

威海市中心医院 公开招标文件

项目名称：威海市中心医院体外诊断试剂采购项目

项目编号：SDGP371000000202602000105

包段名称：体外诊断试剂采购项目(第 A 包，共 1 包)

采购方式：公开招标

代理机构：威海晟源工程管理咨询有限公司

编制时间：2026 年 5 月 22 日

目 录

- 第一章 采购公告
- 第二章 投标（响应）须知
- 第三章 采购内容与要求
- 第四章 评标原则和方法
- 第五章 投标（响应）文件格式
- 第六章 政府采购合同（范本）

第一章 采购公告

威海市中心医院体外诊断试剂采购项目

公开招标公告

项目概况

体外诊断试剂采购项目的潜在投标人应在威海市政府采购电子交易系统（威海市公共资源交易网右侧“交易服务一网通办”登录后选择“政府采购”按钮）获取招标文件，并于2026年6月12日09:00（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：SDGP371000000202602000105

项目名称：体外诊断试剂采购项目

预算金额：76482765.03 元

采购项目分包情况：

标包	货物\服务名称	数量	包预算金额 (元)	最高限价 (元)	采购需求	合同履行期限
A	体外诊断试剂采购项目	1	76482765.03	76482765.03	为满足临床使用需求，保障医院检验项目顺利开展，需采购体外诊断试剂1宗。	详见采购文件

本项目接受联合体投标

二、供应商的资格要求：

1. 供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定[分公司参与投标的，须提供总公司授权]且应为未被列入信用中国网站

(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、信用

山东（credit.shandong.gov.cn）等渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

2. 法律、行政法规规定的其他条件；

3. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无

4. 本项目的特定资格要求：

（1）本项目是否接受联合体投标：是，联合体成员数量不得超过 2 家，只接受试剂供应商及具备可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运能力供应商组成的联合体参加投标。联合体各成员须签订联合体投标协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务。联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

（2）本项目是否专门面向中小企业实施采购：否。

（3）所配送耗材为第Ⅲ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营企业许可证”；所配送耗材为第Ⅱ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营备案证”；

（4）具备区域检验中心外送标本的能力，须具备“可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运证书”。

三、获取招标文件

1. 时间：2026 年 5 月 16 日 08:00:00 至 2026 年 5 月 29 日 17:30:00（北京时间）

2. 地点：登录“威海市政府采购电子交易系统”（威海市公共资源交易网右侧“交易服务一网通办-（新版）一网通办系统”登录后选择“政府采购”按钮）获取本项目招标文件。逾期无法从威海市政府采购电子交易系统

中获取招标文件，未在规定时间内从系统中获取招标文件的供应商将无法提交电子投标文件。

3. 方式：本项目须网上获取招标文件。参加本项目供应商须首先在“中国山东政府采购网”完成注册（已注册的无需重复注册），然后在“威海市交易服务一网通办-（新版）一网通办系统”（威海市公共资源交易网右侧“威海市交易服务一网通办-（新版）一网通办系统”按钮）登录端口注册登记，并办理“安全证书（CA）”和“电子签章”进行获取文件。“安全证书（CA）”和“电子签章”办理详见“威海市公共资源交易网”（<http://ggzyjy. Weihai. cn/>）“办事指南”-“政府采购专区”中“威海市政府采购交易系统供应商使用指南”。

4. 售价：免费

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1. 提交投标文件时间：2026 年 5 月 16 日 09:00 至 2026 年 6 月 12 日 09:00

2. 地点：登录“威海市政府采购电子交易系统”（威海市公共资源交易网右侧“威海市交易服务一网通办-（新版）一网通办系统”登录后选择“政府采购”按钮）进行网上提交。已在威海市政府采购电子交易系统获取招标文件的投标人在规定时间内提交电子投标文件。

3. 开标时间：2026 年 6 月 12 日 09:00（北京时间）

4. 开标地点：交易十一厅（威海市环翠区塔山中路 317 号）

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

本项目实行全流程电子化，实行远程开标。投标人无需到现场，但应保持通讯畅通，提前在个人电脑上进行测试确保音频、视频功能可正常使用。因通讯不畅造成的一切后果，由投标人自行承担。

