

第五章 采购需求

一、采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求

（一）采购标的需实现的功能或者目标

本项目拟采购的服务供应商为北京市海淀区医院提供体外诊断试剂及配套耗材供应、配送（集中配送）等服务管理，以满足采购所需体外诊断试剂及配套耗材供应链延伸服务的需求，通过集采、集配、精细化管理实现有效降耗，进而达到为采购人减负降本，提质增效的管理目的。

（二）为落实政府采购政策需满足的要求

1. 促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目采购服务由小型或微型企业承接的，投标人应出具招标文件要求的《中小企业声明函》给予证明，否则评标时不予认可。投标人应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。（注：依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定享受扶持政策获得政府采购合同的小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。）
2. 监狱企业扶持政策：投标人如为监狱企业将视同为小型或微型企业，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。投标人应对提交的属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。
3. 促进残疾人就业政府采购政策：根据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加本项目政府采购活动时，投标人应出具招标文件要求的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性承担法律责任。中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。
4. 鼓励节能政策：投标人的投标产品属于财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”范围的，投标人需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之

内的节能产品认证证书。国家确定的认证机构和节能产品获证产品信息可从市场监管总局组建的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立的认证结果信息发布平台链接中查询下载。

5. 鼓励环保政策：投标人的投标产品属于财政部、生态环境部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”范围的，投标人需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书。国家确定的认证机构和环境标志产品获证产品信息可从市场监管总局组建的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立的认证结果信息发布平台链接中查询下载。

二、采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

参照《体外诊断试剂管理办法》、《药品包装、标签和说明书的管理规定》等相关要求执行。

三、采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点

（一）采购标的的数量：

包号	标的名称	数量	是否接受进口产品
1	体外诊断试剂集采集配服务	1 项	否
2	体外诊断试剂集采集配服务	1 项	否

（二）采购项目交付或者实施的时间和地点

1. 采购项目（标的）交付（执行）的时间：北京市海淀区医院指定时间。
2. 采购项目（标的）交付的地点：北京市海淀区医院指定地点。

四、采购标的需满足的服务期限要求

服务期限：三年（以项目正式实施后开始计算）

五、采购标的的验收标准

按照采购人的要求，保质保量、高效地完成物流和配送服务。

六、采购标的的其他技术、服务等要求

（一）总体要求：

1. 投标人采购管理工作须符合国家和北京诊断试剂采购的相关法律法规。投标人须保证诊断试剂货源按照医院指定供应商指定品牌及不高于医院上一年采购价格，或北京市医用耗材阳光采购平台价格（以二者中最低价为准）进行供货，渠道合法正规，确保采购

人临床使用体外诊断试剂的合法性、安全性和稳定性。

2. 服务期内必须达到降低采购成本的目的，需采用优惠折扣率方式进行报价，在医院上一年采购价格或北京市医用耗材阳光采购平台价格（以二者中最低价为准）的基础上降幅不低于 4%（国家带量采购的品目除外），并分配到具体试剂，预估采购试剂品种见（六）医院全年预估采购试剂品种清单，并仅供参考。

3. 配送服务费：投标人基于其配送的体外诊断试剂结算金额，收取供应商配送服务费，每年配送服务费比例不得超过其当年配送的体外诊断试剂结算金额的 6%（扣除国家带量采购产品的结算金额）。

4. 必须按医院的体外诊断试剂采购目录供货，并保证货源渠道合法正规，确保医院体外诊断检验的准确、安全、高效和溯源性，保持医院现有体外诊断检验水平。

（二）服务要求：

1. 投标人提供的产品，产品质量要符合国家质量要求，包装、标签和说明书必须符合国家《医疗器械监督管理条例》和货物运输要求。

2. 采购目录和资质管理

（1）投标人应严格按照采购人确定的诊断试剂的目录、品规（品名、型号、规格）、诊断试剂供应商目录、相关资质进行采购管理，动态同步更新相关信息，保障效期。

（2）投标人原则上不能更换医院体外诊断试剂的生产企业。对于确实需要更换的，须经采购人认可。

3. 采购价格管理

（1）投标人保证配送服务涉及的体外诊断试剂供货单价，按不高于医院上一年采购价格或北京市医用耗材阳光采购平台价格（以二者中最低价为准）供货；在市场价格下调的情况下，采购人有调价的权利。

▲（2）医院诊断试剂目录中的品规（品名、型号、规格）、价格及所有经销商的确定由采购人决定，投标人无权更改。

▲（3）对于医院新增的体外诊断试剂，须由医院审批定价。如试剂供货商为本项目现有供货商，即由投标人负责采购；如为新增试剂供货商，由医院统一分配，投标人应无条件接受。

（4）在合同期内，若因国家政策调整等因素造成试剂采购价格产生浮动时，实际采购价格必须根据国家相关政策规定执行；必须在系统平台中予以实现。

4. 质量要求：

(1) 投标人按照国家相关法律法规要求及采购人管理规定要求, 按批或定期向采购人提供检测报告 (含自检报告和有资质的检测机构出具的检测报告)。

(2) 对于配送的货物本身出现的质量问题投标人应承诺无条件进行退换货服务。投标人不得向采购人供应未依法注册或备案、无合格证明文件及过期、失效的试剂。

(3) 必须保证院内物流配送物资的及时性、准确性、完好性。一旦出现不良事件投标人需积极配合采购人进行事件的处理。

(4) 投标人定期接受院内配送服务商的质量评价。

5. 应急管理:

(1) 针对可提前识别和预防可能发生的突发公共事件 (如传染性疾病、自然灾害) 等、突发场所安全事件、道路中断、行政管控、体外诊断试剂安全事故、体外诊断试剂不良事件、信息系统故障等, 有完善详细的服务保障方案和处置措施, 能够最大程度降低对采购人的影响。

(2) 如遇突发事件, 需紧急采购的, 应积极配合增加采购计划, 并及时配送。

▲6. 项目团队人员要求: 项目团队要求包括项目负责人 1 名, 驻项目现场 (医院) 实施服务人员不少于 2 名 (其中 1 名可由项目负责人兼职), 根据需求可随时增加现场服务人员, 且具备 ≥ 1 年医疗机构内检验试剂相关服务经验, 其它人员按项目需求配备。保证服务优质、及时。

(三) 仓储、物流配送服务要求

1. 仓储要求:

▲(1) 投标人应具备一定的体外诊断试剂及配套耗材的仓储能力, 仓库可为投标人自有或租赁有资质的第三方仓库, 须满足《北京市医疗器械经营监督管理办法实施细则》(2022 年修订版) 及其附件、医疗器械经营质量管理规范 (2024 版) 的库房要求。需提供相应证明材料。投标人须提供库房列表, 内容包括库房地址、有效面积、库房性质 (常温库、冷藏库和冷冻库) 和库房使用截止期, 并提供房产证明或房屋租赁证明复印件加盖公章。

(2) 需符合北京市药品监督管理局等监管部门的法规要求, 具有常温库、冷藏库和冷冻库, 其中库房总面积 ≥ 5000 平方米, 冷藏库库房容积 ≥ 1000 立方米, 应具有可全程追溯的冷链系统 (提供冷链运输系统、冷链运输追溯管理系统的列表)。

(3) 能够提供 $\geq 500 \text{ m}^2$ 的专属存储区域并具备根据医院实际业务量进行调整的能力。要求专属存储区必须贴归属于北京市海淀区医院的专属标签。

(4) 库房应具有符合国家药监局对耗材、试剂存储库房的要求，并取得 GSP 认证（提供证明材料）。

(5) 库房储存条件，均符合诊断试剂的说明书和标签标识的库存要求。投标人应提供冷链试剂的全程仓储温度记录，避免失效。

(6) 投标人对库存体外诊断试剂及相关耗材进行高低量储备和安全量管理，并对失效及近效期进行预警管理。

(7) 投标人提供全套库房管理的相关制度列表及制度文件。

(8) 库房仓储保障无水、火、盗、疫等安全风险。

2. 配送要求

(1) 投标人需保证配送货品的有效期在三个月以上，有效期内的货品可以进行退货或调换，投标人对采购人认定的近效期产品免费予以更换。

(2) 投标人在接到采购人通过物流系统下达的日常采购计划指令后，24 小时内将诊断试剂配送到采购人指定地点（包括法定节假日）。

(3) 投标人在接到采购人下达的“紧急采购计划通知”指令后，4 小时内将诊断试剂配送到采购人指定地点（包括法定节假日）。

(4) 投标人具有可全程追溯的冷链系统（提供冷链运输系统、冷链运输追溯管理系统的列表），可实现车辆运输及院内配送的全程可视化和实时调度，冷藏车辆全程监控温度并有记录及自动报警功能。可实现冷藏车辆全程监控温度并有记录及自动报警功能。

(5) 如涉及需要赋码的体外诊断试剂及相关耗材，投标人具备自有库房内按照采购方规定完成采购方体外诊断试剂及相关耗材的各类标识码的贴码条件。

(6) 配送运输车辆 ≥ 2 台，冷链车 ≥ 2 辆。（需提供车牌及车辆的持有证明行驶证或租赁证明）

(7) 投标人承担配送过程中（即诊断试剂配送至医院库房验收前）所需相关设施及耗材。

(8) 投标人保证配送诊断试剂在运送过程中的质量安全，采用可靠、安全的运输方式和保存条件，并承担相关费用。以采购人所需品目的周发放量为最低限进行预存储备。

(9) 投标人应保证体外诊断试剂及配套耗材的安全和质量。运输过程中要轻拿轻放。如在运输途中发生货品的破损（含外包装破损），应予以调换。如遇丢失情况，除按市场价赔偿外承担由此产生的一切后果。

(10) 投标人每日对运送车辆进行清洁、消毒，做到及时检修车辆状况，并按照采购人

指定的运送通道、运输时间进行运输，遵循院内有关安全管理规定，有记录备查。

（四）体外诊断试剂集采集配精细化管理运营平台建设

1. 具备体外诊断试剂精细化管理及供应链延伸服务能力

（1）免费协助医院完成体外诊断试剂计划实时汇总、验收、入库、智能补货等各项工作。

（2）具备信息化管理系统的建设与平台运营能力。

（3）能够根据医院业务需要，进行备货、并配送至各专业组和科室，达到体外诊断试剂“使用后结算”、“零库存”、“零损耗”等管理要求。

2. 系统管理要求：要求所有工作人员的维护操作在同一系统中完成。提供严格的安全及权限管理体系，规范管理角色及用户权限，能够根据业务需要设定操作权限和数据访问权限，保护核心数据不被篡改，充分保障系统数据的安全性、可靠性；

3. 保密要求：中标人在实施时须与采购人签订相关保密协议且遵守协议规定。

4. 投标人需实现原厂 UDI 码进行产品识别与追溯，对无条码的物品提供院外条码打印功能，实现体外诊断试剂的全程条码管理，实现从厂家产品注册、生产、出厂；多级经营企业采购入库、销售出库、运输；到医疗机构采购入库、出库、患者消耗，全链条可追溯。

