

宏康达体育科技发展 坐位体前屈测量仪器

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 宏康达体育科技发展 坐位体前屈测量仪器 |
| 公司名称 | 北京宏康达体育科技发展有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市昌平区龙水路四越写字楼469 |
| 联系电话 | 18618435006 18618435006 |

产品详情

坐位体前屈测试仪特点

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；主机与电脑之间全部实现采用2.4G无线数据传输协议，有效传输距离 200米，可多台主机同时集中上传数据；主机上的数据可采用实时上传和集中上传2种数据传输方式上传电脑；多台主机测试数据可同时传送至电脑上；具备数字键盘、英文字母键盘、非接触卡、扫描等多重输入功能。

坐位体前屈测试仪使用功能

坐位体前屈是大中小学体质健康测试项目，它的测试目的是测量在静止状态下的测量学生在静止状态下的躯干、腰、髋等关节可能达到的活动幅度，主要反映这些部位的关节、韧带和肌肉的伸展性和弹性及学生身体柔韧素质的发展水平，支持五种输入读写功能，便于随时更换文字版本，坐位体前屈测量仪器供应商，选择喜欢的输入读写。本机多智能接口设计，宽电源电压，交直流两用设计；数据安全有保障，是进行体育测试的选择。

坐位体前屈测试仪使用注意事项

测试时，坐位体前屈测量仪器厂家，受试者双手并拢，坐位体前屈测量仪器价格，掌心向下平伸，膝关节伸直，身体前屈，用双手中指指尖匀速推动游标平滑前行，直到不能推动为止。记录时，游标超过“0”点，记录为正值；游标未超过“0”点，坐位体前屈测量仪器，记录为负值。受试者共测试2次，测试人员记录大值，以厘米为单位，到小数点后1位。使用电子测试仪时，受试者按照要求推动游标，显示屏

显示测试数值。使用智能型坐位体前屈测试仪时，按照语音提示进行测量，测试数值将自动写入IC卡，并语音提示结果。

宏康达体育科技发展-坐位体前屈测量仪器由北京宏康达体育科技发展有限公司提供。北京宏康达体育科技发展有限公司为客户提供“立定跳远测试仪,仰卧起坐测试仪,坐位体前屈测试仪”等业务，公司拥有“宏康达体育,宏康达”等品牌，专注于相关产品等行业。，在北京市昌平区龙水路四越写字楼469的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：武经理。