

铜仁市疾病预防控制中心实验室试剂及耗材采购清单（1包）

| 序号 | 商品名称 | 规格 | 型号 | 单位 | 数量 | 生产厂家授权要求 | 生产厂家要求 |
|------------------|--|-------|-----------------|----|----------|-----------|----------------------------|
| 第一包 微生物部分 | | | | | | | |
| 1 | 病毒核酸提取试剂 | | 64人份/盒 | 人份 | 根据实际需求购买 | 须提供生产厂家授权 | 适用于天隆GeneRotex96型核酸提取仪 |
| 2 | 细菌基因组DNA提取试剂盒 | | 20T/盒 | 人份 | | 须提供生产厂家授权 | 适用于天隆GeneRotex96型核酸提取仪 |
| 3 | 病毒核酸提取试剂 | | 预制板，96人份/盒 | 人份 | | | 用于华大MGISP-960高通量样本提取移液工作站 |
| 4 | 病毒核酸提取试剂 | | 32人份/盒 | 人份 | | | 用于达安SP96核酸提取仪 |
| 5 | 病毒核酸提取试剂 | | 96人份/盒 | 人份 | | 须提供生产厂家授权 | 进口（用于ABIMagMAXTExpress提取仪） |
| 6 | ABIMagMAXTExpress提取仪96孔板 | | 50个/箱 | 箱 | | | 进口（用于ABIMagMAXTExpress提取仪） |
| 7 | ABIMagMAXTExpress提取仪磁棒套 | | 50个/箱 | 箱 | | | 进口（用于ABIMagMAXTExpress提取仪） |
| 8 | ABIQ7用96孔PCR反应版 | | 20版/盒 | 盒 | | | 进口（Q7实时荧光PCR仪专用） |
| 9 | ABIQ7用96孔PCR反应版封口膜 | | 100张/包 | 包 | | | 进口（Q7实时荧光PCR仪专用） |
| 10 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）ORF1ab/N基因检测试剂盒 | 非快检试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 须提供生产厂家授权 | 达安基因/上海伯杰/北京金豪 |
| 11 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）ORF1ab/N基因检测试剂盒 | 非快检试剂 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 须提供生产厂家授权 | 达安基因/上海伯杰/北京金豪 |
| 12 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）IgM/IgG抗体检测试剂盒（含仅IgM抗体检测试剂） | | 胶体金法 | 人份 | | 须提供生产厂家授权 | 英诺特/南京诺唯赞/珠海丽珠 |
| 13 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）抗原检测试剂盒 | | 胶体金法 | 人份 | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--------------------|-----------------|----|-----------|----------------|
| 14 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）IgM/IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 15 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 16 | 新型冠状病毒（2019-nCoV）核糖核酸非定值液体质控品 | | 450ul*20支/盒 | 盒 | | |
| 17 | SARS冠状病毒核酸检测试剂盒 | | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 18 | 中东呼吸综合症upE基因核酸检测试剂盒 | | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 19 | 中东呼吸综合症ORF1a基因核酸检测试剂盒 | | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 20 | 甲型流感病毒核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 21 | 甲型流感病毒核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 22 | 乙型流感病毒核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 23 | 乙型流感病毒核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 24 | 甲型流感/乙型流感双通道核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 25 | 甲型流感/乙型流感双通道核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 26 | 乙型流感病毒核酸分型检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 27 | 乙型流感病毒核酸分型检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 28 | 流感病毒H1核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 | | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |

| | | | | |
|----|----------------------|-------------------|-----------------|----|
| 29 | 流感病毒H1核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 30 | 流感病毒H1N1核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 31 | 流感病毒H1N1核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 32 | 流感病毒H3核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 33 | 流感病毒H3核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 34 | 流感病毒H3N2核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 35 | 流感病毒H3N2核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 36 | 人感染H7N9禽流感病毒RNA检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 37 | 人感染H7N9禽流感病毒RNA检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 38 | 禽流感病毒H5亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 39 | 禽流感病毒H5亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 40 | 禽流感病毒H7亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 41 | 禽流感病毒H7亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌 | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 42 | 禽流感病毒H9亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |

根据实际需求购买

| | |
|-----------|----------------|
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|-----------------|----|
| 57 | 甲型流感病毒N5亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 58 | 甲型流感病毒N6亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 59 | 甲型流感病毒N6亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 60 | 甲型流感病毒N7亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 61 | 甲型流感病毒N7亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 62 | 甲型流感病毒N8亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 63 | 甲型流感病毒N8亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 64 | 甲型流感病毒N9亚型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 65 | 甲型流感病毒N9亚型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 66 | 肠道病毒通用型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 67 | 肠道病毒通用型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 68 | 肠道病毒71型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 69 | 肠道病毒71型核酸检测试剂盒 | 复核试剂（不能与检测试剂为同一品牌） | 50人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |
| 70 | 柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂盒 | 检测试剂 | 48人份/盒，实时荧光PCR法 | 人份 |

