**膜式氧合器（不带生物表面涂层）需求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格** | **采购需求** |
| 1 | 膜式氧合器 | 儿童型 | 1. 适用范围：用于体外循环下先心手术的氧和交换。 2. 实现功能： 3. 由硬壳储血器、变温器和氧和仓组成。 4. 氧和器的气体交换是通过带微孔的聚丙烯中空纤维膜进行的。血液在纤维外部流动，其他在纤维内部流动，特点为气血不直接接触，效仿人体肺脏的工作原理。 5. 在人体血液接触面均涂有生物相容性的涂层，以保护血液 |
| 成人型 |