

试剂耗材销售协议

甲方：海口市琼山区妇幼保健院

法定代表人：曾小芬

注册地址：海口市琼山区宗伯里 43 号

联系人：

联系方式：

邮箱：

乙方：广州金域供应链管理有限公司

法定代表人：欧阳小峰

注册地址：广州市黄埔区国际生物岛螺旋三路 10 号(3)栋 228 房

联系人：许庭杰

联系方式：13518040371

邮箱：hainan-xutingjie@kingmed.com.cn

甲乙双方根据 2025 年 5 月 19 日 2024 年海口市琼山区妇幼保健院检验试剂集约化服务项目(四次)（项目编号：HNYF2024-181-3）公开招标结果及招标文件的要求，依据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》，经甲、乙双方共同协商，按下述条款和条件签署本合同。

为了更好地促进医疗资源共享，发挥良好的社会效益，甲乙双方本着互利互惠、共同发展的原则，经过友好、平等、自愿协商，同意签订本协议。

1、合同内容：

甲方检验科整体所需的全部试剂、耗材（药品类试剂、易燃易爆、危险化学品以及办公耗材除外）向乙方采购本协议附件 1《试剂、耗材清单及价格》采购试剂耗材，由乙方根据甲方采购需求负责按本协议约定提供，并甲方按约定向乙方支付款项。

2、甲方的权利与义务

2.1. 甲方具有向乙方采购试剂耗材的合法合规的资质。

2.2 甲方按临床检测需求向乙方采购试剂、耗材，甲方应提前 7 天将所需的试剂、耗材《采购订单》（包括品名、货号、厂家、数量、收货时间和地点等）发给乙方确认，乙

方按双方确认的数量、时间发货。甲方指定人员 吉草心（联系电话：18889789717 邮箱：512020495@qq.com）通过邮件、短信等任一形式向乙方指定的人员（乙方指定人员： ；联系电话： ；电子邮箱： ）发送采购订单。

2.3 甲方在收到乙方提供的试剂、耗材后，由甲方指定的收货人 吉草心（联系号码：18889789717，邮箱：512020495@qq.com）负责签收。甲方指定的收货人发生变更的，甲方应提前 7 天书面告知乙方，否则相关后果由甲方承担，甲方收货人负责甲方所有试剂、耗材的签收组织验收。

2.4 甲乙双方交付验收时，甲方若发现货物数量、规格、品种等与采购订单不符，应立即向乙方送货人员提出并在送货单上载明上述情况，乙方应及时替换甲方所需货物。若甲方未在上述期间内提出异议的，则视为验收合格，双方人员在送货单上签字或盖章（盖章或/和签名样式见附件三）。甲方所采购的试剂、耗材经验收合格后，试剂、耗材保管责任自始转移至甲方，但所有权除甲方完成所有款项支付外，仍归乙方所有，自甲方完成该批货物所有款项付款义务后，方可发生转移。

2.5 甲方工作人员有责任与乙方工作人员在以下环节进行签字确认：试剂、耗材交接、结算票据、发票签收回执的交接等。

2.6 甲方应按本协议约定向乙方支付试剂耗材款。

3. 乙方的权利与义务

3.1 本协议签署后，乙方在甲乙双方确定《采购订单》后 3 个工作日内按申请数量送达采购人指定地点，送货清单与货物同行；如有特殊情况，甲乙双方沟通协商达成一致。

3.2 乙方所提供货物的产品质量应符合生产原产地的出厂标准，符合相关的行业标准。试剂/耗材属于一次性消耗产品，无保修期，但乙方须保证所供应的试剂均为合格产品并对此负责，并按甲方需要提供生产厂家出具的质量体系认证复印件。

3.3 若甲方在验收时发现货物数量、规格、品种等不符合合同约定，甲方指定的收货人应在 1 日内向乙方提出书面异议，乙方将予以更换或补充。甲方指定的收货人未及时验收或/和未及时提出书面异议的，乙方不予受理，视为乙方按约定交付了相应的货物。

3.4 如果因为乙方提供的产品存在质量问题（耗材除外），甲方可在发现之日在 7 天内向乙方书面提出申请换货，经乙方书面确认后将予以调换，甲方申请调换的库存产品必须在产品有效期内且保持原有包装，否则乙方不予调换。

3.5 乙方按照甲方供应需求单实际已经发出的耗材，不接受甲方退货。

3.6 乙方不得无故停止产品的供应，如遇特殊情况需要更换品牌，需提前 2 个月提出检

验试剂更换申请，递交评估报告，经甲方讨论通过，院领导审批同意后，方可执行。

3.7 乙方协助甲方检验质量建设，包含如甲方日常检验质控有异常需要乙方协助时，乙方需配合甲方做好每日的室内质控(包含提供技术帮扶及试剂耗材)；如甲方室间质评未通过，甲方调查不出来原因需要乙方协助时，乙方需进行协助；如甲方在新设备启用及新开展项目需要乙方协助时，乙方需协助甲方进行性能验证。

3.8 如甲方有需求，乙方需配合医院做好院内科研(包含免费提供试剂耗材，免费试剂总额不超过年采购额的1%)，具体科研实施方案经双方商榷并书面确认后执行。

3.9 乙方指定1名专业技术人员，对双方合作进行及时响应，具体工作内容经双方商榷后共同制定该名人员的岗位职责。

3.10 如因收费标准变化或国家政策性因素变化，则根据相关政策执行，相应试剂成本费用等比下降，如若合同期内海南省医保局发布检验试剂集中采购价格下调政策，乙方自政策生效之日起，按最新中标/挂网/政策价格同步调整供应价格，无需甲方另行通知。在甲方收到医保局调价文件后，7个工作日内完成价格体系更新，并由乙方向甲方提交书面调价确认函，且调价过渡期间，优先保障贵院甲方试剂供应，不因价格调整影响临床检测工作。

3.11 双方共同设立专项服务小组，由运营经理直接对接调价执行，乙方每季度主动提供价格政策执行报告，接受甲方审计监督。

4、合作期限

本合同合作期限为贰年，自2025年05月26日至2027年05月26日，合同期满后，双方未签订新的协议且仍在继续合作的，双方同意按照本协议约定的内容履行前，任一方未提前30天书面通知另一方终止本协议的，本协议自动顺延1年，以此类推。

5、结算条款

5.1 合作期内，双方根据《试剂、耗材清单及价格》、甲方发送《采购订单》、送货单和乙方提供试剂、耗材的实际数量进行结算。

5.2 乙方于交付试剂耗材当期按《采购订单》约定的结算单价及实际交付数量开具增值税普通发票，发票税点为13个点，税金由乙方承担。每季度结算一次，乙方于每月10日前将上月的检验试剂数量清单交由甲方指定人核对，经指定人员确认无误后开具发票，甲方于发票开具日后30日内将结算款项汇入至乙方指定的银行帐户。支付时间以结算款到达乙方账户时间为准。