5. 合同执行过程中如遇国家政策调整或与国家或上级规定相抵触，按国家相关规定执行。

6. 硬件要求

（1）冷库试剂出库管理，可做到温度实时监控信息化管理。

1.1 - 40℃低温冰箱：1 台

1、温度调节范围-20° C~-40° C；有效容积≥400升。

2、微电脑控制，可显示箱内温度，显示精度≤0.1℃；

3、具有多种故障报警（包括但不限于高温报警、低温报警、传感器故障报警、环温高报警、断电报警、门开报警、电池报警）；

4、具有声光报警与远程报警接口；

5、具有多重保护功能（包括但不限于开机延时保护、停机间隔保护、显示面板密码保护、断电记忆数据保护、传感器故障保护运行）；

6、具有后备电池，断电后支持持续报警，支持显示箱内实时温度24小时以上；

7、采用环保制冷剂 and 制冷系统，制冷剂用量符合国家安全标准,可燃制冷剂容量≤150g；

8、符合国家标准 GB/T 20154 要求，低温保存箱铭牌上要标注制冷剂的详细名称及装入

量；

- 9、采用节能压缩机；
- 10、采用高品质风机，保障制冷高效，长寿命；
- 11、-40℃的特性点温度均匀性 $\leq \pm 3^{\circ}\text{C}$ ，全温区温度均匀性 $\leq \pm 5^{\circ}\text{C}$ 以内；
- 12、立式双门结构；
- 13、内藏式蒸发器设计，内胆防腐蚀；
- 14、搁架间距上下可调；
- 15、门一体式手把门锁设计，可实现多人管理；
- 16、测试孔 ≥ 2 个用于实验使用和监控箱内温度；
- 17、脚轮底脚支持移动和锁定；

1.2 -86℃低温冰箱：1 台

- 1、箱内温度 -40℃~-86℃可调
- 2、有效容积 $\geq 320\text{L}$ ，以2ml冻存管为例，样本容量 ≥ 20000 份；
- 3、微电脑控制，可显示温度信息，显示精度 $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$ 。内部存储可实时保存箱内设定温度、实际温度、高、低温报警温度、输入电压、环温等数据；
- 4、采用环保制冷剂
- 5、采用双级复叠制冷系统；
- 6、符合国家标准 GB/T 20154 要求，铭牌或标签上要标注制冷剂的详细名称及装入量；
- 7、符合《低温保存箱节能环保认证技术规范》要求，可提供节能、环保报告及相关证书（提供CQC网站截图及网址）；
- 8、内置压缩机 ≥ 2 个，功率 $\leq 1000\text{W}$
- 9、25℃环温时，耗电量 $\leq 10\text{ Kw}\cdot\text{h}/24\text{h}$ ；提供符合CNAS、ILAC资格的第三方机构检测报告；
- 10、具备 USB 接口，可导出全部数据，实现数据的可追溯性；
- 11、具备多种故障报警（包括但不限于高低温报警、传感器报警、冷凝器散热差报警、环温超标报警、断电报警、门开报警、电池电量低报警），具备声光报警方式；多重保护功能（包括但不限于开机延时保护可设定时间、显示面板密码锁功能、断电记忆功能）；
- 12、具备内置冷链供电系统；
- 13、一体式手把门锁设计，单手实现开关门；
- 14、内、外门密封 ≥ 5 层；

- 15、防腐蚀内胆；
- 16、真空隔热材料厚度 $\geq 15\text{mm}$ ，箱体发泡层厚度 $\geq 120\text{mm}$ ；
- 17、具备加热平衡功能，可满足短时间内连续开门；
- 18、箱体 ≥ 2 个测试孔设计，用于实验使用和监控箱内温度。
- 19、具有医疗器械注册证

1.3 单开门医用冷藏箱：2 台

- 1、箱内有效容积 $\geq 630\text{L}$ ；
- 2、微电脑控制，箱内控温范围 $2\sim 8^{\circ}\text{C}$ ，支持显示箱内温度，控温精度显示精度 $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$ ；
- 3、立式、单开真空玻璃门体，绿色环保材质，外壳、内胆便于清洁、消毒；
- 4、采用高品质压缩机、风机，环保制冷剂；
- 5、采用翅片蒸发器设计；
- 6、采用高性能保温材料，风冷系统，箱体温度均匀度 $\leq 3^{\circ}\text{C}$ ，波动度 $\leq 4.5^{\circ}\text{C}$ （提供第三方机构检测报告）；
- 7、具备高精度传感器设计（包括但不限于上、下显示传感器，控制传感器，环温传感器、化霜传感器、冷凝器传感器）；
- 8、具备感温探头，可选检测温度或者仿生温度；
- 9、采用双层钢化电加热玻璃门体，在 32°C 环温 85%湿度下门体无凝露，门体具有自关门设计；
- 10、具备多重故障报警，具有声、光、远程三种报警方式，可实现多种报警（包括但不限于高低温报警、传感器故障报警、断电报警、电池电量低报警、开门报警、环温高报警）；
- 11、具备 Wifi 模块，支持冰箱运行温度数据及报警信息手机端查看；
- 12、噪音 ≤ 42 分贝（提供第三方机构检测报告）；
- 13、门体具有锁具；
- 14、产品支持宽电压带。

1.4 双开门医用冷藏箱：3 台

- 1、采用立式双开门设计，有效容积 $\geq 1020\text{L}$ ；
- 2、箱内温度控制在 $2\sim 8^{\circ}\text{C}$ 范围内，温度显示精度 $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$ ；
- 3、风冷设计，温度均匀度 $\leq \pm 1.5^{\circ}\text{C}$ ，设定温度默认 5°C ，支持自主调整；
- 4、测试孔 ≥ 2 个，用于实验或检测箱内温度；

- 5、可调搁架 ≥ 10 层；
- 6、具备多层钢化玻璃， 32°C 、80%湿度下无凝露；
- 7、玻璃门具备边框电加热，自主控制方式自主除露同时降低能耗，日能耗 $\leq 2.5\text{kwh}$
- 8、报警功能齐全包括但不限于高低温报警、断电报警、开门报警、传感器故障报警、电池电量低报警，冷凝器脏堵报警，支持声光报警；
- 9、高品质压缩机、散热风机，整机噪音 $\leq 40\text{dB}$
- 10、具备后备电池，支持断电后报警且显示箱内温度 24 小时；
- 11、多路传感温度控制包括但不限于上下温、化霜、控制、冷凝器脏堵、环温、环湿；
- 12、箱内照明灯 ≥ 4 个，全域照明，开门灯亮，关门自动关闭，支持外部独立开关控制；
- 13、具备 WIFI 物联模块，支持手机 APP 程序远程监控设备状态，查看温度情况及报警情况。
- 14、双锁结构。
- 15、脚轮固定底角便于搬运、摆放；
- 16、产品具备医疗器械注册证。
- 17、产品具备环保节能认证。

(2) 耗材智能柜：1 台

序号	子项	技术参数要求
1	操作显示终端	外置 ≥ 15 英寸操作显示终端；扫描模块一体化集成于显示屏，不占用柜体容量。
2	▲操作系统	智能终端支持双系统设置，并支持开机时切换为国产操作系统，主控系统 CPU 为 I5 十代及以上，内存 $\geq 8\text{G}$ ，硬盘 $\geq 128\text{G}$ 。（提供智能终端界面操作系统配置界面实拍照片、切换为国产操作系统实拍照片证明和国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）
3	▲登录方式	支持指纹、密码、ID 卡、人脸识别登录等多种登录方式，各登录模块均一体化集成在操作显示终端，方便操作使用（提供所有登录模块一体化集成在操作显示终端的实拍照片和经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
4	人脸识别登录	支持戴口罩的人脸识别登录方式（提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
5	▲扫描模块	集成在操作显示终端，支持一维码、二维码高速扫描（提供扫描模块集成在操作显示终端的实拍照片和经国家认可的第三方检测机构出具的

		检测报告)。
6	语音系统	系统自带扬声器，具备语音系统，可智能语音提醒。
7	主辅配置	支持主辅柜联合使用和主柜单独分科使用。
8	柜体结构部分（主辅柜适用）	同时满足使用场景的空间要求和临床科室存量及管控要求。
9	▲模块化设计	主辅柜内部空间一致，包含导管柜、盒装柜、混合柜等众多模块等，可根据医院需求进行功能模块自由选配。（提供不同类型模块图片证明）。
10	外观尺寸	考虑使用科室安装空间环境条件，外观尺寸需满足：710mm*660mm*1965mm，允许±30mm 偏差。
11	设备材质	外壳及主体由高强度碳钢加航空铝合金组成，满足美观，耐消毒，易清理，不易老化变色，颜色融入医疗环境的需求，符合医疗机构卫生安全管理要求。
12	柜门	由一整块复合钢化玻璃门构成，防爆耐刮耐消毒，玻璃透明可观察到柜内耗材存放，玻璃集成电磁屏蔽材料。
13	▲RFID 性能	最大耗材存放量≥300 个，主辅采用并联集成，增加辅柜不影响整体性能，单柜盘点时间≤3S，整组柜的盘点时间≤5S（提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
14	▲屏蔽性能	柜门采用电磁屏蔽材料，要求工作频率在 900MHZ-1000MHZ 范围内屏蔽效能≥50dB，耗材取出后不被读入（提供屏蔽材料 GJB6190-2008 检测报告）。
15	柜灯	配置柜内氛围灯，可清晰照明，同时查找耗材时可自动提示所在柜体。
16	▲空间消毒功能模块	支持选配柜体内部的自动消毒模块，自动生成消毒报表（提供消毒模块规格书及软件功能截图）。
17	▲紫外消毒模块	支持选配紫外消毒模组，具备自动消毒功能，消毒模组符合《消毒技术规范》（2002 年版）测试要求（提供带“CMA/CNAS”标识的紫外消毒模组杀菌效果检测报告，委托单位为智能柜制造商）。
18	▲视频监控	支持选配外置高清全景摄像头，能清晰的拍摄到操作动作，支持视频本地存储，闲时上传服务器保存，可根据用户需求设置监控存储时间，调整监控角度；视频存储时间 3 个月以上。（提供外置高清摄像头清晰拍摄操作动作、视频本地存储的实物演示照片和经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
19	▲温湿度安全监测	支持智能实时采集温度、湿度，并在柜体表面明显位置实时显示并智能监控温湿度变化，当温湿度超过规定范围时可报警提醒。（提供柜体外

		表面显示温湿度的实物照片和经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告)。
20	▲报警装置	具有防盗报警功能，当耗材柜出现外力破坏时蜂鸣提示报警（提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
21	锁控结构	每个柜门正面配置应急锁，在断电或故障等特殊情况下，必须通过应急锁钥匙方可打开柜体，并保持柜体完整性，无需拆开后盖或其他柜体部件。
22	▲应急锁密码盒	柜体配置壁挂式钥匙密码盒，用于存储应急钥匙，密码盒使用至少四位密码锁，防止撬动，紧急情况下可通过密码取出钥匙（提供应急锁密码盒在柜体实物照片）。
23	脚轮	设备带有 4 个脚轮，可在需要的时候移动安装，移动到位后可锁定。
24	▲医疗电源控制	采用医疗电源相关的专业控制系统，保证智能柜操作使用安全（提供国家有关部门出具的医疗电源相关技术证书，申请人为智能柜制造商）。
25	▲电路保护	具备直流电源马达转动控制模块，保护电路安全，防止过压、过流、过充、过放（提供国家有关部门出具马达转动控制相关技术证书，申请人为智能柜制造商）。
26	▲高低温安全测试	智能柜面板通过高低温安全测试，满足温度 $\geq 80^{\circ}\text{C}$ 和温度 \leq 零下 30°C 环境下不会出现脱落、起泡、翘起等异常情况（提供经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告）。
27	▲知识产权管理	制造商拥有智能柜自主设计生产知识产权，具有完善的知识产权管理体系，并通过 GB/T29490-2013 认证（提供智能柜制造商认证证书复印件）。
28	▲信息安全	保障信息系统安全，智能柜制造商通过 ISO27001 信息安全管理体系统认证和 ISO 20000 信息技术服务管理体系认证（提供智能柜制造商认证证书复印件）。
29	▲抗菌感控	柜体表面粉体涂料抑菌处理，抗菌耐腐蚀，抗菌率 $\geq 99\%$ ，符合 GB/T 21866-2008 标准要求（提供带 CMA 标识的粉体涂料抗菌检测报告，委托单位为智能柜制造商）。
30	▲安规管理体系	智能柜制造商具备完善的安全生产管理体系，并同时通过 ISO9001、ISO14001、ISO45001、ISO13485 认证、安全生产标准化企业认证（提供智能柜制造商认证证书复印件）。
31	▲辐射安全	基于人体健康安全和保护环境要求，智能柜制造商具备辐射安全许可证（提供智能柜制造商认证证书复印件）。

