**罗湖医院集团医疗设备技术参数**

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | 体格测量评价仪 | **国别** | 国产 | **合计金额** | 7 |
| **项目需求** |
| **序号** | **项目** | **单价** | **数量** | **总价** | **备注** |
| 1 | 体格测量评价仪 | 7 | 1 | 7 | 笋岗社康 |
| **合计** | 1 | 7 |  |

1. 系统组成：该系统由儿童智力测试、注意力测试、儿童综合素质测试、超声波身长、身高、体重测试组成。
2. 主要测评项目

1、0-6岁儿童常规保健手册电子版（HCHP）可升级（两套）
2、0-18岁儿童生长发育测评 可升级
2.1新生儿健康测评（APGAR）
2.2儿童生长发育测评（SZFY）
2.3儿童体格发育测评（GROWTH）
2.4儿童未来身高测评（WLSG）
3、0-3岁儿童动作及神经测试分析
3.1新生儿行为神经测评（NBNA）
3.2婴幼儿动作能力测评（PDI）
4、0-18岁儿童智力能力（IQ）测评
4.1图片词汇测试（PPVT）
4.2联合瑞文测试（CRT）
4.3绘人智力测试（DAPT）
4.4多元智力测试（MIT）
4.5团体智力测试（GIT）
4.6学前儿童入学能力测试（SSCC）
4.7中国比内智力测试（BSS）（含测试工具）
4.8韦氏学龄前儿童智力测试（WPPSI）（含测试工具）
4.9韦氏儿童智力测试（WISC）（含测试工具）
5、0-18岁儿童行为测评
5.1（CONNERS）儿童行为测评（父母、教师）
5.2（RUTTER）儿童行为测评（父母、教师）
5.3（ACHENBACH）儿童行为测评
5.4（SOPB）儿童超常行为测评
6、2-18岁儿童注意力及多动症测评
6.1儿童数字划消测试与训练（DCT）
6.2儿童字母划消测试与训练（LCT）
6.3儿童图形划消测试与训练（SCT）
6.4学龄前幼儿注意力测评（ATC）
6.5注意力缺陷多动症测评（ADHD）

6.6 ATTSPAN注意广度测训
7、2-18岁儿童记忆测试测试与训练
7.1儿童瞬时记忆测训（IM）
7.2儿童短时记忆测训（SM）
8、0-18岁儿童人格气质测评
8.1儿童画树人格测评（DATT）
8.2婴儿气质测评（THOMAS）
8.3儿童气质测评（TQS）
8.4 3-7岁儿童气质问卷测评（NYLS）
8.6 6-11岁儿童感觉统合能力测评（SIT）
8.7 16PF人格因素测评
8.8 EPQ艾森克个性测验（儿童版）
9、0-6岁儿童孤独症测评
9.1儿童孤独症测评（CABS）
9.2儿童孤独症测评（CARS）
9.3儿童孤独症测评（ABC）
10、0-18岁儿童抽动症测评（YGTSS）
11、0-18岁儿童自我认识测评
11.1儿童自我意识测评（PIERS-HARRIS）
11.2儿童控制知觉多维度测评（MMCPC）
12、0-18岁儿童社会适应性测评
12.1社会适应性测评（SRSA）
12.2青少年生活事件测评（ASLEC）
12.3自信心测评（RSS）
13、0-18岁儿童成长环境测评
13.1家长教育方法测评（PEM）
13.2父母养育方式测评（EMBU）
13.3家庭环境测评（FES）
14、0-18岁儿童学习测评
14.1儿童学习障碍测评（SBC）
14.2学习习惯与应试技能测评（HSTAT）
14.3应试技巧和考试心理控制能力测评（SPCE）
14.4霍兰德职业倾向测评（HVPI）
14.5青少年互联网成瘾症测评（IAD）
15、儿童焦虑测测评
15.1焦虑自评（SAS）
15.2焦虑测评（HAMA）
15.3儿童社交焦虑测试（SASC）
15.4考试焦虑测试（TAI）
16、儿童抑郁测评
16.1抑郁自评（SDS）
16.2抑郁状态测评（DSI）
16.3抑郁测评（HRSD）
16.4流调中心用抑郁测评（CES-D）
17、儿童心理测评
17.1 幼儿心理健康测试（LEVANT）
17.2全自动小学生心理健康测试（MHRSP）
17.3全自动中学生心理健康测试（MHRSM）
17.4 SCL-90症状自评
17.5全自动学生心理健康诊断测评（MHT）
17.6 YALE-BROWN强迫量表
18、0-18岁儿童膳食营养素测评（DRIS）食谱拟定。
19、QSA自杀态度问卷
 20、0-3岁婴幼儿身长测量范围：30～105cm；测量精度：±0.5cm；婴幼儿体重测量范围：0～60kg；测量精度：±50g；
3岁以上儿童身长测量：高度测量范围：70.5～200cm；测量精度：
高度测量误差：±0.3cm
高度测量自动控制功能：超声波依据测试不同高度的对象进行自动变焦，自动校准；
重量测量范围：1～200kg；
重量测量误差：±0.1kg

三、性能特点：
1、测评项目多、功能齐全，包含智力、注意力、生长发育、行为神经、常规保健、身长、身高体重等测试内容；
2、引用国际标准和国内标准，方法权威，客观评定，诊断准确率高；
3、具有触摸屏功能，语音自动提示，人性化操作界面，操作简单易懂；
4、智能化检测：界面设计新颖、时尚，倍受儿童喜爱；
5、具有摄像功能，摄像系统、音箱与显示屏一体化；显示屏能上下45度自由调节；
6、测试、分析、资料存贮、结果报告打印于一体，方便、快捷、准确；
7、具有查询、添加、排序、备份等信息管理功能；
8、软件具有升级功能；

四.仪器配置
1. 主机一台（推车式、含键盘、鼠标）
2. 0-3岁超声波身长、体重测量称一台；3-18岁超声波身高、体重测量称一台
3. 显示器：≥17英寸触摸屏
4. 彩色喷墨打印机：1台
5. 摄像头1个：≥1000万像素