供应商应提前熟悉交易系统（政府采购供应商操作手册网址：[http://ggzyjy. weihai. cn/bszn/005002/20220216/ddc89824-a56f-479f-b1d-a3532b86f8e4.html](http://ggzyjy. Weihai. cn/bszn/005002/20220216/ddc89824-a56f-479f-b1d-a3532b86f8e4.html)），通过交易系统线上参加开标（解密）活动，不熟悉系统操作产生的风险由供应商承担。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：威海市中心医院

地 址：威海市文登区米山东路西 3 号

联系方式：0631-3917501

2. 采购代理机构信息

名 称：威海晟源工程管理咨询有限公司

地 址：威海市文登区文山东路 90 号财富大厦 10 楼

联系方式：0631-8466889、0631-8456544

3. 项目联系方式

项目联系人：乔伟芸

电 话：0631-8466889、0631-8456544

发布人：威海晟源工程管理咨询有限公司

发布时间：2026 年 5 月 22 日

温馨提示：

为缓解中小企业融资困难，山东省财政厅、威海市财政局等部门出台了政府采购合同融资措施，贵单位如有融资需求，可登录“威海市公共资源交易网-企业融资服务平台专区”了解详情。

1. 山东省政府采购 合同融资与履约保函服务平台

网址：<http://www.ccgp-shandong.gov.cn/rz/>



2. 信财银保 企业融资担保服务平台

网址：<http://xcyb.weihai.cn/tz/financing-service>

第二章 投标（响应）须知

投标人须知前附表

本表是本项目的具体资料，是对投标人须知的汇总和补充，如本次招标文件中其他内容与本表载明的内容不一致，应以本表为准。

序号	内 容
1	项目名称：威海市中心医院体外诊断试剂采购项目
2	项目编号：SDGP371000000202602000105
3	采购人名称：威海市中心医院 地址：威海市文登区威海市文登区米山东路西3号 联系人：于老师 联系方式：0631-3917501
4	采购代理机构名称：威海晟源工程管理咨询有限公司 地址：威海市文登区文山东路90号财富大厦10楼 联系人：乔伟芸 联系方式：0631-8466889、0631-8456544
5	资格证明文件原件：无需提供
6	投标文件份数：网上按时提交电子投标文件1份
7	是否允许分包：否。 核心产品：详见采购文件第三章“采购内容与要求”。 实物样品：无
8	现场踏勘：无
9	演示：无
10	投标有效期：开标之日起90天
11	是否专门面向中小企业采购：否
12	本项目不允许投报进口产品

13	<p>本项目预算金额：76482765.03 元。最高上限总价格：76482765.03 元，各分项控制价详见采购文件第三章“采购内容与要求”。</p> <p>投标报价不得超过各分项最高上限价，否则投标无效。</p>
14	<p>本项目接受联合体投标，联合体成员数量不得超过 2 家，只接受试剂供应商及具备可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运能力供应商组成的联合体参加投标。联合体各成员须签订联合体投标协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务。联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p>
15	<p>本项目不收取投标保证金</p>
16	<p>投标文件提交时间：2026 年 5 月 16 日 09:00 至 2026 年 6 月 12 日 09:00（以威海市政府采购电子交易系统具体显示时间为准）</p> <p>投标文件提交：登录“威海市政府采购电子交易系统”（威海市公共资源交易网右侧“交易服务一网通办”登录后选择“政府采购”按钮）进行网上提交。</p>
17	<p>开标时间：2026 年 6 月 12 日 09:00 时</p> <p>开标地点：交易十一厅（威海市环翠区塔山中路 317 号）</p>
18	<p>开标方式：远程开标，投标人无需到现场参与开标，请提前熟悉电子交易系统操作流程，并实时关注电子交易系统相关通知，且联络方式应保持通讯畅通。[操作手册获取方式：操作手册请登录威海市公共资源交易网-办事指南栏目-政府采购专区-《威海市政府采购电子交易系统供应商操作手册》下载查看（网址： （http://ggzyjy.weihai.cn/bszn/005002/20220216/ddc89824-a56f-479f-bb1d-a3532b86f8e4.html））。投标文件制作及系统使用</p>