7. 服务方有义务在合同期内确保医院网络信息安全，保护医院试剂及使用信息不泄密，不得向第三方或服务运营以外的目的而泄露信息。

8. 投标人须按采购人需求具备数据治理能力，按时完成与采购人信息系统的集成和交互，数据须符合采购人全部业务需要。

（五）服务条款

1. 信息系统：合同有效期内与医院各系统软件接口做好维护，并免费升级，在此期限内投标人应保证采购人所购产品的有效性和合法性。

2. 服务内容及响应：合同有效期内，货物和系统出现质量问题时，需提供电话和现场多种服务响应机制。

3. 电话沟通：提供 7*24 热线电话支持响应，解答用户在系统使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法，电话咨询响应时间在接到电话后半小时内。

4. 现场响应：在用户要求的情况下，提供现场服务，并在 4 个小时内，安排工程师赶赴现场进行故障处理。

5. 技术培训：软件安装、升级后免费提供不少于 3 人技术培训，至操作人员学会为止，并包括简单的维修保养培训。

6. 技术资料要求：提供完整的技术资料，包括：产品验收标准（含产品合格证、验收清单等）；操作手册及合同中要求的其他文件资料

7. 项目验收（按国家行业标准进行验收）

（1）验收标准：按照双方正式签订的技术协议、合同约定及项目实施进度计划安排进行验收。

（2）完成对系统相应的开发、实施、测试、培训工作并上线试运行，试运行稳定，可进行系统阶段性预验收。

（3）系统阶段性预验收合格后，正式运行 1 个月无质量问题后进行系统验收。在验收前出现的各类系统问题，供方应提出解决方案并予以解决，否则项目不予验收。

（4）系统验收时按双方约定的内容进行功能验证，在系统功能及培训达到双方约定的目标及出现的各类问题得以完全解决后，视为系统验收通过。

（5）双方合作期间内，供方须无偿对软件系统出现的各类功能和性能方面的问题进行解决，无偿提供技术支持和服务。

8. 服务质量要求：有完善的服务质量保证体系和制度，把好服务质量关，承诺对医院的服务质量负全责，如因院内物流服务质量出现问题，给医院造成纠纷和经济损失由服务商承担全部责任。服务商要接受院方的服务考评。

9. 具备一定的信息化实现能力，有方案

10. 销售授权情况(按销售目录),提供本项目相关产品范围的进口试剂耗材的制造商(或其境内总代理商)的产品销售授权书复印件及 2022 年 1 月 1 日后的对应品规销售发票复印件。投标人须提供针对本项目进口体外诊断试剂及配套耗材的产品销售授权书清单及对应品规的销售发票清单并加盖公章。

11. 投标人报价: 投标人对采购人所需的体外诊断试剂进行集中采购, 按照不高于医院现有供货价(开票价)折让比例的方式进行报价(以百分比形式表现)。

12. 定制化服务能力: 投标人可以利用现代化手段和设备, 助力实现医院物资检验试剂精细化管控, 帮助医院降低成本, 提质增效。投标人须提供与医院现有医学工程管理信息系统融合并针对本项目的定制化服务方案, 须提供软件系统融合的真实环境截图并加盖公章。

(六) 医院全年预估采购试剂品种

第 1 包

物资分类	物资名称	规格型号	品牌	国产/进口
POCT 检测试剂	测试卡 Sensor Cassette Pack	100 人份/盒	雷度	进口
	生化模块定标液 S3 Fluid Pack A	1770ml	罗氏	进口
	血气、电解质、生化多项试剂包 cobas b 123 Fluid Pack	cobas b 123 Fluid Pack COOX 400	罗氏	进口
	血气、电解质、生化多项校准品 cobas b 123 Fluid Pack (200 测试)	cobas b 123 Fluid Pack COOX 200	罗氏	进口
	血气、电解质、生化多项校准品 cobas b 123 Fluid Pack (400 测试)	cobas b 123 Fluid Pack COOX 400	罗氏	进口
	血气、电解质和生化分析用多项质控品 (BP9097)	COMBITROL PLUS B: 水平 1	罗氏	进口
	血气、电解质和生化分析用多项质控品 (BP9098)	COMBITROL PLUS B: 水平 2	罗氏	进口
	血气、电解质和生化分析用多项质控品 (BP9099)	COMBITROL PLUS B: 水平 3	罗氏	进口
	血气冲洗液 S1	2*1850ml	罗氏	进口
	血气检测试剂包 S2 Fluid Pack	2055ml	罗氏	进口
	糖化血红蛋白检测试剂盒(高效液相微柱色谱法)	15 人份/盒	美艾利尔	进口
	D-二聚体检测试剂盒(免疫荧光法)	20 人份/盒	瑞莱	国产
	N 末端脑钠肽前体检测试剂盒(免疫荧光法)	20 人份/盒	瑞莱	国产
	超敏心肌肌钙蛋白 I 检测试剂盒(免疫荧光法)	20 人份/盒	瑞莱	国产
	活化凝血时间检测试剂(终点法)	ACT+	沃芬	进口

	血气生化多项测试卡片（干式电化学法）	25 片/盒	雅培	进口
病理学检测试剂	10%中性缓冲福尔马林	5000ML/桶	九州柏林	国产
	苏木素-伊红染色液（H-E）	苏木素稳定剂 S2: 380mL; 苏木素 S2: 380mL; 分化剂 S2: 380mL; 蓝化剂 S2: 380mL; 伊红 S2: 380mL	徕卡	进口
	细胞 DNA 染色液	2*0.1g/测试组, 10 测试组/盒	麦克奥迪	国产
	细胞保存液（Gyn 型）	25 人份/盒	麦克奥迪	国产
	细胞保存液（Non-Gyn 型）	10 人份/盒	麦克奥迪	国产
	细胞块制备试剂盒	25 人份/盒	赛普九洲	国产
	组织固定液	15ml	维格斯	国产
	ALK 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	Ber-EP4 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Beta-catenin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CA IX 碳酸酐酶 9 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml	无锡傲锐	国产
	Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Calponin 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml	无锡傲锐	国产
	Calponin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD10 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD123 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml	无锡傲锐	国产
	CD163 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD21 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD23 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD31 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD34 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD3 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD43 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD56 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD68 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CD8 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	CEA 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产

	Collagen Type IV 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	COX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml	无锡傲锐	国产
	D2-40 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	DAB 染色液（聚合法）	1000 测试/盒	无锡傲锐	国产
	Desmin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Ep-CAM 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	ERG 抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	GATA3 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	GLUT-1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	HNF1-Beta 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	IDH-1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Inhibin alpha 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	INI1 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	1.5ml	无锡傲锐	国产
	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml	无锡傲锐	国产
	MC 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	MLH1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	MSH2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	MSH6 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	MUC2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	MUC5AC 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	MUC6 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Myo D1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Neurofilament 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Oligo-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	p120 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	p16 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	p40 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	p53 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	PMS2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	PMS2 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml	无锡傲锐	国产
	PSA 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	PTEN 抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml	无锡傲锐	国产
	PTH 甲状旁腺素抗体试剂（免疫组织	3.0ml	无锡傲锐	国产

	化学)			
	S100 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	SALL4 抗体试剂 (免疫组织化学)	6.0ml	无锡傲锐	国产
	SDHB 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	SMA 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	Synaptophysin 抗体试剂(免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	TFE3 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	TIA-1 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	WT1 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	程序性死亡受体 1 (PD-1) 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	广谱细胞角蛋白 CK	6.0ml	无锡傲锐	国产
	甲状腺转录因子-1 (TTF-1) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	胶质纤维酸性蛋白 (Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	黏蛋白 4 (MUC4) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6.0ml	无锡傲锐	国产
	人疱疹病毒 8 型 (HHV-8) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 14 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 19 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 20 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 5&6 CK5&6	6ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 7 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞角蛋白 CK34Beta E (高分子量) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	细胞周期蛋白 D1 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml	无锡傲锐	国产
	阿利辛蓝染色液	50ml*2	益利	国产
	氨水	500ml	益利	国产
	二甲苯	2500ml/[4 瓶/箱]	益利	国产
	分化液 (8%盐酸)	500ml	益利	国产
	无水乙醇	5L/[4 桶/箱]	益利	国产
	乙酸 (冰醋酸)	500ml	益利	国产
	幽门螺旋杆菌染色液	6*50ml	益利	国产
	苏木素染色液	1000ml	珠海贝索	国产
	伊红染色液	1000ml	珠海贝索	国产
	非妇科液基检测耗材 BD	192 人份/箱	BD	进口

	样本保存液 BD（非妇）	3600ml/瓶	BD	进口
	HER2 基因扩增检测试剂盒（荧光原位杂交法）	20 测试/盒	蔡图微	进口
	细胞保存液（妇科）	20ml/瓶	豪洛捷	进口
	细胞保存液（尿非妇）	20ml/瓶	豪洛捷	进口
	一次性使用细胞过滤采集器（妇科）	100 个/盒	豪洛捷	进口
	一次性使用细胞过滤采集器（尿非妇）	100 个/盒	豪洛捷	进口
	载玻片	/	豪洛捷	进口
	一次性使用宫颈采样拭子	A1	华莱斯	国产
	HER-2/NEU 抗体试剂(免疫组织化学法)	50 测试/盒	罗氏	进口
	ultraView Universal DAB Detection KitDAB 染色液	250 测试	罗氏	进口
	返蓝染色液	25ml	罗氏	进口
	缓冲液	2L	罗氏	进口
	抗 BRAF V600E (VB1) 鼠单克隆抗体试剂（免疫组织化学法）	50 测试/盒	罗氏	进口
	抗 CD20 (L26) 鼠单克隆抗体试剂(免疫组织化学法)	50 测试	罗氏	进口
	抗 PD-L1 抗体检测试剂（免疫组织化学法）	50 测试/盒	罗氏	进口
	抗雌激素受体(Sp1)兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法)	250 测试/盒	罗氏	进口
	免疫组化抗原修复缓冲液	2L	罗氏	进口
	切片标签	500 个 X5 卷	罗氏	进口
	清洗液	2L	罗氏	进口
	色带	8100 tests	罗氏	进口
	苏木素染色液	25ml	罗氏	进口
	孕酮受体抗体试剂(免疫组化法)	250 测试/盒	罗氏	进口
	注册卡 23	/	罗氏	进口
分子诊断检测试剂	人类 BRAF 基因 V600E 突变检测试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒	厦门艾德	国产
	人类 KRAS/NRAS/PIK3CA/BRAF 基因突变联合检测试剂盒（荧光 PCR 法）	6 测试/盒	厦门艾德	国产
	人 Septin9 基因甲基化 DNA 检测试剂盒（PCR 荧光法）	20 人份/盒	上海透景	国产
	微卫星不稳定性基因检测试剂盒（荧光 PCR-毛细管电泳法）	25 人份/盒	阅微基因	国产
	polymer POP 胶	384 反应/盒	Applied Biosystems	进口
	血儿茶酚胺样本萃取液	96 测试/盒	迪赛思	国产
	脂溶性维生素检测试剂盒（液相色谱-串联质谱法）	96 测试/盒	迪赛思	国产