5.3 双方同意如涉及政府拨款的项目需在政府资金到位后予以拨付。

5.4 乙方收款银行账户信息：

开户银行：中国银行股份有限公司广州新港中路支行

户名：广州金域供应链管理有限公司

开户账号：636674955125

甲方开票信息：

甲方开票抬头：海口市琼山区妇幼保健院

纳税人识别号：12460106428392949A

开户银行：建行海口琼山支行

开户账号：46001005336053002037

地址：海口市琼山区府城镇宗伯里路 43 号

电话：65898024

5.5 双方业务往来以对公账号为准，如有变更，应提前书面告知另一方，否则未履行通知义务一方承担不利后果。甲方不得将本协议约定的试剂、耗材费用支付上述乙方账户外的其他账户，否则，视为甲方未支付，乙方仍有权要求甲方支付。乙方工作人员无权代表乙方就产品的价格、结算金额做任何优惠、减免等承诺。

5.6 乙方定期或不定期以（包括但不限于）电子邮件或快递、传真等任一形式发送对账单到甲方指定地址及联系人（甲方联系人：吉草心，邮箱：512020495@qq.com，电话：18889789717），甲方应在 5 日内以相同形式回复；未回复者，视为甲方已确认对账单的内容。

6、保密规定

甲乙双方因履行本协议，从另一方获得的与另一方及其关联方有关的技术、商业、财务、广告、人事、法律和其它信息，甲乙双方均应严格保密。未经信息提供方书面同意，信息接收方不得将上述信息泄露给任何第三方。否则，违约方应赔偿另一方损失。

7、违约责任

7.1 如果一方违反本合同的约定导致合同目的不能实现的，守约方有权终止本合同的执行，并依法要求违约方赔偿损失。

7.2 甲、乙双方不得单方无故解除合同，如果有任一方单方无故解除合同的，违约方应当向守约方支付违约金 10000 元，但甲乙双方协商同意书面解除或本协议另有约定除外。

7.3 乙方因国家政策或其他原因不能提供相应的服务，乙方有权解除协议，双方不需承担违约责任；

7.4 甲方未按约定向乙方支付款项的，按万分之五每日向乙方支付违约金，并乙方有权中止履行合同，经书面催告后仍未纠正的，经提前30天书面通知甲方后单方解除本协议

7.5 除协议另有约定外，任一方未按本协议规定履行义务的即为违约，守约方有权要求违约方赔偿一切损失，包括但不限于经济损失及因维权支出的合理的诉讼费、律师费、保全费、担保费、鉴定费、差旅费、调查取证费等费用。

7.6 一年内若出现 3 次及以上无法进行运送温度溯源记录，且经甲方书面催告后乙方仍未整改的，甲方采购人有权终止合同，并追究相关损失。

8、争议解决

本协议履行中产生的争议，甲乙双方应先协商，协商未果的，甲乙双方同意将争议提交海南仲裁委员会并依据该仲裁委员会的规则进行仲裁。

9、不可抗力

9.1 不可抗力指超出本协议双方控制范围、无法预见、无法避免或无法克服、致使本协议部分或者完全不能履行的事件，包括但不限于台风、地震、水灾、瘟疫以及战争等情形。

9.2 如果发生不可抗力事件，影响一方履行其在本协议项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内中止履行，而不视为违约，但因一方迟延履行后遭受不可抗力的，视为违约，应赔偿另一方因此遭受的所有损失。

9.3 提出受不可抗力影响的一方应及时书面通知另一方并协商解决相关事宜，并且在随后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。

10、协议终止

10.1 甲乙双方协商一致同意终止合同。

10.2 本协议有效期内，任一方控股股东或实际控制人发生变更的，应及时书面通知另一方，双方的合作不因控股股东或实际控制人的变更而终止。如因未及时告知而使得另一方遭受损失的，变更的一方应赔偿另一方因此遭受的所有损失。

10.3 本协议终止后，甲乙双方仍须完成本协议终止前的合作义务，例如乙方履行甲方已申请耗材的发货义务（甲方违约的除外）、甲方履行应付款义务。

10.4 本协议未尽事项由甲乙双方协商解决，并签订补充协议完善，补充协议以甲乙双方签字并盖公章（合同章）后生效。

11、廉洁条款

合作期间，甲乙双方禁止任何不正当竞争、商业贿赂等法律法规规定的违规行为，并签署附件《预防商业贿赂承诺书》。

12、协议效力

12.1 本协议有效期内，任何一方名称、地址、联系人及联系方式等重要信息发生变更时，变更方应及时书面通知对方，否则由此产生的损失及责任，均由变更方承担。

12.2 本合同所有附件、采购文件、响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。各文件冲突时，按以下顺序优先适用：（1）补充协议；（2）本合同条款；（3）成交通知书；（4）响应文件承诺；（5）采购文件要求；（6）其他技术文件。后签署文件优先于先签署文件。