	咨询电话：18769124292。]
19	开标程序：开标时间前完成签到，开标后 20 分钟内完成解密。投标人随时关注交易系统，及时刷新页面，在规定时间内完成解密。未能按时完成解密的，将会被视为无效投标。
20	有效期：≥半年，如产品出现任何质量问题，供方需无偿更换。
21	交付期：合同期限为 3 年（从合同签订之日起开始计算）。配送时间：接到医院订单 7 个工作日内供货。 交付地点：甲方指定地点。
22	评标办法：综合评分法
23	本项目不收取履约保证金。
24	是否兼投不兼中：是。
25	本项目付款方式：按照月度付款，按照每月实际使用数量及合同约定中标单价结算。 乙方必须在甲方规定的时间内提供本单位税务发票，甲方收到发票后 5 个工作日内支付合同款。未能通过验收的，甲方不予支付相应合同价款，已经支付的，甲方有权要求返还。
26	推荐中标候选人的数量：3 家
27	是否委托评标委员会确定中标人：是 确定成交单位数量：1 家
28	是否属于信用担保试点范围：是
29	反腐倡廉监督联系方式： 电话/邮箱：0631-8456544、whsygczx@163.com

30	<p>询问、质疑材料提交方式：</p> <p>(1) 当面接收：接收地址详见本表采购人及代理机构地址。</p> <p>(2) 邮件接收：whsygczx@163.com</p> <p>(3) 邮寄接收：接收地址为威海市文登区文山东路 90 号财富大厦 10 楼代理部。</p> <p>以上三种方式任选其一。供应商在发送质疑函之前和发送质疑之后电话告知采购人及代理机构，了解质疑需提供的资料及确认质疑受理。采购人或采购代理机构受理后方可生效。否则，为无效质疑。</p>
31	<p>投诉材料提交方式：</p> <p>(1) 当面接收：接收地址为威海市环翠区海滨北路 60 号威海市财政局。</p> <p>(2) 邮件接收：whsczjcgb@wh.shandong.cn。</p> <p>以上二种方式任选其一。</p>
32	<p>代理服务费：参照原计价格〔2002〕1980 号《招标代理服务费收费管理暂行办法》和原国家发展计划委员会价格〔2003〕857 号相关规定执行，由中标单位一次性支付。</p>
33	<p>公证费/见证费：无</p>
34	<p>本项目按货物类以公开招标方式实施采购</p>
35	<p>采购标的对应的中小企业划分标准所属行业（具体划分标准详见下附表）：工业。</p> <p>注：投标（响应）文件格式中《中小企业声明函》的所属行业以此为准。</p>
36	<p>开标后评标过程中如需要投标人澄清的，网上澄清回复步骤：登录电子系统-我的澄清-澄清-填写需要澄清的内容-保存-换到-生成</p>

	PDF（右上角）-盖章-保存-提交。 若投标人 30 分钟内因技术或系统问题无法进行线上澄清补正的， 可以进行线下澄清回复，回复须加盖投标人公章。
37	实名认证证书(CA 锁)有效期: 若投标人实名认证证书即将到期或已过期，请确保在开标时实名认证证书在有效期内，投标人实名认证证书在续期后务必在开标前重新制作和上传电子投标文件，否则将造成电子投标文件无法进行解密。

附表：

关于印发中小企业划型标准规定的通知

工信部联企业〔2011〕300 号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36 号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部 国家统计局

