**十堰市妇幼保健院设备(或劳务)招标采购技术参数表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申购设备名称** | **婴儿辐射保暖台** | ☑国产；□进口；□不限； |
| **设备功能用途描述** | 多功能辐射保暖台是Ш级新生儿病房即新生儿重症监护室的基础生命监测设备，采用目前国际最先进的设计理念技术，集成多功能。为新生儿的抢救工作提供了便捷，可以最快速度急救新生儿，同时也避免了搬运新生儿时造成二次伤害。 | |
| **具体技术参数** | (参数条款中不能出现具体的品牌、型号、外观尺寸、重量等，核心参数用“\*”标出，核心参数限3-5条）  **主要技术参数:**  1.\*温度控制模式：预热模式、手控模式和肤温模式；  2.\*T型复苏装置：设置有新生儿适用的吸气峰压（PIP）和呼气末正压（PEEP）  3.\*空氧混合装置：氧浓度设置范围：21%～100%；  4.\*负压吸引装置：负压调节范围：0kPa～22kPa，储液瓶容量为 1000ml，气流流量小于 20L/min；  5.\*脉搏血氧监测装置：在低灌注和体动状态下可有效测量血氧脉搏；可进行新生儿危重先天性心脏病（CCHD）早期筛查，  6.辐射箱水平角度可调；  7.挡板可向下翻转或拆卸；托盘可折叠；  8.具备报警项目：断电报警，传感器报警，偏差报警，超温报警，血氧上下限报警，脉搏上下限报警等；  9.APGAR 评分功能。 | |