

# 公开挂网征询产品清单

| 序号 | 需求科室 | 项目及品种名称                | 关键参数  | 单位 | 提交资质和报价时间         |
|----|------|------------------------|---|----|-------------------|
| 1  | 神内科  | 血肿碎吸针（一次性使用无菌颅内穿刺引流装置） | 采取针钻一体化设计。  | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 2  | 神内科  | 输送导管                   | 1. 输送导管整体管身7个不同节段的新型复合导管组成；<br>2. 无创柔软头端，远端柔软段6cm，亲水涂层长度≥8cm；<br>3. 使用环形显影环；<br>4. 可用长度：80/90/100cm；<br>5. 头端形状：直型/MP型；<br>6. 内径≥0.088inch，外径≤8F。 | 根  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 3  | 神内科  | 颅内支架ENTERPRISE 2       | 1. 唯一有超过30mm长度规格，有39mm加长规格的激光雕刻自膨式支架；<br>2. 目前国内唯一一款可回收再次释放的激光雕刻自膨式闭环支架；<br>3. 唯一同时拥有无头端盒有头端两种设计型号的颅内支架。  | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 4  | 心内科  | 紫杉醇释放冠脉球囊              | 1. 适应症为产品用于冠状动脉支架内再狭窄的治疗或分叉病变；用于血管直径≥2.0mm且≤2.75mm的原发冠状动脉血管病变治疗；<br>2. 头端外径0.016，球囊最小通过外径0.033。   | 个  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 5  | 心内科  | 腹主动脉覆膜血管内支架系统          | 1. 可回收主体；<br>2. 肾下锚定；<br>3. 覆膜材料为ePEFE低渗透膜。   | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 6  | 心内科  | 左心耳封堵器                 | 1. 内塞式左心耳封堵器；<br>2. 锚定钩设计；<br>3. 预装一体化；<br>4. 连接帽内嵌式设计。   | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 7  | 心外科  | 经导管主动脉瓣系统              | 1. 支架高度15.5-52mm；<br>2. 有效瓣口面积达到1.56cm <sup>2</sup> 及以上；<br>3. 输送器外径5.2mm-6.8mm；<br>4. 内外双层裙边；<br>5. 介入类心脏生物瓣膜。                                   | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 8  | 心外科  | 腔静脉滤器回收器械              | 1. 回收圈套系统；<br>2. 鞘管扩张器套件；<br>3. 内置回收鞘管。   | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |
| 9  | 心外科  | 镍钛合金支架系统               | 1. 直径范围18-36mm；<br>2. 镍和钛各占50%，激光雕刻闭环而组成；<br>3. 植入裸支架所需配套导丝为介入手术常规耗材，已开展主动脉介入手术科室能常规开展。   | 套  | 2025年5月8日8时30分至9时 |