12.3 本协议一式二份，双方各持一份，甲乙双方签字并加盖公章（合同专用章）后即生效。本协议附件与本协议具有同等法律效力。

13、合同附件

附件一：《试剂、耗材清单及价格》

附件二：《预防商业贿赂承诺书》

附件三：《收货印章或/签名样式》

附件四：《质量保证、售后服务协议书》

甲方：海口市琼山区妇幼保健院

授权委托人：

签约日期：2025年5月27日



乙方：广州金城供应链管理有限公司

授权委托人：

签约日期：2025年5月27日



附件 1

试剂、耗材清单及价格

| 序号 | 物料名称 | 厂家 | 规格型号 | 单位 | 结算单价/元 | 医疗器械产品注册证号/备案证编号 | 数量 | 备注 |
|----|--|------------------|-------------------------------|----|--------|---------------------|----|----|
| 1 | 便隐血(FOB)检测试剂(胶体金法) | 艾博生物医药(杭州)有限公司 | 50 人份/盒(不带样品收集管) | 盒 | 80.40 | 浙械注准 20182400472 | 1 | |
| 2 | C-反应蛋白测定试剂盒(高敏感微粒增强型浊度法) QuikRead go hsCRP | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 500 人份 | 人份 | 13.41 | 粤械注准 20182400185 | 1 | |
| 3 | C-反应蛋白测定试剂盒(高敏感微粒增强型浊度法) QuikRead go hsCRP | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 50 人份 | 人份 | 13.41 | 粤械注准 20182400185 | 1 | |
| 4 | 弓形虫抗体(IgG)、 风疹病毒抗体(IgG)、 巨细胞病毒抗体(IgG)、 弓形虫抗体(IgM)、 巨细胞病毒抗体(IgM) 联合检测试剂盒(胶体金法) | 北京贝尔生物工程股份有限公司 | 20 人份/盒 | 人份 | 28.31 | 国械注准 20173400487 | 1 | |
| 5 | 乙型肝炎核心抗体(HBcAb)血清(液体)标 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml/支(水平浓度 2IU(4NCU)/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|----|--------|------------------|---|--|
| | 准物质 | | | | | | | |
| 6 | 丙型肝炎病毒抗体(抗HCV)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml (水平浓度 HCV-0.05NCU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 7 | 乙型肝炎 e 抗原《HBsAg》血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml (水平浓度 1NCU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 8 | 乙型肝炎表面抗体(HBsAb)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml(浓度水平 30mIU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 9 | 乙型肝炎 e 抗体(HBeAb)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml (水平浓度 8NCU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 10 | 乙型肝炎表面抗原(HBsAg)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml (水平浓度 0.2IU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 11 | 梅毒螺旋体抗体(抗 TP)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 0.5ml (水平浓度 3mIU/ml) | 支 | 26.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 12 | 人类免疫缺陷病毒 I 型抗体(抗 HIV-I)血清(液体)标准物质 | 北京康彻思坦生物技术有限公司 | 1ml(水平浓度 0.2NCU/ml) | 支 | 70.78 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 13 | A 群轮状病毒检测试剂盒(胶体金法) | 北京万泰生物药业股份有限公司 | 10 人份/盒 | 人份 | 5.87 | 国械注准 20163401347 | 1 | |
| 14 | 梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(凝集) | 珠海丽珠试剂股份有限公司 | 100 人份/盒 (20×5) | 盒 | 683.40 | 国械注准 20233400829 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|-----------------|---|---|---------|---------------------|---|--|
| | 法) | | | | | | | |
| 15 | 人绒毛膜促性腺激素(HCG)检测试纸(胶体金法) | 蓝十字生物药业(北京)有限公司 | 试条(RH-HCG-S): 3.0mm*1条/袋 | 条 | 0.71 | 京械注准 20162400271 | 1 | |
| 16 | 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G-6-PD)检测试剂盒(比值法) | 广州科方生物技术股份有限公司 | A液: 1x45mL, B液: 1x45mL, 溶解液: 2x125mL | 盒 | 1084.03 | 国械注准 20203400068 | 1 | |
| 17 | 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G-6-PD)检测试剂盒(比值法) | 广州科方生物技术股份有限公司 | A液:1*45ml B液:1*45ml 溶解液: 2*125ml, 阳性质控品: 1*1ML, 阴性质控品: 1*1ML | 盒 | 1084.03 | 国械注准 20203400068 | 1 | |
| 18 | 营养琼脂培养基 | 广州市迪景微生物科技有限公司 | 9cm | 块 | 9.03 | 粤穗械备 20140012 | 1 | |
| 19 | 尿液分析试纸条(干化学法) | 桂林优利特医疗电子有限公司 | URIT 11G, 100T/筒 | 筒 | 134.11 | 桂械注准 20192400097 | 1 | |
| 20 | 尿液干化学分析质控物 | 桂林优利特医疗电子有限公司 | UQ-11N0.I:8mL×1瓶 N0.II:8mL×1瓶 N0.III:8mL×1瓶 | 盒 | 104.31 | 桂械注准 20152400007 | 1 | |
| 21 | 一次性使用吸管 | 江苏康健医疗用品有限公司 | 115mm,2000支/袋×10袋/箱 | 支 | 0.07 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 22 | 一次性使用试管 12*75 (PE) | 江苏康健医疗用品有限公司 | 600支/包(20包/箱) | 包 | 35.76 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 23 | 一次性使用标本杯(透明尿杯) | 江苏康健医疗用品有限公司 | 400只/条(25条/箱) | 只 | 0.04 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 24 | 一次性使用吸头 1000ul | 江苏康健医疗用品有限公司 | 8*71/100支/包,120包/箱 | 包 | 7.45 | 不属于医疗器械 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|------------------------------|--------------|--|---|---------|---------------------|---|--|
| 25 | 贝克曼样品杯 | 江苏康健医疗用品有限公司 | 13*24 (1000只/包) | 个 | 0.10 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 26 | 多参数电解质分析仪用测定试剂(离子选择性电极法、量压法) | 梅州康立高科技有限公司 | R5:TCO2 反应液,100ml/瓶 (AFT-A7I) | 瓶 | 59.60 | 粤械注准 20152400476 | 1 | |
| 27 | 多参数电解质分析仪用测定试剂(离子选择性电极法、量压法) | 梅州康立高科技有限公司 | R6:TCO2 校准液,20ml/瓶 (AFT-A7I) | 瓶 | 44.70 | 粤械注准 20152400476 | 1 | |
| 28 | 电解质测定试剂(离子选择性电极法) | 梅州康立高科技有限公司 | AFT-ISE IV 型 R1:A 标准液 650ml、R2:B 标准液 200ml | 套 | 275.66 | 粤械注准 20172400099 | 1 | |
| 29 | 泵管 | 梅州康立高科技有限公司 | / | 条 | 74.50 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 30 | 参比电极 (Ref) | 梅州康立高科技有限公司 | 1 个装/盒 | 个 | 885.11 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 31 | Na 电极 | 梅州康立高科技有限公司 | 1 个装/盒, 适用于电解质分析仪 | 个 | 598.81 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 32 | K 电极 | 梅州康立高科技有限公司 | 1 个装/盒, 适用于电解质分析仪 | 个 | 598.81 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 33 | Cl 电极 | 梅州康立高科技有限公司 | 1 个装/盒, 适用于电解质分析仪 | 个 | 598.81 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 34 | 分配阀 | 梅州康立高科技有限公司 | K6 | 套 | 1862.60 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 35 | 多参数电解质分析仪用内充液(离子选择性电极法) | 梅州康立高科技有限公司 | 20ml,AFT-IL 型,R2:参比电极内充液 | 盒 | 122.93 | 粤械注准 20152400475 | 1 | |
