|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格** | **采购需求** |
| 1 | 一次性使用冲洗器（一次性使用泵管） | / | 1. 供临床尿流动力学检查应用。用于输注液体至患儿体内，充盈膀胱。
2. 由导管，泵管、瓶塞穿刺器、夹子、锁定公接头、锁定母接头、滴瓶、公接头保护帽、瓶塞穿刺器（壶型）、流量调节器、四通接头、母接头保护帽等组成。
3. 配合尿动力学检查系统使用，能在5ml-50ml/min的泵速下正常使用。
4. 管路完整、密闭，各连接处密封无渗漏。
 |
| 2 | 一次性使用直肠测压管 | 管径：3.3mm(F10) | 1. 用于在尿流动力学检查过程中直肠压力的检测。
2. 一次性使用直肠测压管的导管头端应圆润，无毛刺，外表光洁无明显的折痕。
3. 有相应的刻度线，刻度清晰，无脱落。
4. 头端球囊及球囊连接处无漏气，无菌管道。
 |
| 3 | 一次性使用尿动力学测压管 | 双腔；管径：2.0mm(F6) | 1. 用于在尿流动力学检查过程中膀胱压力及尿道压力的检测。
2. 尿动力测压导管头端应圆润，无毛刺，外表光洁无明显的折痕。
3. 有相应的刻度线，刻度清晰，无脱落，无菌。
 |

**一次性使用尿动力检查相关管道采购需求**