	色谱柱	DISIGNS column-001	凯莱谱	国产
	OptiView DAB Detection KitDAB 染色液	250 测试	罗氏	进口
	VITEK? PICKME Nibs 微生物接种笔头	/	梅里埃	进口
	微生物质谱靶板	/	梅里埃	进口
	质谱样品处理基质溶液	/	梅里埃	进口
	测序反应通用试剂盒 (POLE)	24 反应/盒	阅微基因	国产
	人类 PIK3CA 基因突变检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	24 测试/盒	厦门艾德	国产
	免疫球蛋白基因重排检测试剂盒 (毛细管电泳法)	20 测试/盒	云泰	国产
	HIDI 甲酰胺	5 ml	Applied Biosystems	进口
	Buffer (CBC) 阴极缓冲液	4 each/86ml	Applied Biosystems	进口
	Buffer (CBC) 阳极缓冲液	4 each/45ml	Applied Biosystems	进口
	capillary Array 毛细管	1 array	Applied Biosystems	进口
免疫诊断检测试剂	25-羟基维生素 D 定标液	4X1.0ml(冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	25-羟基维生素 D 检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	25-羟基维生素 D 检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	C-肽定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	C 肽检测试剂盒(电化学发光法)(801)	100 测试/盒	罗氏	进口
	II 型单纯疱疹病毒 1gG 检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	I 型单纯疱疹病毒 1gG 检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	β-胶原特殊序列定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	β-胶原特殊序列检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	癌胚抗原定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	癌胚抗原定量测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	白介素 6 检测试剂盒(电化学发光法) IL-6	100 测试/盒	罗氏	进口
	促甲状腺素受体抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	促甲状腺素受体抗体检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	多标记物质控品 PreciControl Multimer	6 × 2.0 mL (冻干品, 复溶体积)	罗氏	进口

	肺癌相关肿瘤标志物质控品 PreciControl Lung Cancer	4*3.0ml	罗氏	进口
	分析吸头/分析杯	48×84 个	罗氏	进口
	风疹病毒 IgG 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	高敏肌钙蛋白 T 定标液	4×1.0 mL	罗氏	进口
	高敏肌钙蛋白 T 检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	弓形虫 IgM 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	弓形虫 IgG 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	骨钙素定标液	4×1.0ml (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	骨钙素检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	缓冲液	2×2L	罗氏	进口
	甲胎蛋白定标液	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	甲胎蛋白检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	甲状旁腺素检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	甲状腺相关自身抗体质控品	4×2.0ml	罗氏	进口
	检测加样吸头/检测反应杯盒	36*105 pc	罗氏	进口
	降钙素原检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	巨细胞病毒 IgG 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	抗环瓜氨酸肽抗体检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	抗环瓜氨酸肽抗体质控品	4×2.0mL (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	免疫多项质控品	4x3.0ml (冻干品, 复溶体积)	罗氏	进口
	免疫球蛋白 E 定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	免疫球蛋白 E 检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	脑利钠肽前体定标液	4×1.0 mL	罗氏	进口
	脑利钠肽前体定标液	4×1.0 mL	罗氏	进口
	脑利钠肽前体检测试剂盒 (电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	清洗液	12×70ml	罗氏	进口

	清洗液	2x2L	罗氏	进口
	清洗液	5×100ml	罗氏	进口
	清洗液	5×600ml	罗氏	进口
	人附睾蛋白4定标液 HE4 Calset	4*1.0ml	罗氏	进口
	人附睾蛋白4检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys HE4	100 测试/盒	罗氏	进口
	人附睾蛋白4质控品 PreciControl HE4	4*1.0ml	罗氏	进口
	人绒毛膜促性腺激素定标液	300 测试/盒	罗氏	进口
	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	三丙胺缓冲液	2×2L	罗氏	进口
	三丙胺缓冲液(ProCell II M)	2x2L	罗氏	进口
	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	神经元特异性烯醇化酶定标液	4X1.0ml (冻干品, 复溶体积)	罗氏	进口
	糖类抗原 125 定标液	4X1.0ml (冻干品, 复溶体积)	罗氏	进口
	糖类抗原 125 检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	糖类抗原 15-3 测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	糖类抗原 15-3 定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	糖类抗原 19-9 测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	糖类抗原 19-9 定标液	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	糖类抗原 72-4 测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	糖类抗原 72-4 定标液	4×1.0ml	罗氏	进口
	胃泌素释放肽前体检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys ProGRP	100 测试/盒	罗氏	进口
	细胞角蛋白 19 片段测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	细胞角蛋白 19 片段定标液	4X1.0ml (冻干品, 复溶体积)	罗氏	进口
	样本稀释液	2×36ml	罗氏	进口
	样本稀释液	36ml	罗氏	进口
	游离前列腺特异性抗原测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒 8828610190	罗氏	进口
	孕酮定标液	4x1.0 mL (冻干品复溶体积)	罗氏	进口

	孕酮检测试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒 07027699190	罗氏	进口
	总 I 型胶原氨基端延长肽定标液	4×1.0ml (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
	总 I 型胶原氨基端延长肽检测试剂盒(电化学发光法)	100 测试/盒	罗氏	进口
	总前列腺特异性抗原(PSA)测定试剂盒(电化学发光法)	300 测试/盒	罗氏	进口
	总前列腺特异性抗原定标液	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	罗氏	进口
生化相关检测试剂	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(比色法)	500 测试	罗氏	进口
	α-淀粉酶检测试剂盒(酶比色法)	750 测试	罗氏	进口
	γ-谷氨酰转肽酶检测试剂盒(酶比色法)	1200 测试	罗氏	进口
	氨水/乙醇/二氧化碳检测用病理值质控品	5×4mL	罗氏	进口
	氨水/乙醇/二氧化碳检测用校准品	2×4ml	罗氏	进口
	氨水/乙醇/二氧化碳检测用正常值质控品	5×4mL	罗氏	进口
	白蛋白检测试剂盒(比色法)	750 测试	罗氏	进口
	胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	2100 测试	罗氏	进口
	胆碱酯酶检测试剂盒(比色法)	650 测试	罗氏	进口
	低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	500 测试	罗氏	进口
	电解质参比液	500ml	罗氏	进口
	电解质定标液(低值)	电解质低值定标液: 10×3ml	罗氏	进口
	电解质定标液(高值)	电解质高值定标液: 10×3m	罗氏	进口
	电解质内标液	浓缩型: 供配成 2X2000ml	罗氏	进口
	多项生化校准品	12x3ml (冻干粉, 复溶后体积)	罗氏	进口
	钙检测试剂盒(比色法)	2250 测试	罗氏	进口
	甘油三酯检测试剂盒(比色法)	800 测试	罗氏	进口
	高密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒(酶比色法)	500 测试	罗氏	进口
	谷丙转氨酶检测试剂盒(IFCC 法)	1100 测试	罗氏	进口
	肌酐检测试剂盒(酶法)	600 测试	罗氏	进口
	肌酸激酶检测试剂盒(比色法)	800 测试	罗氏	进口
	肌酸激酶同工酶 MB 检测试剂盒(比色法)	600 测试	罗氏	进口
	肌酸激酶同工酶检测用校准品	3×1ml	罗氏	进口
	碱性磷酸酶检测试剂盒(比色法)	1050 测试	罗氏	进口
	碱性洗液	102ml	罗氏	进口
	磷检测试剂盒(比色法)	600 测试	罗氏	进口

	镁检测试剂盒(比色法)	200 测试	罗氏	进口
	尿素/尿素氮检测试剂盒(比色法)	1900 测试	罗氏	进口
	尿酸检测试剂盒(比色法)	1000 测试	罗氏	进口
	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)	2200 测试	罗氏	进口
	氢氧化钠基础洗液	2×1.8L	罗氏	进口
	清洗液	12×20ml	罗氏	进口
	清洗液	96ml	罗氏	进口
	乳酸脱氢酶检测试剂盒(比色法)	750 测试	罗氏	进口
	酸性洗液	2×1.8L	罗氏	进口
	酸性洗液	试剂: 119ml	罗氏	进口
	天门冬氨酸氨基转移酶检测试剂盒(比色法)	1100 测试	罗氏	进口
	血氨检测试剂盒(比色法)	200 测试	罗氏	进口
	样本稀释液	119ml	罗氏	进口
	样本稀释液	2×2000ml	罗氏	进口
	样本针清洗液 1	12×20ml	罗氏	进口
	载脂蛋白 A1 检测试剂盒(免疫比浊法)	100 测试	罗氏	进口
	载脂蛋白 B 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试	罗氏	进口
	脂肪酶检测试剂盒(比色法)	580 测试	罗氏	进口
	脂类多项检测用校准品	3×1ml	罗氏	进口
	直接胆红素检测试剂盒(重氮法)	500 测试	罗氏	进口
	重碳酸盐检测试剂盒(比色法)	700 测试	罗氏	进口
	总胆红素检测试剂盒(重氮法)	600 测试	罗氏	进口
	总蛋白检测试剂盒(比色法)	700 测试	罗氏	进口
特检相关试剂	铅镉元素测定试剂盒(原子吸收法)	0.36ml×50 支/盒	北京博晖	国产
	全血 7 七元素质控品(铜、锌、钙、镁、铁、钾、钠)	0.5g×2 支(3 号、5 号)	北京博晖	国产
	全血铅镉元素校准溶液	1.0g×4 支(0 号、1 号、2 号、3 号)	北京博晖	国产
	全血铅镉元素质控品	0.5g×3 支(1 号、2 号、4 号)	北京博晖	国产
	全血五元素(铜、锌、钙、镁、铁)校准溶液	50ml×4 (液体)	北京博晖	国产
	人体元素测定试剂盒(原子吸收法)	1.2ml×50 支/盒	北京博晖	国产
	HLA-B27 检测试剂盒(流式细胞法) BD HLA-B27 Kit	50 实验人次/盒	碧迪	进口
	绝对计数管	25 支/袋, 2 袋/盒	碧迪	进口
	淋巴细胞亚群检测试剂盒 BD MultiTEST IMK Kit	50 实验人次/盒	碧迪	进口
	新型冠状病毒 2019-nCoV 核酸检测试剂盒(荧光 PCR 法)。	50 人份/盒	伯杰	国产
	结核分枝杆菌 rpoB 基因和突变检测试剂盒(实时荧光 PCR 法) MTB/RIF	50 人份/盒	瑞典塞沛	进口