根据实际需求购买

| | |
|-----------|----------------|
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 须提供生产厂家授权 | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |
| | 达安基因/江苏硕世/卓诚惠生 |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----------|----|-----------|---------------|
| 117 | 五种致泻大肠埃希氏菌核酸多重实时荧光PCR检测试剂盒（配套细菌DNA提取试剂） | | 50人份/盒 | 人份 | 须提供生产厂家授权 | 生科原/江苏硕世/卓诚惠生 |
| 118 | 麻疹病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫） | | 48人份/盒 | 盒 | | |
| 119 | 风疹病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫） | | 48人份/盒 | 盒 | | |
| 120 | 汉坦病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 121 | 汉坦病毒IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 122 | 麻疹病毒IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 123 | 乙肝表面抗原（酶联免疫法） | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 124 | 布鲁氏菌病试管凝集抗原S型 | | 12ml/瓶 | 瓶 | | |
| 125 | 布鲁氏菌病试管凝集抗原R型 | | 12ml/瓶 | 瓶 | | |
| 126 | 布鲁氏菌病虎红平板凝集抗原S型 | | 12ml/瓶 | 瓶 | | |
| 127 | 布鲁氏菌病虎红平板凝集抗原R型 | | 12ml/瓶 | 瓶 | | |
| 128 | 酸性罗氏培养基 | | 7ml/支（8g） | 支 | | |
| 129 | 中性罗氏培养基 | | 7ml/支（8g） | 支 | | |
| 130 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（CON） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 131 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（PNB） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 132 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（INH） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 133 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（SM） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 134 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（RFP） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 135 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（EMB） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 136 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（OFX） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 137 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（K） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 138 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（AK） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 139 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（CPM） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 140 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（PAS） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 141 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（LFX） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 142 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（MFX） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 143 | 分枝杆菌药敏罗氏培养基（RUB） | | 7ml/支 | 支 | | |
| 144 | 结核菌染色液（热染法） | | 4*250ml | 盒 | 根据实际 | |
| 145 | 分枝杆菌磨菌管 | | 50支/盒 | 盒 | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|-------------|---|------------------|------------------------|--------------------------------------|
| 146 | 高级镜油 | | 4*20ml/盒 | 盒 | 需 求 购 买 | | |
| 147 | 麦氏比浊管套组 | | 5ml*4/盒 | 盒 | | | |
| 148 | 分枝杆菌菌种保存管 | | 0.5ml 50支/盒 | 盒 | | | |
| 149 | 溶痰剂 | | 4*250ml | 盒 | | | |
| 150 | 痰处理套组 | | 50支/盒 | 盒 | | | |
| 151 | 比浊管 | | 16mm, 50支/盒 | 盒 | | | |
| 152 | 结核培养专用试管架 | | 4*7孔/个 | 个 | | | |
| 153 | 一次性接种环 | | 1000支/箱 | 箱 | | | |
| 154 | 一次性使用采样棒gamma消毒 | | 10ul *20支/袋 | 袋 | | | |
| 155 | 超声分散专用试管 | | 50支/盒 | 盒 | | | |
| 156 | 结核分枝杆菌提取试剂 | | 48人份/盒 | 盒 | | | 用于Lab-Aid® 824s自动核酸提取仪 |
| 157 | 结核分枝杆菌复合群核酸检测试剂盒 (实时荧光PCR法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 158 | 结核分枝杆菌利福平耐药突变检测试剂盒 (荧光PCR 熔解曲线法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 159 | 结核分枝杆菌异烟肼耐药突变检测试剂盒 (荧光PCR 熔解曲线法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 160 | 结核分枝杆菌乙胺丁醇耐药突变检测试剂盒 (荧光PCR 熔解曲线法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 161 | 结核分枝杆菌链霉素耐药突变检测试剂盒 (荧光PCR 熔解曲线法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 162 | 结核分枝杆菌氟喹诺酮类药物耐药突变检测试剂盒 (荧光PCR 熔解曲线法) | | 48人份/盒 | 盒 | | | 适用于上海宏石SLAN-96P、SLAN-48P全自动医用PCR分析系统 |
| 163 | 医用脱脂棉 | | 500g/包 | 包 | | | |
| 164 | SPF级受精鸡蛋 | | | 枚 | | | |
| 165 | 磷酸盐缓冲液 | | 225ml*6瓶 | 瓶 | | Gbico/Hyclone/Solarbio | |
| 166 | DMEM培养基 | | 500ml/瓶 | 瓶 | | 须提供生产厂家授权 | |
| 167 | NaHCO3 | | 100ml/瓶 | 瓶 | | Gbico/Hyclone/Solarbio | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|-------|---|----|-------------------|
| 198 | 细菌药物MCI测试板（革兰氏染色阴性菌（简化板）） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 199 | 细菌药物MIC测试板（肠杆菌药敏测试板） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 200 | 细菌药物MIC测试板（金黄色葡萄球菌2020版） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 201 | 微生物（肠杆菌）鉴定及药敏分析系统测试板（比色/比浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 202 | 细菌药物MIC测试板（鲍曼不动杆菌2） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 203 | 细菌药物MIC测试板（鲍曼不动杆菌1） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 204 | M-H肉汤培养基（棒） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 205 | 细菌药物MCI测试板（革兰氏染色阴性菌（简化板））M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 206 | 细菌药物MIC测试板（革兰氏染色阳性菌19版）M-H肉汤（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 207 | 细菌药物MCI测试板（革兰氏染色阳性菌19版））M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 208 | 细菌药物MCI测试板（革兰氏染色阴性菌（简化板））M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 209 | 细菌药物MIC测试板（革兰氏染色阳性菌19版）M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 210 | 细菌药物MIC测试板（肠杆菌药敏测试板）M-H肉汤（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 211 | 细菌药物MIC测试板（金黄色葡萄球菌2020版）M-H肉汤（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 212 | 药敏指示剂I型 | | 10块/盒 | 盒 | 根据 | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|-------|---|--------|--|-------------------|
| 213 | 微生物（肠杆菌）鉴定及药敏分析系统测试板（比色/比浊法）稀释液M-H肉汤培养基 | | 10块/盒 | 盒 | 实际需求购买 | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 214 | 细菌药物MCI测试板（革兰氏染色阴性菌（简化板））M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 215 | 细菌药物MIC测试板（鲍曼不动杆菌2）M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 216 | 细菌药物MIC测试板（鲍曼不动杆菌1）M-H肉汤培养基（肠非葡） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 217 | 微生物（肠杆菌）鉴定/药敏分析系统测试版（比色/比浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 218 | 微生物（非发酵菌）鉴定/药敏分析系统测试版（比色/比浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 219 | 微生物（链/肠球菌）鉴定/药敏分析系统测试版（比色/比浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 220 | 微生物（真菌）鉴定/药敏分析系统测试版（比色/浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |
| 221 | 微生物（葡萄球菌）鉴定/药敏分析系统测试版（比色/比浊法） | | 10块/盒 | 盒 | | | 用于美华医疗药敏判读仪 M120p |

