附件2：

**逆行冠脉窦灌注插管技术参数**

1.具有硅胶管体及连接压力监测管的手动扩张球囊；

2.配有导丝状探针及阳性鲁尔接头手柄或Tru-TouchTM 手柄；

3.配有扩张球囊需用的注射器；

4.光滑球囊，钢丝环绕管体；

5.导丝状探针长度满足4-8mm；

6.管路总长满足30-32cm；

7.用于心肺分流手术将心机停跳液输送至冠脉窦，对心肌起保护作用；

8.心脏外科手术使用，环氧乙烷灭菌一次性使用。

**动静脉插管技术参数**

1.插管需具有股动脉插管及股静脉插管；

2.插管具有不同型号，例如：015、017、019、021四个不同型号，大小分别为：15Fr(5.0mm)、 17Fr(5.7mm)、 19Fr(6.3mm)、 21Fr(7.0mm)；满足不同血管大小需求。(误差±5%)

3.插管总长满足40-44cm；管壁厚度满足45-48mm；

4.插管是加长的一体式钢丝环绕抗弯折体，末梢为多孔末梢，满足更高流量的同时将抗压力衰减降至最低；

5.带有深度标记的导引器可帮助插管准确定位；

6.环氧乙烷灭菌一次性使用。

**备注：以上参数为实质性参数，若存在1条未满足，即视为无效投标。**