	Assay			
	核酸提取试剂	96 人份/盒 MVR29	上海之江	国产
	核酸提取或纯化试剂	64 人份/盒	西安天隆	国产
	沙眼衣原体抗原检测试剂盒（乳胶法）	20 人份/盒	艾博	国产
	B 群链球菌显色平板	70mm, 20 块/盒	安图生物	国产
微生物检测相关试剂	肺炎支原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	50 人份/盒	伯杰	国产
	诺如病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	50 人份/盒	伯杰	国产
	曲霉菌半乳甘露聚糖检测试剂盒（ELISA 法）	96 人份/盒	丹娜	国产
	真菌（1-3）-β-D 葡聚糖检测试剂盒	96 人份/盒	丹娜	国产
	血平板/MAC（尿液样本分离培养基）	24 套/盒	迪艾斯	国产
	乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	32 测试/盒	科华	国产
	10UL 硬接种环	2000 支/箱	科潘恩	国产
	1UL 硬接种环	2000 支/箱	科潘恩	国产
	菌种保存管	4 色（红黄蓝绿）*各 20 支 80 支/盒	科潘恩	国产
	高危型人乳头瘤病毒（HPV）分型核酸测定试剂盒（荧光 PCR 法）.	24 人份/盒	上海之江	国产
	淋球菌（NG）核酸测定试剂盒（荧光 PCR 法）.	24 人份/盒	上海之江	国产
	沙眼衣原体（CT）核酸测定试剂盒（荧光 PCR 法）.	24 人份/盒	上海之江	国产
	新型冠状病毒 2019-nCoV 核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	50 人份/盒	上海之江	国产
	乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（荧光 PCR 法）.	32 人份/盒	上海之江	国产
	一次性悬浮液管	1*2000	生物梅里埃	进口
	艰难梭菌谷氨酸脱氢酶抗原及毒素检测试剂盒（酶联免疫层析法）	25 人份/盒	泰科莱博	国产
	核酸去除剂	500ML/瓶	满瑞生物	国产
	MH 琼脂平板（安图）	90mm	郑州安图	国产
	SS 琼脂平板（安图）	90mm	郑州安图	国产
	哥伦比亚琼脂平板（安图）	90mm	郑州安图	国产
	麦康凯琼脂平板（安图）	90mm	郑州安图	国产
	巧克力琼脂培养基（不加抗生素）	90mm	郑州安图	国产
	沙保罗琼脂平板（安图）	90mm	郑州安图	国产
	营养琼脂培养基（安图）	90mm	郑州安图	国产
	解脲支原体和人型支原体选择分离固体培养基.	20 人份/盒	众爱生	国产

	解脲支原体和人型支原体选择分离培养、鉴定、药敏试剂盒	20 人份/盒	众爱生	国产
	抗酸染色液（萋尼氏法）	4×100ml	珠海贝索	国产
	呼吸道病毒核酸六重联检试剂盒（PCR 荧光探针法）	48 人份/盒	卓诚惠生	国产
	需氧微生物培养瓶	成人型：100 瓶/箱	梅里埃	进口
	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶	成人型：100 瓶/箱	梅里埃	进口
	革兰染色试剂	1*500mL	生物梅里埃	进口
	革兰染色液	1*500mL 碘液 DY	生物梅里埃	进口
	革兰染色液	1*500mL 结晶紫 JJZ	生物梅里埃	进口
	革兰氏阳性细菌鉴定卡	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	革兰氏阳性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-P639	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	革兰氏阴性杆菌鉴定卡	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	革兰氏阴性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-N334	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	革兰氏阴性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-N335	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	酵母菌鉴定卡	20 测试/盒	生物梅里埃	进口
	酵母样真菌药敏试剂盒（微量稀释法）	25 测试/盒	生物梅里埃	进口
	稀释液	500ML×3 瓶	生物梅里埃	进口
	需氧微生物培养瓶	成人型：100 个/箱	生物梅里埃	进口
	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶	成人型：100 个/箱	生物梅里埃	进口
	革兰氏染色液（快速法）	4*250ml	珠海贝索	国产

第 2 包

物资分类	物资名称	规格型号	品牌	国产/ 进口
免疫诊断 分析试剂	人类免疫缺陷病毒 (HIV1/2) 抗体检测试剂 盒 (乳胶法)	板型单人份: 40 人份/盒	艾博	国产
	结核分枝杆菌 IgG 抗体 检测试剂盒 (胶体金法)	20 人份/盒	安倍	进口
	C-肽质控物	水平 1: 6x5ml	伯乐	进口
	C-肽质控物	水平 2: 6x5ml	伯乐	进口
	C-肽质控物	水平 3: 6x5ml	伯乐	进口
	多项检测用质控品	水平 1: 6x2.5mL	伯乐	进口
	多项检测用质控品	水平 2: 6x2.5mL	伯乐	进口
	多项检测用质控品	水平 3: 6x2.5mL	伯乐	进口
	免疫分析质控物	三水平: 12*5ml	伯乐	进口
	心肌标记物质控物	水平 1: 6x3ml	伯乐	进口
	心肌标记物质控物	水平 2: 6x3ml	伯乐	进口
	心肌标记物质控物	水平 3: 6x3ml	伯乐	进口
	甲型/乙型流感病毒抗原 检测试剂盒 (胶体金法)	20 人份/盒, 30 盒/箱	杭州创 新	国产
	Anti-HBs 和 Anti-Hbe 非 定值质控品	水平 A, 6×3.5ml	华臣 (昆 涑)	国产
	HBeAg 非定值质控品	水平 A, 6×1ml	华臣 (昆 涑)	国产
	病原体血清学多项非定 值质控品	水平 A, 6×3.5ml	华臣 (昆 涑)	国产
	病原体血清学多项非定 值质控品 N	水平 N, 6×3.5ml	华臣 (昆 涑)	国产
	尿液定量生化液体非定 值质控品, 水平 1	水平 1, 6 x 8ml	华臣 (昆 涑)	国产
	尿液定量生化液体非定 值质控品, 水平 2	水平 2, 6 x 8ml	华臣 (昆 涑)	国产
	凝血七项非定值质控品, 水平 2	水平 2, 6 x 1ml	华臣 (昆 涑)	国产
	凝血七项非定值质控品, 水平 3	水平 3, 6 x 1ml	华臣 (昆 涑)	国产
	特定蛋白液体非定值质 控品, 水平 1	水平 1, 6 x 3ml	华臣 (昆 涑)	国产
	特定蛋白液体非定值质 控品, 水平 3	水平 3, 6 x 3ml	华臣 (昆 涑)	国产
	特殊生化与蛋白非定值 质控品, 水平 1	水平 1, 6 x 3ml	华臣 (昆 涑)	国产
	特殊生化与蛋白非定值	水平 2, 6 x 3ml	华臣 (昆	国产

	质控品，水平 2		涑)	
	血沉非定值质控品	双水平，6×4.5ml	华臣（昆涑）	国产
	肿瘤标志物液体非定值质控品 Plus	水平 1，6×3ml	华臣（昆涑）	国产
	肿瘤标志物液体非定值质控品 Plus	水平 2，6×3ml	华臣（昆涑）	国产
	肿瘤标志物液体非定值质控品 Plus	水平 3，6×3ml	华臣（昆涑）	国产
	新型冠状病毒 IgM 抗体（2019-nCoV IgM）（液体）质控品	0.5ml/支，10 支/盒 水平 5	康彻思坦	国产
	新型冠状病毒核酸（2019-nCoV RNA）（液体）质控品 S6	0.5ml/支 S6	康彻思坦	国产
	新型冠状病毒抗体阴性（液体）质控品	0.5ml/支，10 支/盒 阴性	康彻思坦	国产
	乙型肝炎病毒核酸（HBV DNA）血清（液体）标准物质	0.5ml/支	康彻思坦	国产
	乙型肝炎病毒核酸（HBV DNA）血清（液体）标准物质	1ml/支	康彻思坦	国产
	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 03 （030）	欧蒙	国产
	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 05 （050）	欧蒙	国产
	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 10 （100）	欧蒙	国产
	抗角蛋白抗体检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 03 （030）	欧蒙	国产
	抗角蛋白抗体检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 05 （050）	欧蒙	国产
	抗角蛋白抗体检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 10 （100）	欧蒙	国产
	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 03 （030）	欧蒙	国产
	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球基底膜抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	30 人份/盒	欧蒙	国产
	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球基底膜抗体 IgG 检	50 人份/盒	欧蒙	国产

测试试剂盒（间接免疫荧光法）			
类风湿因子（IgA 类）检测试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	欧蒙	国产
类风湿因子（IgG 类）检测试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	欧蒙	国产
自身抗体谱 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 03 （030）	欧蒙	国产
自身抗体谱 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	10 X 05 （050）	欧蒙	国产
A 群轮状病毒检测试剂盒	10 人份/盒，500 人份/箱	万泰	国产
梅毒甲苯胺红不加热血清试验诊断试剂	120 人份/盒	万泰	国产
人类免疫缺陷病毒（HIV1+2 型）抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒	万泰	国产
雌二醇测定试剂盒（化学发光法）Access Estradiol	2*50 个测试/盒	贝克曼	进口
雌二醇校准品	校准品 0（S0），4.0mL/瓶；校准品 1（S1）-校准品 5（S5），2.5mL/瓶	贝克曼	进口
促卵泡生成激素测定试剂盒（化学发光法）	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
促卵泡生成激素测定校准品	校准品 0（S0）-校准品 5（S5），4mL/瓶	贝克曼	进口
反应杯（DXI800）	1000 x 10 包	贝克曼	进口
非结合雌三醇校准品	校准品 0（S0），4mL/瓶；校准品 0（S0）-校准品 6（S6），2.5mL/瓶	贝克曼	进口
睾酮测定试剂盒（化学发光法）	2*50 个测试/盒	贝克曼	进口
睾酮校准品	校准品 0（S0）-校准品 5（S5），2.5mL/瓶	贝克曼	进口
黄体生成素测定试剂盒（化学发光法）	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
黄体生成素校准品	校准品 0（S0）-校准品 5（S5），4mL/瓶	贝克曼	进口
甲胎蛋白测定试剂盒（化学发光法）	300 测试/盒；6*50 测试/盒，校准品 0（S0）-校准品 6（S6），2.5mL/瓶	贝克曼	进口
抗缪勒管激素测定试剂	2*50 测试/盒	贝克曼	进口

	盒			
	抗繆勒管激素校准品	2ml (S0-S5)	贝克曼	进口
	抗繆勒管激素质控品	水平 1: 2*2ml/瓶; 水平 2: 2*2ml/瓶; 水平 3: 2*2ml/瓶	贝克曼	进口
	泌乳素测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	泌乳素校准品	校准品 0 (S0), 4mL/瓶; 校准品 0(S0)-校准品 5(S5), 2.5mL/瓶	贝克曼	进口
	清洗液	1 x 10L	贝克曼	进口
	全自动免疫检验系统用底物液	130ml	贝克曼	进口
	铁蛋白测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	铁蛋白校准品	校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4mL/瓶	贝克曼	进口
	维生素 B12 测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	维生素 B12 校准品	校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4mL/瓶	贝克曼	进口
	未结合雌三醇测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	叶酸测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	叶酸校准品	校准品 0 (S0); 校准品 1 (S1); 校准品 2 (S2); 校准品 3 (S3); 校准品 4 (S4); 校准品 5 (S5); 校准卡	贝克曼	进口
	总 β 亚单位人绒毛膜促性腺激素测定试剂盒 (化学发光法)	2*50 测试/盒	贝克曼	进口
	总 β 亚单位人绒毛膜促性腺激素校准品	校准品 0 (S0), 4.0mL/瓶; 校准品 1 (S1), 4.0mL/瓶; 校准品 2 (S2), 4.0mL/瓶; 校准品 3 (S3), 4.0mL/瓶; 校准品 4 (S4), 4.0mL/瓶; 校准品 5 (S5), 4.0mL/瓶;	贝克曼	进口
	刺柏 t6 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒 (荧光免疫法)	16 人份/支	法迪亚	进口
	蛋白 f1 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒 (荧光免疫法)	16 人份/支	法迪亚	进口
	动物皮毛屑混合 ex1 过	16 人份/支	法迪亚	进口