| | | | | |
|-----|--------------------------------------|--|------------|---|
| 222 | 胃肠道感染性病原体核酸联合检测试剂盒（封闭巢式多重PCR溶解曲线法） | | 30测试/盒 | 盒 |
| 223 | 呼吸道感染性病原体核酸检测试剂盒（封闭巢式多重PCR溶解曲线法） | | 30测试/盒 | 盒 |
| 224 | 血流感染病原体核酸检测试剂盒（封闭巢式多重PCR溶解曲线法） | | 30测试/盒 | 盒 |
| 225 | 脑炎/脑膜炎多重病原体核酸联合检测试剂盒（封闭巢式多重PCR溶解曲线法） | | 30测试/盒 | 盒 |
| 226 | MGIEasy RNA文库制备试剂套装 | | 16 RXN | 套 |
| 227 | MGIEasy 酶切DNA文库制备试剂套装 | | 16 RXN | 套 |
| 228 | ATOPlex RNA多重PCR扩增试剂盒套装 V3.0 | | 16RXN | 套 |
| 229 | DNBSEQ一步法DNB制备试剂盒（小包装-OS-DB） | | 4RXN/Kit | 盒 |
| 230 | MGISEQ-200RS 高通量快速测序试剂套装 (FCS SE100) | | 110 循环/套 | 套 |
| 231 | DNBSEQ一步法DNB制备试剂盒（小包装-OS-DB） | | 4RXN/Kit | 盒 |
| 232 | MGISEQ-200RS 高通量快速测序试剂套装（FCS PE100） | | 20G | 套 |
| 233 | CPAS 条形码引物 3 试剂盒 | | EA | 盒 |
| 234 | MGISEQ-200RS 高通量测序试剂套装（FCL PE100） | | 100G | 套 |
| 235 | MGISEQ-200RS 高通量快速测序试剂套装（FCS PE100） | | 20G | 套 |
| 236 | 1.3m196孔圆形孔U型底深孔板 | | 1.3ml、2块/包 | 包 |
| 237 | 250 μL带滤芯自动化吸头 | | 250 μL/10盒 | 盒 |
| 238 | 硬框薄壁全裙边96孔PCR板 | | 96孔/10块/包 | 包 |

| | |
|--|------------------------------|
| | 进口（全自动医用PCR分析系统FilmSrray2.0） |
| | 进口（全自动医用PCR分析系统FilmSrray2.0） |
| | 进口（全自动医用PCR分析系统FilmSrray2.0） |
| | 进口（全自动医用PCR分析系统FilmSrray2.0） |
| | 用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪 |

