**附件:**

1. **PCR仪**
2. **、用途**：用于分子生物学实验室。
3. **、数量**：1台
4. **、技术要求**
5. 品牌：国内外知名品牌。
6. 样品基座具备完全独立模块。
7. 具备升级高通量样本模块功能。
8. 具备梯度功能。
9. 具备热盖保护功能。
10. 具备Wi-fi连接装置。
11. 具备内置热学模拟模式。
12. 具备触摸屏操控系统功能。
13. 具备断电自动保护功能。
14. **、配置要求**
15. 主机 1台
16. **显微镜**
17. **、用途**：用于检验诊断。
18. **、数量**：1台
19. **、技术要求**
20. 品牌：国内外知名品牌。
21. 具备明场功能。
22. 具备手动物镜转换器。
23. 具备单手操作夹功能。
24. 具备多档调焦功能。
25. 具备防震机座功能。
26. 具备光栏彩色标记功能的聚光镜。
27. 具备陶瓷载物台。
28. 具备专用彩色数码相机。
29. **、配置要求**
30. 主机 1台
31. **血气分析仪**
32. **、用途**：用于血气检测分析。
33. **、数量**：1台
34. **、技术要求**
35. 品牌：国内外知名品牌。
36. 具备电子定标和液体定标等方式
37. 测量参数：Na,K,Cl,PH,PCO2,PO2,iCa,BUN,CK-MB,Glu,HCT,Lac(\*),Crea(\*),PT(\*)/InR，ACT(\*)cTnI(肌钙蛋白)、BNP（钠脲肽）等。
38. 样品: 动脉血﹑静脉血﹑毛细管血﹑脐带血﹑混合静脉血﹑体外循环血等
39. 采样量：≤100ul
40. 最小样品量:≤20ul
41. 具备连接血液数据管理系统功能
42. 具备自诊断程序功能。
43. **、配置要求**
44. 主机 1台
45. **模块式纯水装置**
46. **、用途**：用于纯水装置。
47. **、数量**：1台
48. **、技术要求**
49. 品牌：国内外知名品牌。
50. 产生量：≥320升/小时。
51. 具备消毒清洗功能。
52. 具备一体软化装置。
53. 具备DI去离子装置。
54. **、配置要求**
55. 主机 1台