| 36 | 多参数电解质分析仪用内充液(离子选择性电极法) | 梅州康立高科技有限公司 | 0.8ml,AFT-IL 型,R1:电极内充液 | 盒 | 44.70 | 粤械注准 20152400475 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------------------|-------------------|---|---------|---------------------|---|--|
| 37 | 淋球菌/沙眼衣原体抗原二联检测试剂盒(乳胶免疫层析法) | 南京黎明生物制品有限公司 | 20 人份/盒 | 盒 | 506.63 | 国械注准 20153401606 | 1 | |
| 38 | 人 ABO 血型反定型用红细胞试剂盒 | 上海血液生物医药有限责任公司 | 3*10ml | 盒 | 123.01 | 国械注准 20143401911 | 1 | |
| 39 | 热敏打印纸(尿仪) | 深圳市旭东鑫纸业有限公司 | 57*50 60 卷/箱 | 卷 | 5.96 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 40 | 热敏打印纸(57*30)(电解质) | 河南仙鹤特种浆纸有限公司 | 160 卷\箱 | 卷 | 4.47 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 41 | CD80 生化分析仪用清洗液 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 2L*6 | 瓶 | 248.34 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 42 | 全自动化学发光免疫分析仪反应杯及废料箱 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 126 个*24 盒 | 箱 | 1676.34 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 43 | 清洗液 Wash Buffer | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 1*10L | 箱 | 234.87 | 粤深械备 20150252 | 1 | |
| 44 | 丙氨酸氨基转移酶 (ALT) 测定试剂盒 (IFCC 法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 6*57ml, 3*32ml | 盒 | 263.78 | 粤械注准 20172400983 | 1 | |
| 45 | 天门冬氨酸氨基转移酶 (AST) 测定试剂盒 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 6*57ml, 3*32ml | 盒 | 263.78 | 粤械注准 20172400971 | 1 | |
| 46 | 总胆固醇 (TC) 测定试剂盒 (氧化酶法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 6*60ml | 盒 | 520.34 | 粤械注准 20172400972 | 1 | |
| 47 | 葡萄糖 (Glu) 测定试剂盒 (葡萄糖氧化酶法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 6*57ml, 3*32ml | 盒 | 257.19 | 粤械注准 20152400329 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--------------------------|--|---|---------|---------------------|---|--|
| 48 | 样本稀释液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*30ml | 盒 | 346.44 | 粤深械备 20150243 | 1 | |
| 49 | 样本稀释液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1*2L | 瓶 | 819.54 | 粤深械备 20160087 | 1 | |
| 50 | 全自动免疫 检验系统用 底物液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 4*115ml | 盒 | 1192.06 | 粤深械备 20150244 | 1 | |
| 51 | 总甲状腺素 校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3 瓶;C0:1×2.0 mL,C1: 1×2.0 mL,C2:1×2.0 mL; | 盒 | 651.91 | 粤械注准 20162401166 | 1 | |
| 52 | 游离三碘甲 状腺原氨酸 校准品 FT3 (化学发光 免疫分析 法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2ml | 盒 | 651.91 | 粤械注准 20162400691 | 1 | |
| 53 | 常规生化复 合校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*3ml | 支 | 93.16 | 粤械注准 20192400232 | 1 | |
| 54 | 游离甲状腺 素校准品 FT4 (化学 发光免疫分 析法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2ML | 盒 | 651.91 | 粤械注准 20162400693 | 1 | |
| 55 | 生殖激素类 复合定值质 控品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 高值: 1×5.0 ml | 盒 | 409.77 | 粤械注准 20162400686 | 1 | |
| 56 | 甲状腺功能 复合定值质 控品(低值) (化学发光 免疫分析 法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1*5ml | 盒 | 409.77 | 粤械注准 20152400877 | 1 | |
| 57 | 生化复合定 值质控品 (水平 2) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 水平 2: 10×5 mL | 支 | 93.13 | 粤械注准 20152401097 | 1 | |
| 58 | 钙(Ca)测定 试剂盒(偶 氮肿Ⅲ法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 4*45ML | 盒 | 72.27 | 粤械注准 20172400987 | 1 | |
| 59 | 载脂蛋白 B(ApoB)测 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 | 3*42ML, 3*15ML | 盒 | 1301.75 | 粤械注准 20172400977 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--------------------------|--|---|---------|---------------------|---|--|
| | 定试剂盒 (免疫透射 比浊法) | 有限公司 | | | | | | |
| 60 | 载脂蛋白 A1(ApoA1) 测定试剂盒 (免疫透射 比浊法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*42ml, 3*15ml | 盒 | 1301.75 | 粤械注准 20172400976 | 1 | |
| 61 | 生化分析仪 电解质模块 用清洗液 (离子选择 电极法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100ml | 盒 | 609.77 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 62 | 生化分析仪 电解质模块 血清测试用 定标液(离 子选择电极 法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 高水平: 1× 100mL; 低水 平: 1× 100mL。 | 盒 | 542.02 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 63 | 总三碘甲状 腺原氨酸校 准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3 瓶; CO:1× 2.0 mL,C1:1× 2.0 mL,C2: 1× 2.0mL | 盒 | 651.91 | 粤械注准 20162401165 | 1 | |
| 64 | 促甲状腺激 素校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3 瓶;C0:1×2.0 mL,C1:1×2.0 mL,C2:1×2.0 mL; | 盒 | 651.91 | 粤械注准 20162401167 | 1 | |
| 65 | α-羟丁酸 脱氢酶(α -HBDH) 测定试剂盒 (DGKC 法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 4*42ml, 4*12ml | 盒 | 286.19 | 粤械注准 20172400990 | 1 | |