根据实际需求购买

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|--|-------------------------|---|-----------|----------------------------|
| 239 | 0.5ml 冻存管, PCR级 | | 0.5ml/100个/包 | 包 | | 用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪 |
| 240 | 2ml 冻存管, PCR级 | | 2ml/100个/包 | 包 | | 用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪 |
| 241 | 自动PCR仪器封膜胶垫 (25-30次换一次) | | 10个/包 | 包 | | 用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪 |
| 242 | Qubit™ssDNA Assay Kit | | 100 Assays/1kit | 包 | | 进口 (用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪) |
| 243 | Qubit™1X dsDNA Assay Kit | | 100assays*1-200ng*/1kit | 包 | | 进口 (用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪) |
| 244 | Qubit™ Assay tubes | | 500tubes/包 | 包 | | 进口 (用于华大MGISEQ-200RS基因测序仪) |
| 245 | 压缩空气罐 | | 400ml/瓶 | 瓶 | | |
| 246 | 抗百日咳杆菌毒素抗体IgG检测试剂盒 (酶联免疫吸附法) | | 96人份/盒 | 盒 | | |
| 247 | 医用脱脂棉 | | 500g/包 | 包 | | |
| 248 | PALCAM平板 | | 20个/盒 (9cm) | 盒 | 须提供生产厂家授权 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 249 | 缓冲蛋白胨水 (BPW) | | 300mL/袋×10/盒 | 盒 | 须提供生产厂家授权 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 250 | XLT4 琼脂 | | 250g/瓶 | 瓶 | 须提供生产厂家授权 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 251 | 碱处理液 | | 100ml/套 | 套 | 须提供生产厂家授权 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 252 | 胰胨-亚硫酸盐-环丝氨酸 (TSC) 琼脂 | | 250g/瓶 | 瓶 | 须提供生产厂家授权 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 253 | 液体硫乙醇酸盐培养基 (FTG) | | 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 254 | 液体硫乙醇酸盐培养基 (FTG) | | 10ml/支*20/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 255 | 含铁牛乳培养基 | | 10ml/支*20/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 256 | 脑心浸出液肉汤 (BHI) | | 10ml/支*20/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 257 | 阪崎肠杆菌显色培养基平板 | | 10皿/包 | 包 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 258 | TSA 平板 | | 10皿/包 | 包 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 259 | 克罗诺杆菌属生化鉴定条 (GB) | | 5条/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 260 | m P D A 平板 | | 10皿/包 | 包 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 261 | P C F A 平板 | | 10皿/包 | 包 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 262 | 瓷珠菌种保存管 | | 100支/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|--|------------|---|---------------|----------------|
| 296 | 结晶紫中性红胆盐琼脂 (VRBA) | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 297 | 结晶紫中性红胆盐MUG琼脂 (VRBA-MUG) | | BR100g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 298 | 煌绿乳糖胆盐肉汤 (BGLB) | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 299 | 煌绿乳糖胆盐肉汤 | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 300 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (LST) - 单料 | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 301 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (LST) - 双料 | | 10ml*20支/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 302 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨 | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 303 | 缓冲蛋白胨 (BPW) | | 225ml*10袋 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 304 | 缓冲蛋白胨 (BPW) | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 305 | 缓冲蛋白胨水 | | 9ml/支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 306 | 四硫磺酸盐煌绿增菌液 (TTB) | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 307 | 碘液 | | 2ml/支*20 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 308 | 煌绿 | | 1ml/支*20 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 309 | 亚硒酸盐胱氨酸增菌液 (SC) | | 10ml*20管 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 310 | 亚硫酸铋琼脂 (BS) | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 311 | HE琼脂 | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 312 | 木糖赖氨酸脱氧胆盐 (XJD) 琼脂 | | 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 313 | SS琼脂 | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/科玛嘉/广东环凯 |
| 314 | 沙门氏菌属科玛嘉显色培养基 | | 1000ml | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 315 | 沙门氏菌属诊断血清 (30种) | | 1ml/瓶*30瓶 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 316 | 沙门氏菌属诊断血清 (11种) | | 1ml/瓶*12瓶 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 317 | 三糖铁 (TSI) 琼脂 | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 318 | 志贺氏菌增菌肉汤 | | 225mL/袋×10 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 319 | 志贺氏菌增菌肉汤基础 | | 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 320 | 麦康凯琼脂 | | 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 321 | 志贺氏菌科玛嘉显色培养基 | | 1000ml | 瓶 | | 北京陆桥/科玛嘉/广东环凯 |
| 322 | 志贺氏菌诊断血清 (22种) | | 1ml/瓶*26瓶 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 323 | 7.5%氯化钠肉汤 | | 225ml*10袋 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 324 | 7.5%氯化钠肉汤 | | BR 250g | 瓶 | 根据 实际 需 | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 325 | 7.5%氯化钠肉汤 | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 326 | 10%氯化钠胰酪胨大豆肉汤 | | 225ml*10袋 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 327 | 10%氯化钠胰酪胨大豆肉汤 | | 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 328 | 10%氯化钠胰酪胨大豆肉汤 | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|--|-----------------|---|--|----------------|
| 388 | 水质总大肠菌群测试盒（十五管发酵法） | | 盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 389 | 镍铬丝接种环 | | 10根/袋 | 袋 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 390 | 金葡菌科玛嘉显色培养基 | | 1000ml | 瓶 | | |
| 391 | 肠道菌增菌肉汤（E.E）250g | | 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 392 | 肠侵袭性大肠埃希氏菌诊断血清 | | 11种/盒 | 盒 | | 宁波天润/天津芯片/兰州所 |
| 393 | 产毒性大肠埃希氏菌诊断血清 | | 10种/盒 | 盒 | | 宁波天润/天津芯片/兰州所 |
| 394 | 致病性大肠埃希氏菌诊断血清 | | 15种/盒 | 盒 | | 宁波天润/天津芯片/兰州所 |
| 395 | 出血性大肠埃希氏菌0157诊断血清 | | 1ml | 瓶 | | 宁波天润/天津芯片/兰州所 |
| 396 | 大肠埃希氏菌H7诊断血清 | | 1ml | 瓶 | | 宁波天润/天津芯片/兰州所 |
| 397 | 尿素 10支 | | 10支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 398 | EasyID沙门氏菌生化鉴定试剂盒 | | 13种*10测试 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 399 | EasyID单核细胞增生李斯特氏菌生化鉴定试剂盒 | | 10种×10测试 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 400 | EasyID蜡样芽孢杆菌生化鉴定试剂盒 | | 10测试/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 401 | 肠杆菌科细菌生化编码鉴定管 GYZ-15e(16种) | | GYZ-15e(16种×5次) | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 402 | 致泻大肠埃希氏菌生化鉴定盒 8种×10支 | | 8种×10次 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 403 | 微需氧产气袋 | | 10个/包 | 包 | | |
| 404 | 2.5L厌氧产气袋 | | 10个/包 | 包 | | |
| 405 | 厌氧产气盒2.5L | | 个 | 个 | | |
| 406 | 氧气指示剂 | | ≧9个/包 | 包 | | |
| 407 | 大肠杆菌IMVC生化鉴定盒 | | 4种×10测试 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 408 | Cary-Blair氏运送培养基 | | 10ml*20支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 409 | Preston肉汤基础 | | 250克 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 410 | Preston选择性添加物 | | 10支/盒 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 411 | 改良Skirrow琼脂基础 | | 250克 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 412 | 改良Skirrow琼脂基础添加剂 | | | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 413 | 改良CCD琼脂基础 | | 250克 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 414 | 改良CCD琼脂基础添加剂 | | 2*5支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 415 | 哥伦比亚血琼脂基础 | | BR 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 416 | 改良磷酸盐缓冲液PBS | | 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 417 | CIN-1培养基基础 | | 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 418 | CIN-1添加剂 | | 1×10支 | 盒 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|---------|---|----------|---|---|
| 419 | 改良克氏双糖铁培养基 | | 250g | 瓶 | 根据实际需求购买 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 420 | 改良Y培养基 | | 250g | 瓶 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 421 | 吡啶乙酸酯纸片 | | 20片/瓶 | 瓶 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 422 | 霍乱诊断血清(4种) | | 1mlx4瓶 | 瓶 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 423 | 无菌蒸馏水 | | 100支/盒 | 盒 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 424 | 湿热灭菌指示胶带 18mm*55mm CI159/.75-EA | | ≥50m/卷 | 卷 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 425 | 吉氏染液 | | 100ml/瓶 | 瓶 | | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 426 | 酶底物法科立得试剂 | | 200个/盒 | 盒 | | 须提供生产厂家授权 | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(大肠菌群检测) |
| 427 | 无菌取样瓶, 120毫升100毫升刻度, 含硫代硫酸钠 | | 200个/件 | 件 | | 须提供生产厂家授权 | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(大肠菌群检测) |
| 428 | Quantitray定量盘(51孔), 可定量200MPN/100ml | | 100个/件 | 件 | | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(大肠菌群检测) |
| 429 | Quantitray2000 定量盘(97孔) 可定量2419MPN/100ml | | 100个/件 | 件 | | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(大肠菌群检测) |
| 430 | Quantitray阳性97孔标准比色盘 | | 个 | 个 | | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(大肠菌群检测) |
| 431 | 复合酶底物水质菌落总数Simplatetest剂 | | 25支/盒 | 盒 | | | 用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(菌落总数检测) |
| 432 | 复合酶底物水质菌落总数Simplatetest剂 | | 100个/盒 | 盒 | | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(菌落总数检测) |
| 433 | 消毒缓冲液, 10瓶装 | | 10瓶/盒 | 盒 | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(菌落总数检测) | |
| 434 | 酶底物法嗜肺军团菌Legiolert试剂 | | 20个/盒 | 盒 | | (进口)用于爱德士Quantitray Sealer PLUS仪器(军团菌检测) | |

