

# 体前屈测试仪

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 体前屈测试仪                   |
| 公司名称 | 继豪电子（北京）有限公司             |
| 价格   | 1000.00/台                |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京市昌平区马池口镇乃干屯村216号（注册地址） |
| 联系电话 | 15962679264              |

## 产品详情

单机部分：

1、自动测量坐位体前屈的数值，从而反映躯干、腰、髋等部位关节、肌肉和韧带的伸展性和柔韧性

2、主要技术参数：

测量范围：- 20cm ~ 40cm

分度值：0.1cm

测量精度：±0.1cm

工作环境：5 ~ 40 湿度 < 90%

存储环境：-10 ~ 50 湿度 < 75%

主机部分：

1、主机嵌入Android4.2.2系统，CPU采用双核A9.RAM架构，1G主频，ROM:8G，支持TF扩展32G，7寸电容触摸屏，支持多点触控

2、采用中文显示界面，测试成绩与单机同步显示，可增加VGA和HDMI全高清接口，可实现双屏幕同步显示测试过程和结果

3、内置自动一体化热敏打印机功能，可实时打印成绩，便于测试人员了解测试成绩

4、可键盘或搜狗输入法输入测试编号，且测试编号具备自动递增功能；可增加非接触式IC卡

## 、二维码识别、身份证识别

5、主机可U盘导入10万条测试人员信息至sqlite数据库内部，可以同步显示测试人员的测试编号、姓名、性别、照片和测试成绩；

6、可从U盘导入信息中批量选择测试人员信息（可按照学校、年级、班级进行随意选择添加）

7、具备操作提示音及语音播报成绩的功能，更具备手工输入成绩的功能（无需仪器配合，业内首家支持）

8、具备统计功能：合格率、平均值、排名等（可按照学校、年级、班级进行随意统计）

9、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）

10、主机内可储存记忆10万条测试资料，并且具有双sqlite数据库存储和备份功能（防止用户意外操作），支持增、删、改、查功能

11、主机内置兼容其他测试项目程序，主机相互之间可替换测试，兼容互通（一个主机支持多种测试项目）

|  |
|--|
|  |
|--|