| 66 | 脂类校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 5*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20192400287 | 1 | |
| 67 | 镁(Mg)测定 试剂盒(二 甲苯胺蓝 法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 4*45ML | 盒 | 107.29 | 粤械注准 20172400961 | 1 | |
| 68 | 甲状腺功能 复合定值质 控品(高值) (化学发光 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1*5ml | 盒 | 409.77 | 粤械注准 20152400877 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|------------------|-------------------|----|---------|---------------------|---|--|
| | 免疫分析法) | | | | | | | |
| 69 | 20W 光源灯 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | / | 盒 | 1043.06 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 70 | 载玻片 | 盐城市信泰医疗器械厂 | 25.4*76.2/50片装 | 盒 | 6.71 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 71 | 不规则抗体检测试剂(人血红细胞) | 长春博迅生物技术有限责任公司 | 5ml/瓶 | 盒 | 245.86 | 国械注准 20173401208 | 1 | |
| 72 | 交叉配血质控品(微柱凝胶法) | 长春博迅生物技术有限责任公司 | 5 瓶/盒 | 盒 | 903.36 | 国械注准 20193401774 | 1 | |
| 73 | 抗人球蛋白检测卡(不规则抗体筛选卡) | 长春博迅生物技术有限责任公司 | 12 卡/盒 | 盒 | 295.23 | 国械注准 20193401730 | 1 | |
| 74 | 专用油镜油 | 珠海贝索生物技术有限公司 | 4*20ml/盒 | 盒 | 223.51 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 75 | 凝聚胺介质试剂 | 珠海贝索生物技术有限公司 | 150T | 盒 | 159.89 | 国械注准 20163400841 | 1 | |
| 76 | 肺炎支原体IgM 抗体检测试剂(胶体金法) | 珠海丽珠试剂股份有限公司 | 20T/盒, 48 盒/箱 | 人份 | 13.55 | 国械注准 20183400122 | 1 | |
| 77 | RHD(IgM)血型定型试剂(单克隆抗体) | 上海血液生物医药有限责任公司 | 10ml/支 | 盒 | 62.71 | 国械注准 20163402337 | 1 | |
| 78 | 白介素6测定试剂盒(荧光免疫层析法) | 天津华科泰生物技术有限公司 | 20 人份/盒 | 盒 | 402.32 | 津械注准 20212400092 | 1 | |
| 79 | 丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(胶体金法) | 英科新创(厦门)科技股份有限公司 | 卡型: 40 人份/盒 | 盒 | 260.49 | 国械注准 20163400853 | 1 | |
| 80 | 超敏C反应蛋白(hs-CRP)测定试剂盒(乳胶增强免疫散射) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 50ml R: 2*25ml | 盒 | 1641.48 | 粤械注准 20182400185 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|---------------------------------------|----|---------|---------------------|---|--|
| 81 | 睾酮校准品 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | C0: 1×2.0mL, C1: 1×2.0mL, C2: 1×2.0mL | 盒 | 819.54 | 粤械注准 20162400695 | 1 | |
| 82 | 革兰氏染色液(快速法) | 珠海贝索生物技术有限公司 | 4*250ml | 盒 | 281.40 | 粤珠械备 20170095 | 1 | |
| 83 | 弓形虫 IgM、风疹病毒 IgM、巨细胞病毒 IgM、单纯疱疹病毒 I 型 IgM、单纯疱疹病毒 II 型 IgM 抗体五项联合检测试剂盒(胶体金法) | 潍坊市康华生物技术有限公司 | 20 人份/盒 | 人份 | 29.06 | 国械注准 20153401406 | 1 | |
| 84 | 降钙素原测定试剂盒(化学发光免疫分析法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 2×50 人份/盒 | 盒 | 4760.71 | 粤械注准 20172401506 | 1 | |
| 85 | 梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(胶体金法) | 英科新创(厦门)科技股份有限公司 | 条型: 100 人份/盒 | 盒 | 2.89 | 国械注准 20163402236 | 1 | |
| 86 | 人类免疫缺陷病毒(HIV 1/2)抗体检测试剂盒(乳胶法) | 艾博生物医药(杭州)有限公司 | 板型单人份: 40 人份/盒 | 盒 | 335.27 | 国械注准 20213400353 | 1 | |
| 87 | 探头清洁液 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 50ml*1 | 瓶 | 68.54 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 88 | 铁蛋白(FERR)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 2×50 人份/盒 | 盒 | 1114.33 | 粤械注准 20162401161 | 1 | |
| 89 | 维生素 B12(VB12) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份 | 2×50 人份 | 盒 | 1171.64 | 粤械注准 20162400852 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--------------------------|---|---|---------|---------------------|---|--|
| | 测定试剂盒 (化学发光 免疫分析 法) | 有限公司 | | | | | | |
| 90 | 维生素 B12 校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0: 1×2.0 mL, C1: 1× 2.0 mL, C2: 1 ×2.0 mL | 盒 | 223.51 | 粤械注准 20162400859 | 1 | |
| 91 | 细菌性阴道 病检测试剂 盒(唾液酸 酶法) | 珠海浪峰生物 技术有限公司 | 50 人份/盒 | 盒 | 350.17 | 粤械注准 20152400333 | 1 | |
| 92 | 血红蛋白试 剂片(配血 红蛋白仪) | 桂林优利特医 疗电子有限公 司 | H12 25 片/筒 ×2 盒 | 片 | 2.16 | 桂械注准 20192400092 | 1 | |
| 93 | 血清淀粉样 蛋白 A (SAA) 测 定试剂盒 (荧光免疫 层析法) | 北京华科泰生 物技术股份有 限公司 | 50 人份/盒 | 盒 | 409.77 | 京械注准 20182400397 | 1 | |
| 94 | 血细胞分析 仪用质控物 (光学法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | BC-5D 中值: 3ml*1 | 支 | 333.78 | 粤械注准 20152401323 | 1 | |
| 95 | 血细胞分析 用溶血剂 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | (M-5 LEO(I)) 1L | 瓶 | 458.68 | 粤深械备 20150044 | 1 | |
| 96 | 血细胞分析 用溶血剂 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | (M-5 LEO(II)) 500ml | 瓶 | 1270.71 | 粤深械备 20150044 | 1 | |
| 97 | 血细胞分析 用溶血剂 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | (M-53LH)500 ml*4 瓶 | 箱 | 2778.59 | 粤深械备 20150043 | 1 | |
| 98 | 血细胞分析 用溶血剂 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | LC 200ml*1 瓶 | 瓶 | 652.51 | 粤深械备 20160112 | 1 | |
| 99 | 血细胞分析 用稀释液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | M-5D(20L*1) | 箱 | 281.40 | 粤深械备 20160111 | 1 | |
| 100 | 叶酸 (Folate)测 定试剂盒 (化学发光 免疫分析 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1×50 人份 | 盒 | 1273.52 | 粤械注准 20162400861 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|------------------|--|----|--------|----------------------|---|--|
| | 法) | | | | | | | |
| 101 | 叶酸校准品 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | C0: 1×2.0 mL, C1: 1×2.0 mL, C2: 1×2.0 mL | 盒 | 279.39 | 粤械注准 20162400855 | 1 | |