| | | | | |
|-----|--|--|------------|---|
| 435 | Legiolert 定量盘 | | 20个/盒 | 盒 |
| 436 | 无菌取样瓶, 120毫升100毫升刻度, 不含硫代硫酸钠 | | 200个/盒 | 盒 |
| 437 | 补充剂套装 (饮用水样品处理) | | 1瓶+1盒 | 盒 |
| 438 | 预处理套装 (非饮用水样品预处理) | | 4瓶/套 | 套 |
| 439 | 酶底物法绿脓假单胞菌检测试剂 200个/盒 | | 200个/盒 | 盒 |
| 440 | 混合菌饮用水大肠菌群质控3支装 (<200) 含4支装的无菌缓冲液 | | 3支/盒 | 盒 |
| 441 | 单一菌菌落总数质控标样, 3支装 (5-500) 含4支装的无菌缓冲液 | | 3支/盒 | 盒 |
| 442 | 两虫检测组合包Quality Control kit (含染色试剂 20T Easystain +1 Colorseed + 10T 磁珠 + 工具包) | | 10T/套 | 套 |
| 443 | 手/自动法过滤模块(滤芯) (手动法, 自动, 取样) | | 10T/盒 | 盒 |
| 444 | 弯曲菌培养检测试剂盒 (双孔滤膜法) | | 10T/盒 | 盒 |
| 445 | 硫乙醇酸盐流体培养基 (玻璃试管) 15ml*20支/盒 | | 15ml*20支/盒 | 盒 |
| 446 | 含铁牛乳发酵管 | | 10ml/支*20 | 盒 |
| 447 | 伊红美蓝琼脂培养基(EMB) BR 250g | | BR 250g | 瓶 |
| 448 | 伊红美蓝琼脂平板 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 |

