

物资采购清单

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|-------------------------------------|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|----|
| 19 | 1 | 高纯离子交换树脂柱 | 检验 | 5 升/袋 | 双峰纯水机(L550/双峰) | 升 |
| | 2 | 高纯离子交换树脂柱 | 检验 | (60/80L) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 套 |
| | 3 | 精细过滤芯 SF | 检验 | 0.22 μm | 双峰纯水机(L550/双峰) | 个 |
| | 4 | 4021RO 组件 SF | 检验 | 80-200L | 双峰纯水机(L550/双峰) | 支 |
| | 5 | 75 加仑 RO 组件 | 检验 | (20-40L) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 支 |
| | 6 | 反渗透膜组件 4040 型 *14040 型 | 检验 | 4040 型 (150L 以上) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 套 |
| | 7 | 前级预处理器滤料 (砂 炭滤料) | 检验 | 0844 (80-300L) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 套 |
| | 8 | 软化树脂 SF | 检验 | 100L 以上 | 双峰纯水机(L550/双峰) | 个 |
| | 9 | 砂炭滤料 SF | 检验 | 0835 (20-40L) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 套 |
| | 10 | 线绕棉芯 SF | 检验 | 20 英寸 (150L) | 双峰纯水机(L550/双峰) | 台 |
| | 11 | 线绕棉芯 SF | 检验 | 5 英寸 | 双峰纯水机(L550/双峰) | 支 |
| 20 | 1 | 丙型肝炎病毒抗体血清 (液体) 标准物质 | 质控 | 1NCU/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 2 | 甲型肝炎 (IgM) 抗体系 列血清 (液体) 标准物 质 | 质控 | 2Ncu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 3 | 甲型肝炎 (IgM) 抗体系 列血清 (液体) 标准物 质 | 质控 | 4Ncu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 4 | 甲型肝炎病毒 IGM 抗体 检测试剂盒 (酶联免疫 法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 5 | 梅毒螺旋体抗体血清 (液体) 标准物质 | 质控 | 3mlIu/ml、 6mlIU/ml、 12mlIU/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 6 | 人类免疫缺陷病毒抗体 血清标准物质 | 质控 | 0.2NCU/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 7 | 戊型肝炎病毒 IGM 抗体 诊断试剂盒 (酶联免疫 法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 8 | 厌氧产气袋 | 细菌培养 | 20T | / | 人份 |
| | 9 | 乙型肝炎 E 抗体血清(液 体) 标准物质 (E 抗体质 | 质控 | 8Ncu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|------------------------------------|-------|--------------------------|--|----|
| | | 控) | | | 全自动免疫检测分析仪 (Alinity i) | |
| | 10 | 乙型肝炎E抗原血清(液体)标准物质(E抗原质控) | 质控 | 2Ncu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) 全自动免疫检测分析仪 (Alinity i) | 支 |
| | 11 | 乙型肝炎表面抗体血清(液体)标准物质(表面抗体质控) | 质控 | 30mlu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) 全自动免疫检测分析仪 (Alinity i) | 支 |
| | 12 | 乙型肝炎表面抗原血清(液体)标准物质(表面抗原质控) | 质控 | 0.2IU/ml/0.5IU/ml/1IU/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) 全自动免疫检测分析仪 (Alinity i) | 支 |
| | 13 | 乙型肝炎病毒 e 抗体检测试剂盒(酶联免疫法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) 全自动免疫检测分析仪 (Alinity i) | 人份 |
| | 14 | 乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒(酶联免疫法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 15 | 乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(酶联免疫法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 16 | 乙型肝炎病毒核心抗体-IGM(酶联免疫法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 17 | 乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒(酶联免疫法) | 传染病检测 | 96T/盒 | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 人份 |
| | 18 | 乙型肝炎核心抗体-IGM血清(液体)标准物质(核心抗体-igm质控) | 质控 | 2ncu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 19 | 乙型肝炎核心抗体血清(液体)标准物质(核心抗体质控) | 质控 | 2iu/ml | 全自动酶免分析工作站 (URANUS AE 368/145) | 支 |
| | 20 | 肿瘤相关抗原 CA242 定量检测试剂盒(酶联免疫法) | 肿瘤标记物 | 96T | / | 人份 |
| 21 | 1 | 肺炎链球菌药敏卡片 | 药敏鉴定 | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|--|----------------------------------|------------------------------|---|----|
| | 2 | 革兰氏阳性细菌鉴定卡 | | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| | 3 | 革兰氏阳性细菌药敏卡片 | 药敏鉴定 | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| | 4 | 革兰氏阴性细菌鉴定卡 | | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| | 5 | 酵母菌鉴定卡 | 微生物鉴定 | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| | 6 | 奈瑟氏菌嗜血杆菌鉴定卡 | | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| | 7 | 稀释液(实验室用) | 溶剂 | 500ML/袋 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | ML |
| | 8 | 需氧微生物培养瓶(成人需氧培养瓶)(SA) | 血培养 | 100 瓶/箱 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 瓶 |
