医用液体敷料需求

1. 具有广谱抗菌活性，对革兰氏阴性菌、阳性菌和真菌有抗菌活性；
2. 无毒，具有皮肤保护作用，能减少刺激性物质对皮肤和黏膜的刺激伤害；
3. PH为弱碱性清洗消毒液；
4. 可在创面表层形成保护层，起物理屏障对非慢性创面起到护理作用。

液体伤口敷料评分标准（5分）

|  |
| --- |
| **（一）价格部分（1.5分）** |
| **评分点** | **评审内容** | **分值** |
| 报价 | 价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×1.5 | 1.5 |
| **（二）技术部分（3分）** |
| **评分点** | **评审内容** | **分值** |
| 技术要求 | pH值≥8.1得0.5分，每增加0.1加0.5分，最高2分。包装容器为圆形，可与医用外伤冲洗设备配合使用得0.5分。液体伤口敷料容量≥280ml。得0.5分。**评审依据：提供产品注册证及附件产品技术要求、说明书，检验报告并加盖制造商公章佐证。** | 3 |
| **（三）商务部分（0.5分）** |
| **评分点** | **评审内容** | **分值** |
| 商务要求 | 液体伤口敷料投保了产品责任保险得0.5分。**评审依据：产品责任险保单加盖制造商公章。** | 0.5 |