**附表1**

响应报价表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 数量 | 报价 |
| 1 | 手术垫 | 聚酯衬垫  适用范围  根据人的体形、利用特殊材料而专门设计制造，能更完善地固定病人的姿势，同时有缓解压痛，防止褥疮等作用。  成分  聚酯衬垫系凝胶类产品，主要化学成份为聚亚氨酯。  产品参数  1 产品由底膜，面膜以及内部高分子凝胶类填充物组成。  2与人体组织具有良好的生物相容性，对皮肤不会形成刺激，不致敏。  3采用无毒无害材质。  4产品可透过X射线。  5产品防水性能好。  6有良好的耐候性。  7具有良好的承重和力学传到能力，能够有效的起到支撑和体位固定的作用。  8采用模具一次性成型，规格控制精准，与人体贴合度高，保护性能高。  9凝胶是凝固胶体，不导电，无流动性，修补容易，因意外被刺伤或划破，透明胶一贴即可，不影响使用。  10既能均匀分配病患体重，又不会将其压实到极限状态；  11不蓄热，可防止褥疮的产生；  12清洁、消毒、维护保养简单方便可用清水或清洁剂直接进行清洗，在干燥通风处自然风干即可。 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 封闭圆形头圈 | 20\*7\*7 | 2个 | | 开放式头圈 | 20\*7\*5 | 2个 | | 波形手臂垫 | 50\*15\*4 | 4个 | | 弧形支撑垫 | 50\*15\*10 | 2个 | | 弧形支撑垫 | 40\*10\*7 | 2个 | | 俯卧位弓形垫 | 62\*47\*17 | 1个 | | 侧卧位中凹垫 | 70\*50\*17 | 1个 | | 约束带 | 50\*12\*2.5 | 2个 | | 约束带 | 60\*7\*1 | 2个 | |  |