|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 身高体重测量设备1批 |
| **使用科室** | | 临床多科室 |
| **一** | **基本要求** | |
| 1.1 | 用途：用于婴幼儿或各年龄段儿童身高、体重的测量 | |
| 1.2 | 数量：88台 | |
| **二** | **主要功能及参数** | |
| **1** | **需求一：婴儿型电子身高体重秤** | |
| 1.1 | 最大称量≥20kg,最小称量为≤0.1kg，检定分度值5g～10g | |
| 1.2 | 量高尺测量范围35～80cm，检定分度值≤1mm | |
| 1.3 | 重量值具有除皮，自动保持功能，称量范围自动切换 | |
| 1.4 | 托盘尺寸满足婴幼儿身高、体重测量的要求 | |
| 1.5 | 准确度等级：Ⅲ | |
| 1.6 | 整机重量轻巧，易于使用人员搬运，产品整体牢固、耐腐蚀、易于清洁 | |
| 1.7 | 交流220v和电池双路供电方式 | |
| **2** | **需求二：婴儿型身高量床** | |
| 2.1 | 量高尺测量范围35～80cm，检定分度值≤1mm | |
| 2.2 | 托盘尺寸满足婴幼儿身高、体重测量的要求 | |
| 2.3 | 测量尺可锁定，保证测量的准确性 | |
| 2.4 | 设备部件坚固耐用 | |
| **3** | **需求三：儿童型电子身高体重秤** | |
| 3.1 | 身高测量范围800mm～2000mm，身高测量检定分度值≤1mm | |
| 3.2 | 最大称量≥300kg，最小称量≤1kg，称量检定分度值50～100g | |
| 3.3 | 电子显示屏，具有置零、保持、BMI值计算、定时关机等功能 | |
| 3.4 | 双路供电方式：交流220v和电池 | |
| 3.5 | 准确度等级：Ⅲ | |
| 3.6 | 整机重量轻巧，底座具有4个可调节脚座，秤台台面附带橡胶，底部装有轮子方便搬运 | |
| 3.7 | 设备整体牢固耐用、稳定性好 | |
| **4** | **需求四：儿童型身高尺** | |
| 4.1 | 身高测量范围600mm～2000mm，身高测量检定分度值≤1mm | |
| 4.2 | 底座稳定、牢固，保证测量的稳定性 | |
| 4.3 | 设备无需借助其他装置可独立固定在地面上 | |
| **三** | **主要配置及附件** | |
| 1 | 婴儿型电子身高体重秤17台及附件17套（含电池） | |
| 2 | 婴儿身高量床4台及附件4套 | |
| 3 | 儿童型电子身高体重秤59台机附件59套（含电池） | |
| 4 | 儿童身高尺8台及附件8套 | |
| 四 | **售后服务要求** | |
| 4.1 | 原厂质保期不少于（ 3 ）年 | |
| 4.2 | 其他：维修服务响应时间≤2小时，工程师到达现场时间≤48小时，未及时修复需提供备用机 | |