 5、采用安卓系统，系统稳定，人机交互性强；同时USB接口可插接普通的键盘和鼠标，以方便用户输入。
- 6、具有全程真人发声的语音提示功能；既可使用装置自带的喇叭，也可外接有源音箱，方便现场学生操作。
- 7、支持手工输入、提前批量导入学号、IC卡、二维码等多种身份识别方式。
- 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

采用非接触磁敏检测方式、使用寿命长

准确计量跳绳旋转角度，同时还可自动选定正向识别、反向识别、正反向均识别三种测试模式

跳绳握柄具有快速更换接头，可以在测试现场快速更换测试者自带跳绳

主机与外设无线连接，主机与外设通讯距离不小于20米

附件带液晶显示，可实时显示测试成绩，方便测试人员查看

附件可设置地址、信道、正反转识别模式；支持一台主机带有多个附件，提高测试效率

- 1、自动测量学生一分钟倒计时跳绳个数。
- 2、红外线检测跳绳的个数，配有跳跳垫。
- 3、键盘输入学号具备自动递增功能，可增加非接触式刷卡功能；
- 4、主机采用7寸彩色液晶触摸屏(分辨率800*480)显示测试者编号和成绩，背光可调节亮度，声音大小可调节；
- 5、主机与单机之间采用无线通讯方式传输数据，主机与电脑之间也采用无线通讯方式传输测试数据。（双向无线，避免冗长连接线，便于移动测试）
- 6、主机内可储存记忆10万条测试数据，并具有开机自动标定、校对功能，双芯片存储和测试数据双重备份（防止数据意外丢失）查询、删除等功能。
- 7、无线传输：传输频率采用433MHZ；传输距离500米左右；
- 8、主机材质为ABS注塑白色壳体，上方设有扶手，下方设有4个脚轮（其中两个轮可锁定），可方便的移动
- 9、主要技术参数：
次数：1-999次
计数误差：±1%
电源：主机内置大容量蓄电池，连续工作时间：10小时，可交直流两用。

工作环境:0 ~ 40 湿度 < 90% 存储环境:-10 ~ 50 湿度 < 75%