| 102 | 一次性使用冻存管 | 江苏康健医疗用品有限公司 | 2ml | 支 | 0.60 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 103 | 一次性使用末梢采血针 | 天津华鸿科技股份有限公司 | 23G I | 支 | 0.14 | 津械注准 20192220126 | 1 | |
| 104 | 一次性使用微量采血吸管 | 淄博来绪医用器材有限公司 | 100μl | 筒 | 17.69 | 鲁淄械备 20160086 号 | 1 | |
| 105 | 一次性使用无菌拭子 | 江苏康健医疗用品有限公司 | A1-1C | 支 | 0.75 | 苏械注 准 20152221360 | 1 | |
| 106 | 一次性微量采血管 | 江苏康健医疗用品有限公司 | 1000ul | 筒 | 32.52 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 107 | 一次性微量采血管 | 淄博来绪医用器材有限公司 | 20ul | 筒 | 30.58 | 鲁淄械备 20160086 号 | 1 | |
| 108 | 乙型肝炎病毒表面抗原、表面抗体、e 抗原、e 抗体、核心 | 艾博生物医药(杭州)有限公司 | 25 人份/盒 | 人份 | 6.85 | 国械注准 20153401111 | 1 | |
| 109 | 乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(胶体金法) | 英科新创(厦门)科技股份有限公司 | 条型: 100 人份/盒 | 盒 | 144.71 | 国械注准 20163402559 | 1 | |
| 110 | 阴道微生态检测试剂盒(酶化学反应法) | 山东仕达思生物产业有限公司 | 20 人份/盒 | 人份 | 26.82 | 鲁械注准 20162400594 | 1 | |
| 111 | 孕酮校准品 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | C0:1×2.0ml,C1:1×2.0ml,C2:1×2.0ml | 盒 | 745.04 | 粤械注准 20162400692 | 1 | |
| 112 | 支原体培养、鉴定药敏试剂盒(改良肉汤稀释法) | 珠海浪峰生物技术有限公司 | 20 人份/盒 | 盒 | 385.91 | 粤械注准 20152400334 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------------------|---|----|---------|---------------------|---|--|
| 113 | 纸制品纸卡 ABD | 长春博研科学 仪器有限责任 公司 | 20 人份 | 张 | 2.24 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 114 | 总β人绒毛 膜促性腺激 素校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0: 1× 2.0mL, C1: 1 ×2.0mL, C2: 1×2.0mL | 盒 | 745.04 | 粤械注准 20162401163 | 1 | |
| 115 | 垂体泌乳素 校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0: 1× 2.0mL, C1: 1 ×2.0mL, C2: 1×2.0mL | 盒 | 819.54 | 粤械注准 20162401170 | 1 | |
| 116 | 促黄体生成 素校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0: 1×2.0 mL, C1: 1× 2.0 mL, C2: 1 ×2.0 mL | 盒 | 819.54 | 粤械注准 20162401169 | 1 | |
| 117 | 降钙素原校 准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | CO:1×1.2ml, C1: 1×1.0ml, C2: 1×1.0ml | 盒 | 186.26 | 粤械注准 20172401592 | 1 | |
| 118 | 铁蛋白校准 品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0: 1×2.0 mL, C1: 1× 2.0 mL, C2: 1 ×2.0 mL | 盒 | 745.04 | 粤械注准 20162401162 | 1 | |
| 119 | 喷雾抗凝离 心管 | 江苏新康医疗 器械有限公司 | 1.5ml 500 支/ 包 | 支 | 0.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 120 | 总三碘甲状 腺原氨酸 (T3) 测定 试剂盒 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100T | 盒 | 1938.59 | 粤械注准 20162401157 | 1 | |
| 121 | 游离三碘甲 状腺原氨酸 (FT3) 测 定试剂盒 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100T | 盒 | 989.71 | 粤械注准 20162400690 | 1 | |
| 122 | 游离甲状腺 素(FT4)测 定试剂盒 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100T | 盒 | 989.71 | 粤械注准 20162400683 | 1 | |
| 123 | 总甲状腺素 (T4) 测定 试剂盒 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100T | 盒 | 1938.59 | 粤械注准 20162401158 | 1 | |
| 124 | 促甲状腺激 素 (TSH) 测定试剂盒 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2*100T | 盒 | 1014.63 | 粤械注准 20162401160 | 1 | |
| 125 | 25 羟基维 生素 D 检 测试剂盒 | 广州菲康生物 技术有限公司 | 50 人份/盒 | 人份 | 28.31 | 粤械注准 20182400025 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|------------------|----|---------|---------------------|---|--|
| | (免疫层析法) | | | | | | | |
| 126 | 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒 (免疫印迹法) | 湖南浩欧博生物医药有限公司 | 20T/盒 | 人份 | 208.61 | 湘械注准 20212401359 | 1 | |
| 127 | 厌氧菌鉴定培养药敏试剂 | 合肥百盛园生物药业有限公司 | 10 人份/盒 | 人份 | 74.50 | 皖械注准 20182400086 | 1 | |
| 128 | 真菌鉴定培养药敏试剂 | 合肥百盛园生物药业有限公司 | 10 人份/盒 | 人份 | 52.15 | 皖械注准 20182400083 | 1 | |
| 129 | 甲型/乙型流感病毒抗原检测试剂盒 (胶体金法) | 艾博生物医药(杭州)有限公司 | 条型: 20 人份/盒 | 盒 | 398.38 | 国械注准 20163400418 | 1 | |
| 130 | 呼吸道合胞病毒 IgM 抗体、人细小病毒 B19IgM 抗体、柯萨奇病毒 B 组 IgM 抗体、腺病毒 IgM 抗体等联合检测试剂盒 | 北京英诺特生物科技股份有限公司 | 40 人份/盒 | 盒 | 1618.23 | 国械注准 20193401587 | 1 | |
| 131 | 凝血酶原时间 (PT) | 上海长岛生物技术有限公司 | 盒: 10*4ML | 盒 | 603.48 | 沪械注准 20152400070 | 1 | |
| 132 | 凝血酶时间 (TT) 测定试剂盒 (液体) | 上海长岛生物技术有限公司 | 盒: 10*5ML | 盒 | 657.50 | 沪械注准 20172400232 | 1 | |
| 133 | 纤维蛋白原 (FIB) 测定试剂盒 (液体) | 上海长岛生物技术有限公司 | 盒: 6*2ML | 盒 | 545.74 | 沪械注准 20172400204 | 1 | |
| 134 | 活化部分凝血活酶时间 (APTT) | 上海长岛生物技术有限公司 | 盒: 10*4ML | 盒 | 707.79 | 沪械注准 20152400045 | 1 | |
| 135 | D-二聚体 (高敏) | 上海长岛生物技术有限公司 | 盒: 胶乳液 3*4ML, 缓冲 | 盒 | 2700.77 | 沪械注准 20152400069 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------|--|---|---------|---------------------|---|--|
| | | | 液 4*6ML,稀 释液 2*6 | | | | | |
| 136 | FDP 试剂 | 上海长岛生物 技术有限公司 | 盒: 胶乳液 3*5ML,缓冲液 3*5ML,稀释液 2*6ml | 盒 | 3324.74 | 沪械注准 20172400231 | 1 | |
| 137 | 抗凝血酶 III (AT-III) 测定试剂盒 (发色底物 法) | 上海长岛生物 技术有限公司 | 试剂 R1 (液 体): 8×4ml 试剂 R2 (液 体): 2×2ml 校准品 (冻 干): 1×1ml | 盒 | 2086.11 | 沪械注准 20162400802 | 1 | |
| 138 | 抗凝血酶 III (AT-III) 测定试剂盒 (发色底物 法) | 上海长岛生物 技术有限公司 | 试剂 R1 (液 体): 4×4ml 试剂 R2 (液 体): 1×2ml 质控品水平 1 (冻干粉): 5 ×1ml 质控品 水平 2 (冻干 粉): 5×1ml | 盒 | 2011.61 | 沪械注准 20162400802 | 1 | |
| 139 | 凝血酶原时 间 (PT) | 上海长岛生物 技术有限公司 | 盒: 10×8mL | 盒 | 1210.69 | 沪械注准 20152400070 | 1 | |