敏原特异性 IgE 检测试剂（荧光免疫法）			
粉尘螨 d2 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（吸入组 1/ 荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
户尘螨 d1 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
花生 f13 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
葎草 w22 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
霉菌混合 mx2 过敏原特异性 IgE 检测试剂（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
牛奶 f2 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
清洗液	2x5L(含 2x86ml 冲洗液添加剂和 2x400ml 冲洗液浓缩液)	法迪亚	进口
全自动免疫检验系统用底物液	6x11ml	法迪亚	进口
全自动免疫检验系统用终止液	6x119ml	法迪亚	进口
食物混合 fx5 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
特异性 IgE 酶标二抗	6x20.5ml	法迪亚	进口
特异性 IgE 曲线质控品	5 套/盒，每套包括：水平-1 3x0.1ml，水平-2 3x0.1ml	法迪亚	进口
特异性 IgE 校准品	5 套/盒，每套包括 0, 0.35, 0.7, 3.5, 17.5, 100ku/L 各 1 孔，0.2ml/孔	法迪亚	进口
特异性 IgE 校准品配套试剂	16 测试/支	法迪亚	进口
维护液	10 支/盒	法迪亚	进口
屋尘混合 hx2 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口

小麦 f4 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
烟曲霉 m3 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
杂草类花粉混合 wx5 过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
总 IgE 检测试剂（荧光免疫法）	16 人份/支	法迪亚	进口
总 IgE 酶标二抗（4500）	6x5.3ml	法迪亚	进口
总 IgE 曲线质控品	5 套/盒，每套包括：水平-1 3x0.1ml，水平-2 3x0.1ml	法迪亚	进口
总 IgE 校准品	5 套/盒，每套包括 2, 10, 50, 200, 1000, 5000ku/L 各 1 孔，0.2ml/孔	法迪亚	进口
人类免疫缺陷病毒抗体、丙型肝炎病毒抗体、梅毒螺旋体抗体、乙型肝炎病毒表面抗原联合检测试剂（胶体金法）	20 人份/盒	广州万孚	国产
抗增殖细胞核抗原 IgG 抗体检测试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	湖南卓润	国产
丙型肝炎病毒抗体测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
丙型肝炎病毒抗体校准品	1 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
促甲状腺激素测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
促甲状腺激素校准品	2 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
反应杯	4000T	雅培	进口
缓冲液	4 瓶(25 mL/瓶)	雅培	进口
激发液	975ML/瓶	雅培	进口
甲状腺过氧化物酶抗体测定试剂盒	4×100 测试/盒	雅培	进口
甲状腺过氧化物酶抗体校准品	6 瓶（4.0ML/瓶）	雅培	进口
甲状腺球蛋白抗体测定试剂盒	4×100 测试/盒	雅培	进口
甲状腺球蛋白抗体校准品	6 瓶（4.0ML/瓶）	雅培	进口
鳞状上皮细胞癌抗原测	1×100 测试/盒	雅培	进口

	定试剂盒			
	鳞状上皮细胞癌抗原质控品	3 瓶（8.0ML/瓶）	雅培	进口
	梅毒螺旋体抗体测定试剂盒	1×500 测试/盒	雅培	进口
	梅毒螺旋体抗体校准品	1 瓶（4.0ML）	雅培	进口
	浓缩清洗缓冲液	975ML/瓶，4 瓶/盒	雅培	进口
	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定校准品	1 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
	探针冲洗液	4×25ML	雅培	进口
	胃蛋白酶原 II 测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法）	1×100 测试/盒	雅培	进口
	胃蛋白酶原 II 质控品	3 瓶（8.0ML/瓶）	雅培	进口
	胃蛋白酶原 I 测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法）	1×100 测试/盒	雅培	进口
	胃蛋白酶原 I 质控品	3 瓶（8.0ML/瓶）	雅培	进口
	胰岛素测定试剂盒	1×100 测试/盒	雅培	进口
	胰岛素校准品	6 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
	乙型肝炎病毒 e 抗体测定试剂盒	1×500 测试/盒	雅培	进口
	乙型肝炎病毒 e 抗体校准品	1 瓶（4ML）	雅培	进口
	乙型肝炎病毒 e 抗原测定试剂盒	1*500 测试	雅培	进口
	乙型肝炎病毒 e 抗原校准品	2 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	乙型肝炎病毒表面抗体校准品	6 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
	乙型肝炎病毒表面抗原定量测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	乙型肝炎病毒表面抗原校准品	6 瓶（4ML/瓶）	雅培	进口
	乙型肝炎病毒核心抗体测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	乙型肝炎病毒核心抗体校准品	1 瓶（4.0ML）	雅培	进口
	异常凝血酶原（PIVKA-II）测定试剂盒	1 x 100 测试/盒	雅培	进口

	II) 测定试剂盒			
	异常凝血酶原 (PIVKA-II) 质控品	3*8ml	雅培	进口
	游离甲状腺素测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	游离三碘甲状腺原氨酸校准品	6 瓶 (4ML/瓶)	雅培	进口
	预激发液	975ML/瓶	雅培	进口
	总甲状腺素测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	总甲状腺素校准品	6 瓶 (4ML/瓶)	雅培	进口
	总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒	4×500 测试/盒	雅培	进口
	反应杯	1000 个/包	亚辉龙	国产
	谷氨酸脱羧酶抗体测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	激发液	900mL/瓶, 4 瓶/盒	亚辉龙	国产
	抗 Jo-1 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 PM—Scl 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 RA33 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 Ro-52 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 Scl-70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 Sm 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 SS-A 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗 SS-B 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗蛋白酶 3 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗蛋白酶 3 抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL	亚辉龙	国产
	抗核糖核蛋白 70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗核糖体 P 蛋白抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产

	法)			
	抗核小体抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗可提取的核抗原抗体复合非定值质控品	阴性:2×2.0mL, 阳性:2×2.0mL	亚辉龙	国产
	抗双链 DNA 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗双链 DNA 抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1mL, 水平 2: 2×1mL	亚辉龙	国产
	抗髓过氧化物酶抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗髓过氧化物酶抗体 IgG 非定值质控品	阴性:2×1.0mL, 阳性:2×1.0mL	亚辉龙	国产
	抗线粒体抗体 M2 型非定值质控品	阴性: 2×1mL, 阳性: 2×1mL	亚辉龙	国产
	抗线粒体抗体 M2 型测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗着丝点抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	抗组蛋白抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	类风湿因子 IgA 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	类风湿因子 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	类风湿因子 IgM 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	清洗液	10L/瓶	亚辉龙	国产
	新型冠状病毒 (2019-nCoV) IgG 抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	新型冠状病毒 (2019-nCoV) IgM 抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	胰岛素自身抗体检测试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	胰岛细胞抗体非定值质控品	阴性:2×1.0mL, 阳性:2×1.0mL	亚辉龙	国产
	胰岛细胞抗体检测试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	亚辉龙	国产
	预激发液	900mL/瓶, 4 瓶/盒	亚辉龙	国产

抗 PM—Sc1 抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
抗 Ro-52 抗体 IgG 抗体非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
抗核糖体 P 蛋白抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
抗核小体抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL	昭蓝	国产
抗增殖细胞核抗原 IgG 抗体非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
抗着丝点抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
抗组蛋白抗体 IgG 非定值质控品	水平 1: 2×1.0mL, 水平 2: 2×1.0mL。	昭蓝	国产
糖尿病相关自身抗体复合非定值质控品 I	水平 1: 2×2.0mL, 水平 2: 2×2.0mL	昭蓝	国产
1 号反应杯 (安图)	1000 个/箱	郑州安图	国产
III型前胶原 N 端肽检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
IV型胶原检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
层粘连蛋白检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
促肾上腺皮质激素检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
肺炎支原体 IgM 抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法) (安图)	100 人份/盒	郑州安图	国产
甲型肝炎病毒 igm 抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	郑州安图	国产
甲状腺球蛋白检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	郑州安图	国产
降钙素检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
结核分枝杆菌特异性细胞免疫反应检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	28 人份/盒	郑州安图	国产
内分泌质控品 II	水平 1: 6 瓶/盒	郑州安图	国产
内分泌质控品 II	水平 2: 6 瓶/盒	郑州安图	国产

			图	
	内分泌质控品 II	水平 3: 6 瓶/盒	郑州安图	国产
	清洗液 (安图)	500ml*4/盒	郑州安图	国产
	全自动免疫检验系统用底物液 (安图)	110ml*2 套/盒	郑州安图	国产
	醛固酮检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
	人皮质醇检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
	肾素检测试剂盒 (磁微粒化学发光法) (安图)	100 人份/盒	郑州安图	国产
	透明质酸检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
	戊型肝炎病毒 igm 抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	郑州安图	国产
	新型冠状病毒 (2019-nCoV) IgG 抗体检测试剂盒 (安图)	100 测试	郑州安图	国产
	新型冠状病毒 (2019-nCoV) IgM 抗体检测试剂盒 (安图)	100 测试	郑州安图	国产
	血管紧张素 II 检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	郑州安图	国产
	样本稀释液 (安图)	250ml*4/盒	郑州安图	国产
	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (凝集法)	100 人份/盒 (20x5)	珠海丽珠	国产
生化检测 相关试剂	补体 C3 测定试剂盒 (免疫比浊法) C3 Reagent	5ml/盒	Orion	进口
	补体 C4 测定试剂 (免疫比浊法) Complement C4 Reagent	5ml/盒	Orion	进口
	复合蛋白定标液 Protein Calibrator Set	5*1ml	Orion	进口
	复合蛋白质控液 Protein Control	1*1ml	Orion	进口
	缓冲液	200ml/瓶	Orion	进口
	免疫球蛋白 A 测定试剂 (免疫比浊法) Immunoglobulin A Reagent	5ml/盒	Orion	进口

