|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **肝功能分析仪参数需求** | | |
| **参数需求** | 技术和性能参数需求 | 配置需求 |
| 采购设备总体要求：可以量化评估肝储备功能。   1. 具备人群的肝血流量横向和纵向对比功能。 2. 检测指标：至少包含血浆清除率、ICG 15分钟滞留率、有效肝脏血流量（非科研指标） 3. 检测过程中具备安全提示监测指标：血氧饱和度（SpO2）。   4.探头检测部位在鼻翼部或腹部，自动校正。  5.0∽8分钟（含）内获得检测结果。  6.药物浓度测量范围：0—20mg/L，测量精度：± 0.35 mg/L。  7.便携式主机，重量≤4kg，带把手；内置电池工作时间≥30min。（主机非工控显示一体机，且能从产品的医疗器械注册证上的结构及组成上显示）  8.中文软件界面，操作简单  9.配备打印机 | 配置清单  （1）分析仪主机：1台  （2）ICG检测探头：1个  （3）电源软线：1条  （4）可充电锂电池：1个  （5）台车：1个  （6）打印机：1张  （7）中文说明书：1本 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|