国家发展和改革委员会 财政部

二〇一一年六月十八日

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；

从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；

从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及

以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

《实质性条款一览表》

说明：本表系招标文件及修改性文件中涉及的所有实质性条款的汇总。不允许有任何负偏离，否则投标无效。

资格审查

- 1、法人或其他组织的营业执照或电子营业执照等证明文件扫描件；税务登记证副本扫描件（已办理三证合一的供应商只需提供有效的营业执照副本或电子营业执照扫描件）；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A包）
- 2、若为联合体投标，须上传加盖双方公章且法定代表人或委托代理人签字或盖章的联合体协议书原件扫描件（格式详见招标文件第五章投标文件格式）；若为非联合体投标，投标单位自行拟定声明，上传原件扫描件，格式自拟。
- 3、所配送耗材为第Ⅲ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营企业许可证”；所配送耗材为第Ⅱ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营备案证”；（试剂供应商提供）（A包）
- 4、具备区域检验中心外送标本的能力，须具备“可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运证书”；（具备准运能力的供应商提供）（A包）
- 5、授权委托书（格式见本文件第五章）；授权代表身份证扫描件（如投标人到现场参与开标，须提供授权代表身份证原件校验）；若投标人的法定代表人（依法登记的负责人）参加投标的，则只需提供法定代表人（依法登记的负责人）身份证扫描件（加盖投标人公章，并持身份证原件现场校验）；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A包）
- 5、按照《关于做好政府采购信用信息查询使用及登记工作的通知》（鲁财采〔2016〕34号）的要求，采购代理机构在报价当日查询“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、“信用山东”（www.creditsd.gov.cn）中的登记信息，对查询结果中涉及已列入失信

被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其继续参与政府采购活动；（若为联合体投标的，联合体任意一方存在以上行为的，均拒绝其继续参与政府采购活动）（A 包）

6、投标单位近六个月内任意某一个月的依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料[1. 供应商可提前在“中国山东政府采购网”查询近六个月的税收和社保情况，对于查询开标（开启）前六个月内无缴纳记录的，只需在响应文件中提供查询截图及承诺函即可；无查询结果或查询结果不满足条件的，供应商应在响应文件中提供相关证明材料；2. 免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相关证明材料。]。（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A 包）

7、投标人前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的声明；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A 包）

8、投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A 包）

9、财务状况报告等相关材料：（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A 包）

A、投标单位自行编制的 2025 年公司财务报表或由中介机构出具的 2025 年度（或 2024 年度）财务审计报告扫描件及附件扫描件（2026 年以后新成立公司须提供自成立至今的自行编制的公司财务报表扫描件）；

B、银行出具有效期内的资信证明扫描件；

注：A、B 两项提供任意一项均可。

10、分公司参与投标的，需提供总公司授权；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）（A 包）

11、供应商资格证明文件不满足招标文件要求和过期失效的以及法律法规规定的其他条件；（A 包）

符合性审查

- 1、投标报价超过项目最高上限价的；(A 包)
- 2、投标文件不按规定签署及盖章的；(A 包)
- 3、投标有效期比招标文件要求短的；(A 包)
- 4、招标文件未规定允许有替代方案时，同时提供两套或两套以上的投标方案、报价的；(A 包)
- 5、投标报价有严重缺漏项目；(A 包)
- 6、所投产品在交货期、有效期、付款方式等方面没有实质性满足招标文件要求；(A 包)
- 7、未按招标文件要求提供“相应承诺函”及“威海市中心医院参与投标企业廉洁承诺书”的；(A 包)
- 8、评标委员会认为投标人存在围标、串标行为或疑似围标、串标行为的。(A 包)
- 9、未按招标文件的要求填写投标文件；(A 包)
- 10、参加同一项目的不同供应商的电子投标文件文件制作机器码（MAC 地址）一致或使用的电子密钥相同的或使用同一台电脑编制上传的，将做无效投标；(A 包)
- 11、评标委员会认为不符合招标文件其他实质性要求或法律法规规定的其他情形。(A 包)

一、说明

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）等有关政府采购法律法规编制。参加本项目的投标人应接受本招标文件关于电子招标投标的各项规定。

