|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器名称 | 数量 | 单位 | 详细技术指标及配(附)件 |
| 1 | 血液成份分离机 | 1 | 台 | 技术指标1.每循环血浆量：范围0～500g；2.血浆采集量：范围0～600g；3.采血速度：范围20r/min～100r/min；4.回输速度：范围20r/min～120r/min；5.抗凝血比：范围1:8～1:16；6.离心机速度：4800r/min～5500r/min；\*7.采集方式：单针采集，针头可更换；\*8.操作界面：全中文操作界面，液晶图文显示；\*9.工作过程：开机无需预热，无需盐水冲洗，操作简便；所招设备、耗材、及配套抗凝剂为同一厂家生产，便于追溯； 二、功能特点设备原理：根据血液各成分比重大小差异，利用离心原理提取或去除所需的血液成分。1.红细胞去除、置换、采集；2.治疗性血浆置换、血脂去除；3.PRP（富血小板血浆）治疗；可分装4-5袋。4.血小板采集、去除三、其它配件1、专机专用推车，便于移动采集和治疗2、专用耗材和血液抗凝剂售后服务供应商提供全套治疗方案、包括设备的安装及使用、以及配合医院用于科研、临床类的学术推广，设备故障响应时间2小时内，需工程师到达现场处理的响应时间不超过24小时内。 |