免疫球蛋白 G 测定试剂 (免疫比浊法) Immunoglobulin G Reagent	5ml/盒	Orion	进口
免疫球蛋白 M 测定试剂 盒 (免疫比浊法) IgM Reagent	5ml/盒	Orion	进口
前白蛋白试剂 (免疫比 浊法)	5ml/盒	Orion	进口
生化多项质控品	水平 1: 12x3ml	伯乐	进口
生化多项质控品	水平 2: 12x3ml	伯乐	进口
生化多项质控品	水平 3: 12x3ml	伯乐	进口
胱抑素 C 测定试剂盒 (颗 粒增强型免疫透射比浊 方法)	试剂 1: 4×12mL, 试剂 2: 2× 8mL	德赛	进口
胱抑素 C 校准品	5×1ml	德赛	进口
胱抑素 C 质控品 (水平 1)	1*1ml	德赛	进口
抗链球菌溶血素 O 测定 试剂盒 (颗粒增强型免疫 透射比浊方法)	试剂 1: 4×20mL, 试剂 2: 2× 8mL	德赛	进口
类风湿因子测定试剂盒 (免疫透射比浊方法)	试剂 1: 4×20mL, 试剂 2: 2× 8mL	德赛	进口
同型半胱氨酸测定试剂 盒 (循环酶法)	试剂 1: 4×12.5mL, 试剂 2: 2 ×7mL	德赛	进口
同型半胱氨酸质控品 (水 平 1)	1*1ml	德赛	进口
微量白蛋白测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	试剂 1: 4×20mL, 试剂 2: 2× 8mL	德赛	进口
微量白蛋白校准品	5×1 mL	德赛	进口
载脂蛋白 A1 测定试剂盒 (免疫透射比浊方法)	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1× 25mL	德赛	进口
载脂蛋白 B 测定试剂盒 (免疫透射比浊方法)	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1× 25mL	德赛	进口
总胆汁酸测定试剂盒 (循 环酶法)	试剂 1: 3×45ml, 试剂 2: 3× 15ml	德赛	进口
γ-谷氨酰基转移酶测定 试剂盒 (GPNA 底物法)	试剂 1: 3×60mL 试剂 2: 3× 20mL	金斯尔	国产
丙氨酸氨基转移酶测定 试剂盒 (丙氨酸底物法)	试剂 1: 6×60mL、试剂 2: 2× 45mL	金斯尔	国产
低密度脂蛋白胆固醇测 定试剂盒 (直接法-表面 活性剂清除法)	试剂 1: 6×60mL、试剂 2: 2× 60mL	金斯尔	国产
二氧化碳测定试剂盒 (PEPC 酶法)	试剂: 5*20ml	金斯尔	国产

高密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（直接法—选择抑制法）	试剂 1:6×60mL、试剂 2:2×60mL	金斯尔	国产
肌酸激酶同工酶测定试剂盒（免疫抑制法）	试剂 1: 4*20ml 试剂 2: 1*20ml	金斯尔	国产
临床化学校准血清	异常值/水平 2(冻干粉):1*5ml	金斯尔	国产
天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒(天门冬氨酸底物法)	试剂 1: 6*60ml 试剂 2: 2*45ml	金斯尔	国产
腺苷脱氨酶测定试剂盒（过氧化物酶法）	试剂 1:2*20ml 试剂 2:1*20ml	金斯尔	国产
小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（过氧化物酶法）	试剂 1:1*60ml 试剂 2:1*20ml	金斯尔	国产
小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（过氧化物酶法）	校准品（1 水平）：1×1ml	金斯尔	国产
小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（过氧化物酶法）	质控品（水平 1）：1×1ml	金斯尔	国产
小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（过氧化物酶法）	质控品（水平 2）：1×1ml	金斯尔	国产
脑脊液与尿蛋白(CSF)测定试剂盒(连苯三酚红法)	7*60ml	利德曼	国产
α-L-岩藻糖苷酶测定试剂盒（MG-CNPF 法）	R1 60ml*3/R2 60ml*1	迈克	国产
α-L-岩藻糖苷酶质控物 2（高值）	0.5ml*2	迈克	国产
α -L 岩藻糖苷酶校准品	0.5ml*1	迈克	国产
白蛋白测定试剂盒（溴甲酚绿法）	60ml× 4	迈克	国产
甘油三酯测定试剂盒（GPO-PAP 法）	试剂 160ml* 3 试剂 2 45ml*1	迈克	国产
碱性磷酸酶测定试剂盒（NPP 底物-AMP 缓冲液法）	试剂 160ml* 3 试剂 2 45ml*1	迈克	国产
尿素测定试剂盒(尿素酶-谷氨酰脱氢酶法)	试剂 160ml* 3 试剂 2 45ml*1	迈克	国产
葡萄糖测定试剂盒（葡萄糖氧化酶法）	试剂 160ml* 3 试剂 2 45ml*1	迈克	国产
生化复合校准品	5ml*1	迈克	国产
无机磷测定试剂盒（磷钼	试剂 1: 60ml*2 试剂 2: 60ml*1	迈克	国产

	酸盐法)			
	总胆固醇测定试剂盒 (GOD-CE-PAP 法)	试剂 160ml* 3 试剂 2 45ml*1	迈克	国产
	总蛋白测定试剂盒(双缩 脲法)	试剂 1 60mL×3 试剂 2 60mL×1	迈克	国产
	补体价测定试剂盒(脂质 体免疫测定法)	脂质体(试剂 1): 2×20mL, 基质剂(试剂 2): 2×11mL 用, 溶解剂(试剂 2): 2×11mL。	日本和 光	进口
	补体价校准品 CH50 Calibrator Set	校准品 1:1× 0.5mL,校准品 2: 1× 0.5mL, 校准品 3: 1× 0.5mL, 校准品 4: 1× 0.5mL, 校准品 5: 1× 0.5mL。	日本和 光	进口
	补体价质控血清(低值)	质控血清 L:2x1ml	日本和 光	进口
	补体价质控血清(高值)	质控血清 H:2x1ml	日本和 光	进口
	肌酐测定试剂盒(肌氨酸 氧化酶法)(R1)	酶反应试剂 A (R-I):60mLx4	日本世 诺	进口
	肌酐测定试剂盒(肌氨酸 氧化酶法)(R2)	酶反应试剂 B (R-II):30mLx4	日本世 诺	进口
	肌酐校准品	10mLx1	日本世 诺	进口
	尿酸测定试剂盒(尿酸酶 法)(R1)	显色剂 A (R-I):60mLx4	日本世 诺	进口
	尿酸测定试剂盒(尿酸酶 法)(R2)	显色剂 B (R-II):30mLx4	日本世 诺	进口
	铁测定试剂盒(络合法) (R1)	还原剂溶液(R-I): 60mL×4	日本世 诺	进口
	铁测定试剂盒(络合法) (R2)	显色剂溶液(R-II): 30mL×4	日本世 诺	进口
	未饱和铁结合力测定试 剂盒(络合法)(R1)	柠檬酸亚铁氨溶液(R-I): 60mL ×4	日本世 诺	进口
	未饱和铁结合力测定试 剂盒(络合法)(R2)	显色剂溶液(R-II): 30mL×4	日本世 诺	进口
	脂蛋白 a 检测试剂盒(乳 胶比浊法)	试剂 1:60ml*3,试剂 2: 15ml*3	日立	进口
	脂蛋白 a 检测试剂盒(乳 胶比浊法)	试剂 1:60ml*3,试剂 2: 15ml*3	协和	进口
	特异性生长因子检测试 剂盒	R1:1*20ml R2:1*20ml	新大陆	国产
	C-反应蛋白检测试剂盒 (免疫比浊法)	试剂 1 (R1): 4*30mL, 试剂 2 (R2): 4*30mL,	贝克曼	进口
	C 反应蛋白校准品	水平 1:1*2mL; 水平 2:1*2mL; 水平 3:1*2mL; 水平 4:1*2mL;	贝克曼	进口

		水平 5:1*2mL;		
	α-羟丁酸脱氢酶测定试剂盒（α酮丁酸底物法）	R1:4*15mL+R2:4*15mL	贝克曼	进口
	胆碱酯酶测定试剂盒（丁酰硫代胆碱底物法）	R1:4X30mL+R2:4X6mL	贝克曼	进口
	电极清洗液	450ml	贝克曼	进口
	钙测定试剂盒（偶氮砷3法）	R1:4*29mL	贝克曼	进口
	缓冲液	4X2000ml	贝克曼	进口
	肌酸激酶检测试剂盒（酶偶联法）	R1-1:4*44mL+R1-2:4*8mL+ R2:4*13mL	贝克曼	进口
	镁测定试剂盒（二甲苯胺蓝法）	R1: 4*40mL	贝克曼	进口
	内标液	4X2000ml	贝克曼	进口
	乳酸脱氢酶测定试剂盒（乳酸底物法）	4*40ml, 4*20ml	贝克曼	进口
	系统清洗液	6X2000ml	贝克曼	进口
	直接胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	R1 DBIL B: 4x20ml+R1 DBIL C: 4x20ml	贝克曼	进口
	总胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	R1 DBIL B: 4x15ml+R1 DBIL C: 4x15ml	贝克曼	进口
体液诊断 分析试剂	Concentrated Washing Solution 3(化学清洗液3)	1L	爱科来	进口
	尿液分析试纸条(干化学法)(AUTION Sticks 10EA)	100 条/筒, 10 筒/盒	爱科来	进口
	阴道炎联合检测试剂盒（干化学酶法）	50 人份/盒	江苏硕世	国产
	标本收集杯	1000 个/箱	科域生物	国产
	大便隐血（FOB）检测试剂盒（胶体金法）	20 人份/盒	科域生物	国产
	粪便分析仪清洗液	500ML/瓶	科域生物	国产
	粪便隐血(FOB)多水平非定值质控品 水平 III-II	10 组/盒	科域生物	国产
	粪便有形成分质控品	QC-IV, 红细胞定值质控品, (红细胞高值质控品: 5ml/支*2 支+红细胞低值质控品: 5ml/支*2 支)/盒	科域生物	国产
	粪便有形成分质控品	QC-V, 白细胞阳性质控品, 白细胞阳性质控品: 5ml/支*4 支/盒	科域生物	国产

	样本稀释液	20L/桶	科域生物	国产
	钙卫蛋白检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒	科域医友	国产
	A 群轮状病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）	20 人份/盒	科域银科	国产
	幽门螺杆菌(HP)抗原检测试剂盒（胶体金法）	20 人份/盒	科域银科	国产
	便隐血检测试纸（胶体金法）	100 人份/盒	万华普曼	国产
	人绒毛膜促性腺激素诊断试剂盒（胶体金法）	1 人份/袋，100 袋/盒	万华普曼	国产
	尿比重校准品 SG Calibrator	10ml*3（高中低各 1 支）	希森美康	进口
	尿分析用稀释液	UPF-300A : 2.1L	希森美康	进口
	尿分析用稀释液	UPR-300A : 2.1L	希森美康	进口
	尿液分析试纸条（干化学法）MEDITAPE UC-9A	100 条/瓶，10 瓶/盒	希森美康	进口
	尿液分析用鞘液 UF-CELLSHEATH	20L UCS-900A	希森美康	进口
	尿液分析用染色液	UFF-800A 29mL	希森美康	进口
	尿液分析用染色液	UFR-800A 29mL	希森美康	进口
	刘氏染色液	4*250ml	珠海贝索	国产
血液诊断 分析试剂	ABO/Rh 血型复检卡	100 卡/盒	奥森多	进口
	电解质标准液（低值）	4X100ml	贝克曼	进口
	电解质标准液（高值）	4X100ml	贝克曼	进口
	G8 过滤器	5 片/袋	东曹	进口
	G8 过滤器	5 片/袋	东曹	进口
	糖化血红蛋白层析柱（标准模式）	1 根/盒	东曹	进口
	糖化血红蛋白层析柱（标准模式）	1 根/盒	东曹	进口
	糖化血红蛋白溶血剂	2L/瓶	东曹	进口
	糖化血红蛋白溶血剂	2L/瓶	东曹	进口
	糖化血红蛋白校准品	校准品 1: 4ml 校准品 2: 4ml	东曹	进口
	糖化血红蛋白校准品	校准品 1: 4ml 校准品 2: 4ml	东曹	进口
	糖化血红蛋白质控品	水平 1: 0.5ml 水平 2: 0.5ml	东曹	进口
	洗脱缓冲液（标准模式）	洗脱缓冲液 1 (S) 800ml/瓶	东曹	进口