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

1.2 本招标文件未做须知明示，而又有相关法律、法规规定的，从其规定。

1.3 本招标文件的解释权为威海晟源工程管理咨询有限公司，以书面解释为准。

2. 采购人、采购代理机构及投标人

2.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。本项目的采购人见投标人须知前附表。

2.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的采购代理机构见投标人须知前附表。

2.3 投标人：是指向采购人提供货物及相关服务的法人、其他组织或者自然人。

本项目的投标人须满足以下条件：

2.3.1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条(分公司参与投标(响应)的，须提供总公司授权)关于投标人条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

2.3.2 以本项目招标公告规定的方式获得了本项目的招标文件。

2.3.3 符合投标人须知前附表中规定的其他要求。

2.3.4 若投标人须知前附表中写明专门面向中小企业采购的，按货物类项目属性开展采购的，投标人所投货物应由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；按工程类项目属性开展实施采购的，工程应由中小企业承建，即工程施工单位应为中小企业；按服务类项目属性开展实施采购的，服务应由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。否则，为投标无效。

2.4 货物，是指投标人按招标文件要求，向采购人提供全新的、未使用过的各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.5 工程，是指供应商按招标文件要求，向采购人提供建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。

2.6 服务，是指投标人按招标文件要求，向采购人提供除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括政府自身需要的服务和政府向社会公众提供的公共服务。

2.7 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，相关投标均**投标无效**。

2.8 按照《关于做好政府采购信用信息查询使用及登记工作的通知》（鲁财采）〔2016〕34号的要求，采购代理机构在报价当日查询“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、“信用山东”（www.creditsd.gov.cn）中的登记信息，对查询结果中涉及已列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其继续参与政府采购活动

2.9 投标人在投标过程中不得向采购人提供或给予影响其正常决策行为的任何有价值物品或服务。

2.10 投标人须对本项目指定一个项目负责人，对本项目所有事宜全程负责。未经采购人同意中途不得更换项目负责人。

3. 资金来源

3.1 本项目为预采购项目/本项目已获得足以支付本次采购后所签订的合同项下的资金（包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金）。

3.2 项目预算金额、最高限价以及采购标包最高限价见投标人须知前附表。

3.3 投标人报价超过招标文件规定的预算金额、最高限价以及采购标包最高限价的，其**投标无效**。

4. 相关要求

4.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

4.2 本项目若涉及采购货物，则货物及相应服务应满足以下要求：

4.2.1 必须是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），如安装或配置了软件的，须为正版软件。

4.2.2 进口产品,是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。若投标人须知前附表中写明允许采购进口产品，投标人应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内，并通过中华人民共和国商检部门检验。招标公告有其他要求的，亦应符合其要求。若投标人须知前附表中未写明允许采购进口产品，如投标人所投产品为进口产品，其**投标无效**。

4.2.3 投标人应保证，其所提供的货物在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国境内使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，投标人应承担全部责任。

4.3 投标人应通过威海市公共资源交易网登录威海市政府采购电子交易系统获取招标文件，并通过威海市政府采购电子交易系统网上上传电子投标文件，电子投标文件成功上传后，将会生成投标回执，未通过威海市政府采购电子交易系统上传电子投标文件的，为**无效投标**。

5. 关于同一品牌

5.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同

一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，技术、商务、服务等综合评价优的投标人确定为参加评标的投标人，其他投标无效。

5.2 采用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，技术部分得分高的投标人获得中标人推荐资格；综合得分、技术部分得分都相同的，以报价低者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

5.3 非单一产品采购的项目，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

6. 电子投标特别提示

6.1 本项目投标人必须在中国山东政府采购网（网址：<http://www.ccgp-shandong.gov.cn/sdgp2017/site/index.jsp>）完成注册（已注册的，无需重复注册），然后登录威海市公共资源交易网（<http://ggzyjy.weihai.cn/>），点击右侧【交易服务一网通办】按钮，进入“威海市交易服务一网通办系统”进行注册，取得用户名和密码（已经完成注册的投标人无须重复注册）；首次注册投标人应及时在威海市公共资源交易网申请办理安全证书（CA 锁）及电子签章。