| | 9 | 厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡片(ANC) | 细菌鉴定 | 20 测试/盒 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统(VITEK 2 Compact System/梅里埃) | 测试 |
| 22 | 1 | 乙型肝炎病毒核酸定量检测试剂盒(PCR-荧光探针法) | 高敏试剂,适用于定量检测血清或血浆样品中乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸 | 单管单人份,48 人份/盒;单管单人份,24 人份/盒。 | / | 人份 |
| 23 | 1 | 淋巴细胞免疫分析 CD3/CD16+56/CD45/CD4/CD19/CD8 | 淋巴细胞免疫分析 | 100 人份/盒 | / | 人份 |
| 24 | 1 | 细胞因子联合检测试剂盒 Th1/Th2 细胞因子 | 利用流式细胞仪对血清 | 100tests | / | 人份 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|--|-----------------------------|--------------------------------------|-----------|------|----|
| | | (IL-2/IL-4/IL-6/IL-10/IFN-r/TNF- α) | | 样品进行细胞因子检测分析 | | | |
| 25 | 1 | 造血干/祖细胞相对绝对计数 | CD38 | 造血干/祖细胞相对绝对计数 | 100 测试/瓶 | / | 测试 |
| | 2 | 造血干/祖细胞相对绝对计数 (含 CD34、CD38、CD45) | CD34 | 造血干/祖细胞相对绝对计数 | 100T | / | 人份 |
| | 3 | 活化淋巴细胞检测 (含 CD45、CD3、CD8、HLA-DR) | 白细胞分化抗原 CD45 检测试剂盒 (流式细胞仪法) | 活化淋巴细胞检测+干/祖细胞相对绝对计数 | 100T | / | 人份 |
| | 4 | 活化淋巴细胞检测 (含 CD45、CD3、CD8、HLA-DR) | 白细胞分化抗原 CD45 检测试剂盒 (流式细胞仪法) | 活化淋巴细胞检测+干/祖细胞相对绝对计数 | 100T | / | 人份 |
| | 5 | 活化淋巴细胞检测 (含 CD45、CD3、CD8、HLA-DR) | HLA-DR | 活化淋巴细胞检测 | 50 人份/瓶 | / | 人份 |
| | 6 | 活化淋巴细胞检测 (含 CD45、CD3、CD8、HLA-DR) | CD8 | 活化淋巴细胞检测+白血病免疫分型+PD1/PDL1 治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 |
| | 7 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | CD152 | PD1 治疗相关淋巴免疫分析 | 100 tests | / | 人份 |
| | 8 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | CD19 | PD1 治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 |
| | 9 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | CD279 | PD1 治疗相关淋巴免疫分析 | 50 tests | / | 人份 |
| | 10 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | CD28 | PD11 治疗相关淋巴免疫分析 | 100 tests | / | 人份 |
| | 11 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | CD56 | PD1/治疗相关淋巴免疫分析 | 100tests | / | 人份 |
| | 12 | PD1、CTLA-4 治疗相关淋巴免疫分析 (含 CD152、CD19、CD28、CD3、CD4、CD56、CD45、HLA-DR、CD8、CD279) | HLA-DR | 白血病免疫分型+PD1 治 | 50T | / | 人份 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 | |
|----|----|-----------|-------------------------------------|----------|-----------|----|----|
| | | | 疗相关淋巴免疫分析 | | | | |
| | 13 | CD3 | 白血病免疫分型+PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 | |
| | 14 | CD8(IgG1) | 活化淋巴细胞检测+白血病免疫分型+PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 | |
| | 15 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 16 | CD4 | PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 100tests | / | 人份 | |
| 26 | 1 | 白血病初筛 | CD3 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 2 | | CD79A | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 3 | | MPO | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 4 | | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 |
| | 5 | T、NK急性白血病 | CD4(IgG1) | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 6 | | CD56 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 7 | | CD5(IgG2a) | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 8 | | CD7 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 9 | | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 |
| | 10 | | CD2(IgG1) | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 11 | | CD34 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 12 | | CD3 | 白血病免疫 | 100tests | / | 人份 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 | | |
|----|----|--------------------|---------------------|-------------|-------------|-----------|----|----|
| | | | 分型 | | | | | |
| | 13 | B 急性 白血病 | CD10 | 白血病免疫 分型 | 100tests | / | 人份 | |
| | 14 | | CD13 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 15 | | CD38 | 白血病免疫 分型 | 100tests | / | 人份 | |
| | 16 | | CD45 | 白血病免疫 分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 17 | | CD34 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 18 | | CD19 | 白血病免疫 分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 19 | | CD20 | 白血病免疫 分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 20 | | 髓 系 M0-M5 (2) | CD14 | 白血病免疫 分型 | 50 test | / | 人份 |