| 140 | 凝血酶时间 (TT) 测定 试剂盒 (液 体) | 上海长岛生物 技术有限公司 | 盒: 10×8mL | 盒 | 1154.81 | 沪械注准 20172400232 | 1 | |
| 141 | 纤维蛋白原 (FIB) 测 定试剂盒 (液体) | 上海长岛生物 技术有限公司 | 盒: 6×5mL | 盒 | 1452.83 | 沪械注准 20172400204 | 1 | |
| 142 | 全自动血凝 杯 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1*1000 | 盘 | 1490.08 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 143 | 血凝仪清洗 液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 1*10L | 箱 | 670.54 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 144 | 血凝仪洗针 液 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 12*15ML | 盒 | 447.02 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 145 | D-二聚体 (D-Dimer) 质控品成 品 (低值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400945 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------|---|----|--------|---------------------|---|--|
| 146 | D-二聚体 (D-Dimer) 质控品成品 (高值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400945 | 1 | |
| 147 | D-二聚体 (D-Dimer) 质控品成品 (中值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400945 | 1 | |
| 148 | 纤维蛋白 (原)降解产 物 (FDP) 质控品成品 (低值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400974 | 1 | |
| 149 | 纤维蛋白 (原)降解产 物 (FDP) 质控品成品 (高值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400974 | 1 | |
| 150 | 纤维蛋白 (原)降解产 物 (FDP) 质控品成品 (中值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 10*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400974 | 1 | |
| 151 | D-二聚体 (D-Dimer) 校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 水平 1: 2*1ml 水平 2: 2*1ml 水平 3: 2*1ml 水平 4: 2*1ml 水平 5: 2*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400944 | 1 | |
| 152 | 纤维蛋白 (原)降解产 物 (FDP) 校准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 水平 1: 2*1ml 水平 2: 2*1ml 水平 3: 2*1ml 水平 4: 2*1ml 水平 5: 2*1ml | 盒 | 931.30 | 粤械注准 20212400959 | 1 | |
| 153 | 正常值凝血 质控品 | 成都协和生物 技术有限责任 公司 | 盒: 10*1ml | 盒 | 530.84 | 川械注准 20192400084 | 1 | |
| 154 | 异常值凝血 质控品 | 成都协和生物 技术有限责任 公司 | 盒: 10*1ml | 盒 | 558.78 | 川械注准 20192400083 | 1 | |
| 155 | 糖化血红蛋 白 (HbA1c) 测定试剂盒 (高效液相 色谱法) | 湖南永和阳光 科技有限责任 公司 | 800 人份 | 人份 | 13.22 | 湘械注准 20172400012 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------|---|---|---------|---------------------|---|--|
| 156 | 高级擦镜纸 | 杭州新华纸业 有限公司 | 10*7.5cm | 本 | 5.96 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 157 | 一次性使用 离心管（有 齿） | 江苏康健医疗 用品有限公司 | 1.5ml/500 支/ 包 | 支 | 0.07 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 158 | 降钙素原高 值质控 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2ml | 盒 | 186.26 | 粤械注准 20172401593 | 1 | |
| 159 | 降钙素原低 值质控 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2ml | | 186.26 | 粤械注准 20172401593 | 1 | |
| 160 | SC-CALPL US 校准物 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3ml *1 | 支 | 596.03 | 粤械注准 20152401279 | 1 | |
| 161 | 瑞氏-姬姆 萨染色液 （贝索） | 珠海贝索生物 技术有限公司 | 4*250ml | 盒 | 260.76 | 粤珠械备 20170093 号 | 1 | |
| 162 | 卵泡刺激素 (FSH)校准 品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2.0ml | 盒 | 819.54 | 粤械注准 20162401168 | 1 | |
| 163 | 雌二醇 (E2) 校准 品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3*2.0ml | 盒 | 819.54 | 粤械注准 20162400688 | 1 | |
| 164 | 一次性使用 试管 12*75 （透明试 管） | 江苏康健医疗 用品有限公司 | 250 支/盒 | 支 | 0.10 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 165 | 一次性使用 末梢采血针 | 天津华鸿科技 股份有限公司 | 28G I | 支 | 0.14 | 津械注准 20192220126 | 1 | |
| 166 | 一次性吸头 | 江苏康健医疗 用品有限公司 | 200ul; 500 支/ 包 | 包 | 26.82 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 167 | 显微镜光源 灯 | 宁波舜宇仪器 有限公司 | / | 个 | 96.11 | 不属于医疗器械 | 1 | |
| 168 | 白介素 6(IL-6)测定 试剂盒(化 学发光免疫 分析法) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 2×50 人份 | 盒 | 2458.63 | 粤械注准 20232400806 | 1 | |
| 169 | 白介素 6 校 准品 | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | C0:4x0.35mL, C1:4x0.30mL, C2:4x0.30mL | 盒 | 558.78 | 粤械注准 20232400671 | 1 | |
| 170 | 白介素 6 质 控品(高值) | 深圳迈瑞生物 医疗电子股份 有限公司 | 3×0.5mL | 盒 | 357.62 | 粤械注准 20232401029 | 1 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|------------------|--|---|---------|---------------------|---|--|
| 171 | 白介素 6 质控品(低值) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 3×0.5mL | 盒 | 357.62 | 粤械注准 20232401029 | 1 | |
| 172 | 总 25-羟基维生素 D (VD-T) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 50 人份/盒 | 盒 | 856.80 | 粤械注准 20162400856 | 1 | |
| 173 | 总 25-羟基维生素 D 校准品 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | C0:1×2.0mL, C1:1×2.0mL, C2:1×2.0mL | 盒 | 223.51 | 粤械注准 20162400854 | 1 | |
| 174 | 代谢类复合质控品(高值) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 3×2.0mL | 盒 | 372.52 | 粤械注准 20162400853 | 1 | |
| 175 | 代谢类复合质控品(低值) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 3×2.0mL | 盒 | 372.52 | 粤械注准 20162400853 | 1 | |
| 176 | 血清淀粉样蛋白 A 检测试剂盒(胶乳增强免疫比浊法) | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | 100mL(试剂 1:2×40mL+ 试剂 2:2×10mL) | 盒 | 2384.13 | 粤械注准 20212400005 | 1 | |