根据实际需求购买

| | |
|--|---|
| | (进口)用于爱德士Quanti-Tray Sealer PLUS仪器 (军团菌检测) |
| | (进口)用于爱德士Quanti-Tray Sealer PLUS仪器 (绿脓假单胞菌检测) |
| | (进口)用于爱德士Quanti-Tray Sealer PLUS仪器 (质控样品) |
| | (进口)用于爱德士Quanti-Tray Sealer PLUS仪器 (质控样品) |
| | (进口)用于爱德士FMX水质两虫检测设备 |
| | (进口)用于爱德士FMX水质两虫检测设备 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----------|---|-----------|-------------------------------|
| 449 | 胰月示-亚硫酸盐-环丝氨酸琼脂基础 (TSC) 100g | | 100g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 450 | 孟加拉红琼脂 (虎红琼脂)培养基 BR 250g | | BR 250g | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 451 | 孟加拉红 (虎红) 琼脂平板 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 452 | 梅里埃蜡样芽孢杆菌鉴定卡 | | 20片/盒 | 盒 | 须提供生产厂家授权 | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 453 | 梅里埃革兰氏阴性菌鉴定卡 | | 20片/盒 | 盒 | 须提供生产厂家授权 | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 454 | 梅里埃奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡 | | 20片/盒 | 盒 | | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 455 | 梅里埃革兰氏阳性菌鉴定卡 | | 20片/盒 | 盒 | | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 456 | 酵母菌鉴定卡 | | 20片/盒 | 盒 | | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 457 | ANC卡 厌氧菌和棒状杆菌 | | 20片/盒 | 盒 | | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 458 | CBC卡 棒状杆菌及相关菌属 | | 20片/盒 | 盒 | | (进口)用于梅里埃VITEK Compact 微生物鉴定仪 |
| 459 | 硫代硫酸盐-柠檬酸盐-胆盐-蔗糖琼脂 (TCBS) | | 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 460 | 沙氏琼脂 | | 250g/瓶 | 瓶 | | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| 461 | 5*TBE电泳液 | | 500ml/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 462 | 0.5 M EDTA, pH 8.0 | | 500ml/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 463 | 1M Tris-HCL, pH 8.0 | | 500ml/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 464 | 限制性内切酶XbaI酶 | | 500ui | 支 | | 用于PFGE实验 |
| 465 | SDS | | 100g/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 466 | 蛋白酶K | | 100mg/支 | 支 | | 用于PFGE实验 |
| 467 | GelRed™ Nucleic Acid GelStain , 10,000× in water | | 0.5mL /瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 468 | Sarcosyl(十二烷基肌氨酸钠) | | 100g/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 469 | Seakem Gold 琼脂糖 | | 100g/瓶 | 瓶 | | 用于PFGE实验 |
| 470 | A群脑膜炎球菌多糖IgG抗体定量检测试剂盒 | | 96T/盒 | 盒 | 根据实 | |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|------|-----------------------------|----|
| 471 | C群脑膜炎球菌多糖IgG抗体定量检测试剂盒 | | 96T/盒 | 盒 |
| 472 | Y群脑膜炎球菌多糖IgG抗体定量检测试剂盒 | | 96T/盒 | 盒 |
| 473 | W135群脑膜炎球菌多糖IgG抗体定量检测试剂盒 | | 96T/盒 | 盒 |
| 474 | 脑膜炎奈瑟菌双重核酸检测试剂盒 | | 48人份/盒 | 人份 |
| 475 | 脑膜炎奈瑟菌分群核酸检测试剂盒(ABC) | | 48人份/盒 | 人份 |
| 476 | 脑膜炎奈瑟菌分群核酸检测试剂盒(XYW) | | 48人份/盒 | 人份 |
| 477 | 质谱样本预处理试剂 | 安图生物 | 100测试/盒 | 盒 |
| 478 | 微生物质谱鉴定仪用校准品 | 安图生物 | 80测试/盒 | 盒 |
| 479 | 营养琼脂培养基(平板) 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 |
| 480 | 沙氏琼脂平板 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 |
| 481 | 巧克力平板培养基(双抗) 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 个 |
| 482 | 一次性采样鼻拭子 | | 聚酯纤维头,有一定弹性塑料杆,手执端易折断,独立包装。 | 支 |
| 483 | 一次性无菌L型涂布棒(1支/包、100包/盒(袋)、15盒/箱) | | 1500支/箱 | 箱 |
| 484 | 双料乳糖胆盐发酵培养基 10ml*20支 | | 10ml*20支 | 盒 |
| 485 | Baird-Park琼脂平板 20个 | | 90mm*20个 | 包 |
| 486 | 甘露醇卵黄多粘菌素琼脂平板(MYP) 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 |
| 487 | 7.5%氯化钠肉汤 10ml*20支 | | 10ml*20支 | 盒 |
| 488 | 生理盐水 9ml*20支 | | 9ml*20支 | 盒 |
| 489 | 生理盐水 10ml*20支/盒 | | 10ml*20支/盒 | 盒 |
| 490 | 脑心浸出液肉汤 100g | | 100g | 盒 |
| 491 | 李斯特氏菌显色培养基平板 90mm*20个 | | 90mm*20个 | 包 |