	No. 1			
	洗脱缓冲液（标准模式） No. 1	洗脱缓冲液 1（S）800ml/瓶	东曹	进口
	洗脱缓冲液（标准模式） No. 2	洗脱缓冲液 2（S）800ml/瓶	东曹	进口
	洗脱缓冲液（标准模式） No. 2	洗脱缓冲液 2（S）800ml/瓶	东曹	进口
	洗脱缓冲液（标准模式） No. 3	洗脱缓冲液 3（S）800ml/瓶	东曹	进口
	洗脱缓冲液（标准模式） No. 3	洗脱缓冲液 3（S）800ml/瓶	东曹	进口
	ABO-Rh 血型检测卡（微柱凝集法）	2×25 卡/盒	盖立复	进口
	ABO-Rh 血型确认卡（微柱凝集法）	2×25 卡/盒	盖立复	进口
	冲洗液 A	125ml/瓶，12×125ml/盒	盖立复	进口
	冲洗液 B	125ml/瓶，12×125ml/盒	盖立复	进口
	红细胞和血清/血浆用稀释液 DG Gel Sol	100ml/瓶，2 瓶/盒	盖立复	进口
	红细胞血型抗体筛选细胞（微柱凝集法）	3×10ml/套	盖立复	进口
	抗人球蛋白检测卡（微柱凝集法）	2×25 卡/盒	盖立复	进口
	人 ABO 血型反定型用红细胞测定试剂盒（微柱凝集法）	2×10ml（A1/B）	盖立复	进口
	血型分析用稀释液	100ml/瓶，2 瓶/盒	盖立复	进口
	ABO 血型反定型、不规则抗体筛查质控品	3ml/支，5 支/套	江阴力博	国产
	末梢血全自动进样穿刺管	1800 支/箱	康健	国产
	血栓弹力图(肝素酶杯)检测试剂盒(粘度测定法).	5 人份/盒	乐普	国产
	血栓弹力图(普通杯)检测试剂盒(粘度测定法).	10 人份/盒	乐普	国产
	血小板聚集功能(AA 途径)检测试剂盒(粘度测定法)	1 人份/盒	乐普	国产
	血小板聚集功能(ADP 及 AA 途径)检测试剂盒(粘度测定法)	1 人份/盒	乐普	国产
	血小板聚集功能(ADP 途径)检测试剂盒(粘度测	1 人份/盒	乐普	国产

	定法)			
	BC-6D 质控物 (高值)	4. 5mL*1	迈瑞	国产
	BC-6D 质控物 (中值)	4. 5mL*1	迈瑞	国产
	C-反应蛋白 (CRP) 校准品	0. 5mL*5 支/盒	迈瑞	国产
	DS 稀释液	20LX1	迈瑞	国产
	LC 溶血剂	200mL*1 瓶/箱	迈瑞	国产
	M-60DR 稀释液	1L*1 瓶/箱	迈瑞	国产
	M-60FD 染色液	48mL*1 瓶/盒	迈瑞	国产
	M-60FN 染色液	48mL*1 瓶/箱	迈瑞	国产
	M-60FR 染色液	12mL*1 瓶/盒	迈瑞	国产
	M-60LD 溶血剂	4L*1 瓶/箱	迈瑞	国产
	M-60LH 溶血剂	1L*4 瓶/箱	迈瑞	国产
	M-60LN 溶血剂	4L*1 瓶/箱	迈瑞	国产
	SC-CALPLUS 校准物 (国内 3mL*1)	3mL*1	迈瑞	国产
	超敏血球 CRP 乳胶试剂 (C-II)	100 人份*2	迈瑞	国产
	风湿三项 (ASO/RF/CRP) 复合质控	低值 3*1mL 高值 3*1mL	迈瑞	国产
	探头清洁液	50mLX1	迈瑞	国产
	超敏 C-反应蛋白测定试剂盒	400 测试/盒	普门	国产
	抗 A 抗 B 血型定型试剂	10ml	上海血液	国产
	抗体筛选红细胞试剂盒	5ml/支, 3 支/盒	上海血液	国产
	人 ABO 血型反定型用红细胞试剂盒	每盒内装有 A1, B, O 型各 1 支, 10ml/支	上海血液	国产
	样本释放剂	1ml/支 5 支/盒	上海血液	国产
	胎盘生长因子检测试剂盒 (荧光免疫法)	25 人份/盒	特温特	国产
	AcuStar 的反应杯	1400 个/盒	沃芬	进口
	D-二聚体测定试剂盒 (免疫比浊法)	乳胶试剂: 3*2mL, 反应缓冲液: 3*8mL, D-二聚体校准品: 2*1mL	沃芬	进口
	D-二聚体质控品	低值: 5*1mL, 高值: 5*1mL	沃芬	进口
	TOP 分析杯	2400 个/盒	沃芬	进口
	冲洗液 (ACL TOP)	4L	沃芬	进口
	低值血凝试剂质控品	10*1mL	沃芬	进口
	反应杯	2400PCS	沃芬	进口
	活化的部分凝血活酶时间测定试剂盒 (凝固法)	SynthAsil 液体试剂: 5*10mL, 氯化钙: 5*10mL	沃芬	进口
	激发液	2 x 250ml	沃芬	进口

抗β2糖蛋白1IgG抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	50 测试/盒，校准品 1：1x1mL； 校准品 2：1x1mL	沃芬	进口
抗β2糖蛋白1IgG抗体质控品	低值质控品：3*1mL，高值质控品：3*1mL	沃芬	进口
抗β2糖蛋白1IgM抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	50 测试/盒，校准品 1：1x1mL； 校准品 2：1x1mL	沃芬	进口
抗β2糖蛋白1IgM抗体质控品	低值质控品：3*1mL，高值质控品：3*1mL	沃芬	进口
抗凝血酶测定试剂盒（发色底物法）	2*2ml 基质/ 2*2ml 因子 Xa	沃芬	进口
抗心磷脂 IgG 抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	抗心磷脂 IgG 抗体试剂 50 测试/盒，抗心磷脂 IgG 抗体校准品 1：1*11；，抗心磷脂 IgG 抗体校准品 2：1*1ml	沃芬	进口
抗心磷脂 IgG 抗体质控品	抗心磷脂 IgG 抗体低值质控品：3*1mL，抗心磷脂 IgG 抗体高值质控品：3*1mL	沃芬	进口
抗心磷脂 IgM 抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	50 测试/盒；抗心磷脂 IgM 抗体校准品 1：1*1mL；抗心磷脂 IgM 抗体校准品 2：1*1mL	沃芬	进口
抗心磷脂 IgM 抗体质控品	抗心磷脂 IgM 抗体低值质控品：3*1mL，抗心磷脂 IgM 抗体高值质控品：3*1mL	沃芬	进口
狼疮抗凝物测定试剂盒（凝固法）	SCT 筛选试剂：3*5mL，SCT 确认试剂：3*5mL，SCT 氯化钙：3*5mL	沃芬	进口
狼疮抗凝物测定试剂盒（凝固法）	狼疮抗凝物（dRVVT）确认：10*2mL	沃芬	进口
狼疮抗凝物测定试剂盒（凝固法）	狼疮抗凝物（dRVVT）筛选：10*2mL	沃芬	进口
狼疮抗凝物质控品	狼疮抗凝物阳性质控品：10*1mL	沃芬	进口
狼疮抗凝物质控品	狼疮抗凝物阴性质控品：10*1mL	沃芬	进口
凝血分析用稀释液	1*100 mL	沃芬	进口
凝血酶时间测定试剂盒（凝固法）	牛凝血酶：4 瓶冻干粉（根据加入缓冲液体积不同可分为：8mL、5mL、2mL），缓冲液 1*9mL	沃芬	进口
凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）	试剂（重组人组织因子）：5*20mL，稀释剂（重组人组织因子稀释剂）：5*20mL	沃芬	进口
清洗液	4L	沃芬	进口
清洗液	5L	沃芬	进口
清洗液 A	500 mL	沃芬	进口
清洗液 B	80mL	沃芬	进口

纤溶酶原测定试剂盒（发色底物法）	发色底物：2*2mL, 链激酶试剂：2*2.5mL	沃芬	进口
纤维蛋白及纤维蛋白原降解产物检测试剂盒（免疫比浊法）	乳胶试剂：3*4mL；反应缓冲液 3*4mL	沃芬	进口
纤维蛋白及纤维蛋白原降解产物校准品	FDP 校准品 1:1*1mL；FDP 校准品 2:1*1mL；FDP 校准品 3:1*1mL；FDP 校准品 4:1*1mL；FDP 校准品 5:1*1mL	沃芬	进口
纤维蛋白及纤维蛋白原降解产物质控品	低值 FDP 质控：3*1mL；高值 FDP 质控：3*1mL	沃芬	进口
纤维蛋白原测定试剂盒（凝固法）	10*5mL	沃芬	进口
血管性血友病因子抗原检测试剂盒（免疫比浊法）	乳胶试剂：2*3mL，反应缓冲液：2*4mL	沃芬	进口
样品杯 0.5ml	0.5ml/1000 个/箱	沃芬	进口
因子Ⅷ缺乏血浆测定试剂盒（凝固法）	10*1mL	沃芬	进口
正常值血凝试剂质控品	10*1mL	沃芬	进口
CELLCLEAN 清洁液（清洗液）	50ml	希森美康	进口
清洁液 CELLCLEAN AUTO (CLA-500A)	4ml×20	希森美康	进口
血细胞分析用染色液	RET-800A 12ml×2 瓶/盒	希森美康	进口
血细胞分析用染色液	WDF-800A 42ml×2 瓶/盒	希森美康	进口
血细胞分析用染色液	WNR-800A 82ml×2 瓶/盒	希森美康	进口
血细胞分析用染色液 Fluorocell PLT	12ml/支	希森美康	进口
血细胞分析用染色液 Fluorocell RET	12ml/支	希森美康	进口
血细胞分析用染色液 Fluorocell WPC	12ml/支	希森美康	进口
血细胞分析用溶血剂	SLS-220A：5L/桶	希森美康	进口
血细胞分析用溶血剂	WDF-210A 5L/桶	希森美康	进口
血细胞分析用溶血剂	WNR-210A 5L/桶	希森美康	进口
血细胞分析用溶血剂 Lysercell WPC	1.5L/瓶	希森美康	进口

	血细胞分析用稀释液	CELLPACK DST (DST-310A 10L/桶)	希森美康	进口
	血细胞分析用稀释液 CELLPACK DCL	DCL-382A 20L/桶	希森美康	进口
	血细胞分析用稀释液 CELLPACK DFL	1.5L/瓶	希森美康	进口
	血液分析仪用质控品 XN CHECK BF	水平 1 (Level 1) :3.0mL/瓶; 水平 2 (Level 2) : 3.0mL/瓶	希森美康	进口
	血液分析仪用质控品 XN CHECK L2	水平 2 (Level 2) : 3.0mL/瓶	希森美康	进口
	血液分析仪用质控品 XN CHECK L3	水平 3 (Level 3) : 3.0mL/瓶	希森美康	进口
	抗 D (IgM+IgG) 血型定 型试剂 (单克隆抗体)	10ml/瓶	英国 Millipore 抗 D	进口
	聚凝胺介质试剂	400 测试/盒	珠海贝索	国产
	瑞氏-姬姆萨染色液 A 液	5000ml	珠海贝索	国产
	瑞氏-姬姆萨染色液 B 液	5000ml	珠海贝索	国产