# 深圳市儿童医院设备采购需求参数表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **招标事项及要求** |
| **1** | **单人纯氧舱** | 外开偏心薄壳门 |
| 舱体直径: ≥900mm（±10mm） |
| 有效尺寸：≥Φ900×≥2100mm |
| 设计压力：≥0.22MPa |
| 额定最高工作压力：≥0.20MPa |
| 升降压速度：0.004-0.05MPa/min可调 |
| 加减压方式：自动或手动加减压装置 |
| 舱内温度控制：20℃-24℃±2℃ |
| 舱室容积：≥1.5m3 |
| 加压时舱内噪声：≤50db（A） |
| 照明窗（冷光源） 透光尺寸：≥Φ110mm |
| 观察及自然采光窗 透光尺寸：≥Φ150mm |
| 雾化水喷淋装置 |
| 加压介质:氧气 |
| 治疗人数: 1人 |
| 防静电手环及静电疏导装置 |
| 加湿系统:配备加湿系统,控制舱内环境湿度以确保舱内环境中的湿度始终稳定在70%RH以上。 |
| 监控系统 |
| 对讲系统：舱内、外双向对讲 |
| 电器全外置：空调室内机电源、摄像机、照明灯、音响、对讲等设备均为外置安装，确保使用安全可靠。 |
| 播放mp3和CD音乐功能 |
| 舱外设置应急泄压阀 |
| 配置应急电源UPS（供电时间大于30分钟） |
| 全舱备用压力表和安全阀各1套 |
| 配置清单：  舱体和托盘一套 |

## 设备配套耗材试剂情况

**配套耗材或试剂 （开放□ 专用□ 无☑）**

**配套耗材**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **预算单价（元）** |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |

**配套试剂**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **预算单价（元）** |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |