附件4：

儿童型智能呼吸振荡排痰系统要求参数及响应情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 序号 | 参数、功能、配置及服务要求 | 响应情况（正、负、无偏离） | 备注 |
| 智能呼吸振荡排痰系统 | 1 | 电压:100-230V宽电压设计，50-60HZ; |  |  |
| 2 | 运用高频震荡技术(HFCWO); |  |  |
| 3 | 主机具有双充气通道，两条气道同时进出气体; |  |  |
| 4 | 主机可同屏显示剩余治疗时间; |  |  |
| 5 | 时间 1-90min 任意调节; |  |  |
| 6 | 1-20 级别精细可调; |  |  |
| 7 | 30档精细调节; |  |  |
| 8 | 具备普通手动模式和渐进程序模式; |  |  |
| 9 | 充气式背心，背衬可以更换、消毒处理、机洗或干洗，防止交叉感染。 |  |  |
| 10 | 背心配备不低于4件 |  |  |