实际需求购买

| | |
|--|--------------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | (用于全自动微生物质谱检测系统(Autof ms1000)) |
| | (用于全自动微生物质谱检测系统(Autof ms1000)) |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | |
| | |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |
| | 北京陆桥/青岛海博/广东环凯 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|--|-------------------|---|--|-------------------|
| 520 | 尿酸UA | | 304ml液双/盒 | 盒 | | 用于迈瑞BS-300生化分析仪 |
| 521 | 常规生化复合校准品 | | 3ml/瓶 | 盒 | | 用于迈瑞BS-300生化分析仪 |
| 522 | 血球质控品 | | 3ml/支 | 盒 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 523 | 尿试纸条 | | 100人份/筒 | 筒 | | 适用于URIT-500B尿液分析仪 |
| 524 | 血细胞分析用溶血剂 | | 500ml/瓶 | 瓶 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 525 | EZ清洁液 | | 100mL/瓶 | 瓶 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 526 | 血细胞分析用稀释液 | | 20L/桶 | 桶 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 527 | 冲洗液 | | 5.5L/瓶 | 瓶 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 528 | 探头液 | | 17mL/瓶 | 瓶 | | 适用于迈瑞BC-3000Plus |
| 529 | 一次性负压采血容器（血常规用，带采血针） | | 5ml/支, 100支/版 | 版 | | |
| 530 | 一次性负压采血容器（血常规用，带采血针） | | 10ml/支, 100支/版 | 版 | | |
| 531 | 医用棉签 | | 50支/包 | 包 | | |
| 532 | 一次性负压采血容器（不含抗凝剂，带采血针） | | 5ml/支, 100支/版 | 版 | | |
| 533 | 生化复合定值质控品（水平1） | | 5ml/支 | 支 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 534 | 常规生化复合校准品 | | 3ml./支 | 支 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 535 | 脂类校准品 | | 1ml/支 | 支 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 536 | 生化分析仪用清洗液（CD80） | | 2L/瓶 | 瓶 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 537 | 丙氨酸氨基转移酶(ALT) | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 538 | 天门冬氨酸氨基转移酶(AST) | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 539 | 碱性磷酸酶(ALP) | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 540 | γ-谷氨酰转移酶(γ-GT) | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 541 | 总胆红素(T-bil)-V | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 542 | 直接胆红素(D-bil)-V | | 176ml (4*35+2*18) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |

根据实际需求购买

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|----------|------------------|
| 577 | 补体因子C3 | | 60ml (1*40+1*20) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 578 | 补体因子C4 | | 55ml (1*40+1*15) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 579 | 抗链球菌溶血素“O”(ASO) | | R1: 1×40mL+R2: 1×40mL | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 580 | 抗链球菌溶血素“O”(ASO)(含校准品) | | R1: 1×40mL+R2: 1×40mL+S: 1×0.5 mL | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 581 | 类风湿因子(RF) | | BS200 R1: 1*40ml+R2: 1*11ml | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 582 | 类风湿因子(RF)(含校准品) | | R1: 1×40mL+R2: 1×15mL+S: 5×0.5 mL | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 583 | C-反应蛋白(CRP) | | 50ml (1*40+1*10) | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 584 | 胱抑素C (CysC II) (含校准品)胶乳增强比浊法 | | 1*40+1*12+S:5*0.5 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 585 | 胱抑素C (CysC II) 胶乳增强比浊法 | | 1*40+1*12+S:5*0.5 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 586 | β2-微球蛋白 (β2-Mg II) (含校准品) 胶乳增强比浊法 | | 1*40+1*12+S:5*0.5 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 587 | 同型半胱氨酸 (HCY II) (含校准品) 酶循环法 | | 1*25+1*8+5*1 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 588 | 糖化血红蛋白 (HbA1c) (BS120系列, 双项同测) (含校准品) 酶法 | | 1*40+1*15+样本处理液 1*200+2*1 | 盒 | 根据实际需求购买 | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 589 | 全程C-反应蛋白 (FR-CRP) (含校准品) | | 1*40+1*40+S:5*0.5 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 590 | C-反应蛋白(CRP) | | 1*40+1*10 | 盒 | | 用于迈瑞S460全自动生化分析仪 |
| 591 | 小捞勺 | | 与250ml烧杯配套使用 | 支 | | 病媒饲养耐药监测耗材 |
| 592 | 成蚊接触筒 | | 一套接触筒包含接触筒、恢复筒与隔板(接触筒与恢复筒长12.5cm, 直径5cm, 隔板长15cm) | 套 | | 病媒饲养耐药监测耗材 |
| 593 | 移蚊管 | | 与接触筒配套使用 | 支 | | 病媒饲养耐药监测耗材 |
| 594 | 点滴器 | | 0.33 μl | 支 | | 病媒饲养耐药监测耗材 |
| 595 | 手持电动吸蚊器 | | DX-3V型 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 |

| | | | | | | | |
|-----|----------------|--|---|---|----------|------------|--|
| 625 | 粘鼠板 | | 规格：215mm×120mm，带诱饵。 | 张 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 626 | 诱蝇笼 | | 为锥形芯圆形诱蝇笼，笼高40cm，直径25cm，圆锥形芯高35cm，顶口直径2cm。 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 627 | 诱蚊诱卵器 | | 瓶体为圆柱型透明塑料瓶，直径为70mm，高为100mm；瓶底向上突出一个椭圆圆锥型，其高为20mm； | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 628 | 捕蚊水勺 | | 有机玻璃勺 1.2米优质铝合金伸缩杆 | 把 | 根据实际需求购买 | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 629 | 蚊虫饲养笼 | | 30cm*30cm*30cm 铝合金杆 可拆卸 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 630 | 饲养笼纱网 | | 与蚊虫饲养笼配套使用（带笼袖） | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 631 | 纯棉鼠袋 | | 规格：长65cm*宽32 加厚纯棉布扎带 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 632 | 昆虫标本盒 | | 规格：长33cm*宽22cm*高5.5cm | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 633 | 白色尼龙纱网 | | 60目 | 米 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 634 | 保鲜自封袋 | | 10# 100个/袋 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 635 | 蟑螂栅 | | 高约10cm左右纸筒 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 636 | 圆柱形有机玻璃饲养缸 | | 外直径30cm 壁厚0.3cm 高40cm | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 637 | 幼虫饲养盆 | | 长约30cm，宽约23cm，高约11cm | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 638 | 养虫笼 | | 外架：长约38cm，宽约28cm，高约28cm； 内架：长约32cm，宽约21.5cm，高约27cm | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 639 | 白凡士林 | | 500g/瓶 | 瓶 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 640 | 玻璃烧杯 | | 250mL | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 641 | 广口瓶 | | 500ml/个 | 个 | | 病媒饲养耐药监测耗材 | |
| 642 | 抗HIV质控品（ELISA） | | 0.05mL/支，5支/套 | 套 | | | |

| | | | | |
|-----|---------------------------------|--|------------------------|----|
| 643 | 抗HIV质控品（胶体金法） | | 3支/套 | 套 |
| 644 | 一次性使用痰盒 | | 30ML螺旋带盖（单包）， 50个/包 | 个 |
| 645 | 载玻片 | | 50片/盒 | 盒 |
| 646 | 显微镜擦镜纸 | | 1000张/盒 | 盒 |
| 647 | 结核分枝杆菌proB 基因和突变检测试剂盒（实时荧光PCR法） | | 50人份/盒 | 人份 |
| 648 | 核酸提取试剂（验证版） | | 96人份/盒 | 人份 |
| 649 | 核酸提取试剂（医疗版） | | 96人份/盒 | 人份 |
| 650 | 2.2mL深孔板 | | 6块/包 | 包 |
| 651 | 96孔磁棒套 | | 10个/包 | 包 |
| 652 | 离子交换树脂再生剂（软水盐） | | 10kg/包 | 包 |
| 653 | 96孔无裙边PCR板 | | 200块/箱 | 箱 |

| | |
|--|--------------------------|
| | 结核实验室用 |
| | 结核实验室用 |
| | 结核实验室用 |
| | 适用于全自动医用PCR分析系统GeneXpert |
| | 适用于MGISP-ne384高通量核酸提取仪 |
| | 适用于MGISP-ne384高通量核酸提取仪 |
| | 适用于MGISP-ne384高通量核酸提取仪 |
| | 适用于MGISP-ne384高通量核酸提取仪 |
| | 用于纯水制备设备 |
| | 适配天隆PCR仪 |