备注：本项目为折扣报价，最终报价为：93.13%，报价应包含试剂、耗材、配送、运营管理及培训、税费等一切与完成本项目相关费用。

附件 2

预防商业贿赂承诺书

甲方：海口市琼山区妇幼保健院

乙方：广州金城供应链管理有限公司

为进一步加强卫生系统行风建设，强化职业纪律，治理药械购销领域商业贿赂，切实维护群众健康权益，在双方合作过程中甲、乙双方郑重承诺：

一、改善服务态度，提高服务质量，严禁服务态度生、冷硬、顶，服务质量低的行为和问题的发生。

二、甲方杜绝利用职业和工作便利，索要、暗示、接受乙方的物品等谋取不正当利益的行为。

三、乙方杜绝故意欺瞒或误导甲方，夸大危害“过度服务”，诱导甲方增大不必要品或导致过大库存的行为。

四、乙方杜绝对甲方擅自增加收费项目，自定收费标准，分解收费、重复收费、乱收费，以及私设“小金库”的行为。

五、严格禁止乙方部门或个人私收费和擅自减免收费的行为。

六、严格禁止甲方领导及有关工作人员，在生物制品、试剂、药械采购活动中，收受乙方及其经销人员以各种名义给予的财物或回扣的行为。

七、严格禁止甲方工作人员，在业务合作中，收受乙方人员以各种名义给予的财物、回扣或提成的行为。

八、严格禁止甲方接受乙方人员以各种名义给予的财物，不按制度规定明确如实记载、私设小金库、用于少数人私分的行为。

九、严格禁止甲方领导及有关人员，在基建工作、物资采购、招标等活动中，收受乙方人员给予的各种名义的财物之行为。

十、以上各条承诺我们自愿遵守，如有违反，愿接受国家有关法律法规及《医德医风规范》《职业道德规范》等有关规定所给予的任何处罚。

十一、本协议作为合同的一部分，对甲、乙双方同样具有法律效力。

甲方：海口市琼山区妇幼保健院

乙方：广州金城供应链管理有限公司

签订日期：2025年5月27日

签订日期：2025年5月27日

附件 3

收货印章或/和指定收货人签名样式

印章使用单位: _____

收货印章名称: _____

收货印章留样:

指定收货人: 签名样式:

甲方:

日期:

附件 4

质量保证、售后服务协议书

甲方：海口市琼山区妇幼保健院

乙方：广州金域供应链管理有限公司

为保证提供试剂、耗材的质量，保障人民群众安全，维护双方企业形象和商业信誉，根据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营质量管理规范》、《产品质量法》及其他有关法律法规要求，甲乙双方本着合理、公平、公正的原则，经协商一致，签订本质量保证协议，并承诺如下：

一、乙方负责向甲方提供合法、有效的企业资格证书及《经营许可证》（复印件，并加盖乙方红印章），以及法人签章的委托销售证明文件原件，并附上被委托人的身份证明复印件。

二、乙方向甲方提供符合法定的质量标准和有关质量要求的合格产品，具有法定的批准文号、生产批号和合格证。产品包装按照国家有关规定印有或者贴有标签并附有清晰易懂的说明书，其包装能确保产品质量和运输要求。

三、乙方向甲方提供的产品，若发现有质量问题，应及时向乙方出具质量检验不合格报告，并妥善保存有异议部分的产品和单证，以便乙方质量管理部查核和处理，非质量问题所引起的一切医疗纠纷由甲方自行负责。

四、乙方委托生产厂家向甲方提供售后保修及培训服务，耗材及试剂等消耗品不在保修范围之内。

五、甲方收到货物，应在当场对货物进行核实确认。若设备调试验收时存在质量问题甲方有权拒绝或更换货物。因产品质量问题需要更换或售后处理的，甲方应在货物验收时提出并拒收，逾期则视为验收合格处理。

六、甲方向乙方购进产品时，应向乙方提供合法、有效的单位资格证书（复印件，并加盖甲方公章）。

七、甲方必须依照国家规定的试剂、耗材储存条件来储存乙方提供的产品，因储存、使用不当而造成损失的，责任由甲方承担。

八、如经国家相关产品检验部门或监督管理部门认定为质量不合格。涉及售后产品召回，乙方全力配合生产厂家主动实施产品召回并向监督管理部门进行报告。

九、常规维修保养、检定、校准应在规定时间内完成，紧急维修立即响应，投标人应在接到报修后半个小时内到达现场。（相关维保服务清单见如下《维保设备清单》）。

| 仪器名称 | 年度校准频率 | 保养 |
|--------------------------|--------|------|
| 血红蛋白仪 | 1 | 无需 |
| 仕达思阴道微生态分析仪 | 1 | 年度保养 |
| 迈瑞 BC-5390CRP 全生动血球分析仪 | 2 | 季度保养 |
| 华科泰 SAVANT-300 荧光免疫层析分析仪 | \ | 无需 |
| 迈瑞 2000i 化学发光仪 | 1 | 季度保养 |
| 迈瑞 BS800 生化仪 | 1 | 季度保养 |
| 湖南永和 YH-30 糖化血红蛋白分析仪 | 1 | 年度保养 |
| SunRise 胶体金试纸测试仪 | 1 | 无需 |

| | | |
|-------------------|---|------|
| 免疫印迹检测仪 | 1 | 无需 |
| 北京普析 MB5 型微量元素仪 | 1 | 无需 |
| 梅州康立 K-Lite6 电解质仪 | 1 | 年度保养 |
| 丽珠 | 1 | 无需 |
| QuikRead go hsCRP | 1 | 无需 |
| Autobio 酶标仪 | 1 | 无需 |
| 盖森科技孵育仪 | 1 | 无需 |

十、乙方应保证试剂耗材 2 周用量库存，并根据甲方采购需求及时补足库存。

十一、乙方交付产品有效期应在 6 个月以上(个别产品除外)，若产品效期不能满足上述要求，应书面通知甲方，经得甲方同意后方可送货。甲方有权就库存中临近有效期的产品提出，经双方协商确认后换货。

十二、上述条款中未尽事宜，由双方协商约定。本协议所涉及的条款，如与《试剂、耗材销售协议》有关规定有悖，则《试剂、耗材销售协议》约定为准。

十三、本协议一式两份，经甲乙双方签字、盖章生效，甲乙双方各执一份。

甲方（盖章）：海口市琼山区妇幼保健院

签订日期：2025 年 5 月 27 日

乙方（盖章）：广州金域供应链管理有限公司

签订日期：2025 年 5 月 27 日