**体位垫招标参数**

**体位垫参数：**

1 材质成分：立体螺纹结构粘弹性聚合脂材料，不含乳胶、不含硅胶、不含增塑剂。（提供证明文件）

2 材质密度：材质密度与人体健康皮肤软组织等效。

3 顺应性：产品材质柔软，顺应体型，具有良好的力的传导和载重能力，能够均匀分散病人体重，减少压力。

4 工作噪音状况：工作无噪音；

5 心肺复苏的实施：根据病人需要，可随时实施心肺复苏急救；

6 阻燃性：具有良好的阻燃性；（提供第三方鉴定证明）。

7 导热性能：具有良好的热传导性，可充分驱散体热，避免“热点”形成，也可与变温毯组合使用。

8 -29℃至+66℃产品材料性能稳定；

9 X射线：X射线可以穿透防护用垫，不会产生伪影，不影响X线设备的床旁操作；

10 抑菌性：不支持细菌生长。（提供第三方鉴定证明）

11 清洗：能够擦洗并擦干即可重复使用，无需洗衣机和烘干机；

12 消毒灭菌：可常规消毒，也可用臭氧或低温灭菌。

13 规格：臀部、半身、全身等用

**防压疮床垫招标参数**

**1产品用途:**

预防和减缓[褥疮](http://baike.baidu.com/view/162376.htm)疾病而辅助使用的医疗护理

**2主机**

2.1电压：AC220V±22V。

2.2频率：50Hz±1Hz。

2.3机壳材质：防火ABS。

2.4交替时间：≥15分钟。 .

2.5具有压力调整功能，标有体重建议指示.

2.6.模式：至少包括静态模式、交替模式。

2.7旋钮式调节CPR。

2.8报警功能：低压，断电，报警。

2.9具备电源线收纳环。

2.10噪音：≦40dBA。

2.11外置型过滤器。

**3床垫**

3.1尺寸：≥200 ×90 ×12.5cm。

3.2 条管：直径5吋及以上单管，中部单管有微泄气孔。

3.3快接管为快速接头插接方式。

3.4头枕功能：头部单管不交替。

3.5 最大载重：≥180Kg。

3.6床罩：防水，透气，抗菌，阻燃。

3.7床罩：拉链式。