| | 21 | | | CD15 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 22 | CD16 | | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 23 | CD33 | | 白血病免疫 分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 24 | CD64 | | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 25 | CD34 | | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 26 | CD45 | | 白血病免疫 分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 27 | 单、红 白系 M6-M7 | | CD235a | 白血病免疫 分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 28 | | CD41 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 29 | | CD61 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 30 | | CD45 | 白血病免疫 分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 31 | | CD71 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 32 | | B 淋巴 瘤或慢 | CD10 | 白血病免疫 分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 33 | B 淋-1 | CD138 | 白血病免疫 | 100 tests | / | 人份 | |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 | |
|----|----|---------|------------------------|-----------|-----------|----|----|
| | | | 分型 | | | | |
| | 34 | CD38 | 白血病免疫分型 | 50Test | / | 人份 | |
| | 35 | CD5 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 36 | CD56 | 白血病免疫分型 | 50T | / | 人份 | |
| | 37 | CD20 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 38 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 39 | k Chain | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 40 | CD19 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 41 | LAMBDA | 白血病免疫分型 | 100Test | / | 人份 | |
| | 42 | CD103 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 43 | CD11c | 白血病免疫分型 | 0.5ml/50T | / | 人份 | |
| | 44 | CD123 | 白血病免疫分型 | 1 ml | / | 瓶 | |
| | 45 | CD22 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 46 | CD23 | 白血病免疫分型 | 0.5ml | / | 瓶 | |
| | 47 | FMC7 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 | |
| | 48 | CD19 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 | |
| | 49 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 | |
| | 50 | HLA-DR | 白血病免疫分型+PD1 治疗相关淋巴免疫分析 | 50T | / | 人份 | |
| | 51 | CD25 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 | |
| | 52 | T 淋巴瘤或慢 | CD16 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 53 | T 淋-1 | CD26 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|----------------------------|-------------------------------------|-----------|------|----|
| | 54 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 |
| | 55 | CD2 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 56 | CD8 | 活化淋巴细胞检测+白血病免疫分型+PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 |
| | 57 | CD4 | PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 100tests | / | 人份 |
| | 58 | CD5 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 59 | CD7 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 60 | CD3 | 白血病免疫分型+PD1/PDL1治疗相关淋巴免疫分析 | 50tests | / | 人份 |
| | 61 | CD56 | T淋巴细胞亚群分析+白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 62 | CD30 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 63 | CD4 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 64 | CD57 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 65 | CD94 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 66 | TCR PAN α / β | 白血病免疫分型 | 50tests | / | 人份 |
| | 67 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 |
| | 68 | CD3 | 白血病免疫分型 | 100tests | / | 人份 |
| | 69 | CD25 | 白血病免疫 | 100 tests | / | 人份 |

| 标段 | 序号 | 产品名称 | 用途 | 规格型号 | 适配机型 | 单位 |
|----|----|-----------------------------|---------|-----------|------|----|
| | | | 分型 | | | |
| | 70 | CD2 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 71 | TCR PAN γ / δ | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 72 | CD45 | 白血病免疫分型 | 100test | / | 人份 |
| | 73 | CD34 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 74 | CD19 | 白血病免疫分型 | 50 tests | / | 人份 |
| | 75 | CD117 | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 76 | CD11b | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |
| | 77 | CD13 | 白血病免疫分型 | 50T | / | 人份 |
| | 78 | HLA-DR | 白血病免疫分型 | 100 tests | / | 人份 |