XXX设备/系统参数（推介主产品技术参数）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **技术功能名称及技术参数、性能指标** | |
| 1 | **基本技术功能名称** | **技术参数和性能指标** |
| 1.1 | 平板及球管具有碰撞保护功能 | 具备 |
| 1.2 | L臂旋转范围（度） | ≥180° |
| 1.3 | 最大承重（kg） | ≥200 |
| 1.4 | 床在正位时 LAO（度） | ≥100 |
| … | … | … |
| 2 | **选配技术功能名称** | **技术参数和性能指标** |
| 2.1 |  |  |
| 2.2 |  |  |
| … | … | … |
| 3 | **特有（独家）技术功能名称** | **技术参数和性能指标** |
| 3.1 |  |  |
| 3.2 |  |  |
| … | … | … |

配套产品技术参数（主产品以外配置的产品填写）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **设备1：XXX产品参数** | | |
| **序号** | **技术功能名称及技术参数、性能指标** | |
| 1 | **主要技术功能名称** | **主要技术参数和性能指标** |
| 1.1 | 平板及球管具有碰撞保护功能 | 具备 |
| 1.2 | L臂旋转范围（度） | ≥180° |
| 1.3 | 最大承重（kg） | ≥200 |
| 1.4 | 床在正位时 LAO（度） | ≥100 |
| … | … | … |
| **设备2：XXX产品参数** | | |
| **序号** | **技术功能名称及技术参数、性能指标** | |
| 1 | **主要技术功能名称** | **主要技术参数和性能指标** |
| 1.1 | 平板及球管具有碰撞保护功能 | 具备 |
| 1.2 | L臂旋转范围（度） | ≥180° |
| 1.3 | 最大承重（kg） | ≥200 |
| 1.4 | 床在正位时 LAO（度） | ≥100 |
| … | … | … |
| **设备X：XXX产品参数** | | |
| **序号** | **技术功能名称及技术参数、性能指标** | |
| 1 | **主要技术功能名称** | **主要技术参数和性能指标** |
| 1.1 | 平板及球管具有碰撞保护功能 | 具备 |
| 1.2 | L臂旋转范围（度） | ≥180° |
| 1.3 | 最大承重（kg） | ≥200 |
| 1.4 | 床在正位时 LAO（度） | ≥100 |
| … | … | … |