6.2 本项目必须**网上提交投标文件**。参与本项目投标的投标人应利用办理好的 CA 锁登录威海市政府采购电子交易系统获取招标文件及相关文件，并进行网上投标。另外，投标人还应确保安全证书（CA 锁）在有效期内。

6.3 网上投标时，登录交易平台的电脑须满足以下环境要求：（1）操作系统：Windows 7 / Windows 10 （2）浏览器：Internet Explorer 11、10 （3）办公软件：Microsoft Office 2007、2010 （4）PDF 软件推荐：Adobe Reader。非以

上环境可能出现错误影响其投标，登录交易平台时如提示更新插件则必须更新，否则影响其电子投标。电子投标文件制作及提交等有关操作见本文件及威海市公共资源交易网-办事指南栏目-政府采购专区-《威海市政府采购电子交易系统供应商使用指南》，投标文件制作及系统使用咨询电话：4009-913-966, 18769124292。

6.4 投标人应充分考虑到网上投标会发生的故障和风险。对发生的任何故障和风险造成投标人投标内容不一致或利益受损或投标失败的，采购人及采购代理机构不承担任何责任。

二、招标文件

7. 招标文件的构成

由各采购包本文件（WORD 格式）和各采购包的数据文件（EXCEL 格式）构成，采用压缩包电子版文件格式提供。

7.1 本文件（WORD 格式）由下列文件组成：

- （1）采购公告
- （2）投标人须知
- （3）采购内容与要求
- （4）评审原则和方法
- （5）投标（响应）文件格式
- （6）政府采购合同（范本）
- （7）在采购过程中，由采购人或采购代理机构发出的修正和补充文件等（如有）

7.2 数据文件（EXCEL 格式）由下列文件组成：

- （1）封面
- （2）投标报价表（含明细）
- （3）需求响应表（如有）

(4) 评审对照表

(5) 评分对照表

7.3 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等，如果投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面都做出实质性响应，其风险应由投标人自行承担。根据法律法规的规定，可能导致其投标无效。

7.4 招标文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准。

7.5 招标文件以简体中文编印，且以简体中文为准。

7.6 除非有特殊要求，招标文件不单独提供招标货物使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

7.7 除招标文件中另有规定外，招标文件所使用的时间单位“天”、“日”均指日历天，且所有时刻均为北京时间。

7.8 参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

8. 招标文件的澄清

8.1 投标人在收到招标文件后，对招标文件若有任何疑问或要求澄清招标文件的，应在有效期内按投标人须知前附表向采购人、采购代理机构提出。必要时，采购代理机构将协助采购人组织所有获取采购文件投标人举行答疑会，采购代理机构根据需要主动对招标文件进行必要的澄清或根据投标人的要求对招标文件做出澄清，都将以原网站公开发布形式（包括电子交易系统推送）答复或发送给所有投标人。澄清文件作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。

8.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，采购人、采购代理机构将视其为接受招标文件的所有条款。

9. 招标文件的修改

9.1 采购人或采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。

9.2 修改后的内容是招标文件的组成部分。采购人、采购代理机构将会通过“中国山东政府采购网”、“威海市公共资源交易网”，以更正公告形式（电子交易系统发送更正提醒通知）一并告知所有潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购人或采购代理机构确认。如在 24 小时内无书面回函则视为同意修改内容，并有义务履行相应的义务。因潜在投标人原因或通讯线路故障导致逾期送达或无法送达，采购人、采购代理机构不因此承担任何责任，有关招标采购活动可以继续进行。

9.3 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或采购代理机构将在投标截止时间 15 日前，通过原网站发布公告的形式（电子交易系统内发送更正提醒通知）通知所有获取招标文件的潜在投标人（招标文件变更的，投标人必须从电子交易系统中重新下载招标文件，并在新下载文件的基础上编制投标文件）；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构将顺延提交投标文件的截止时间。

三、投标文件的编制

10. 投标文件编制要求

10.1 投标人编写的文件和往来信件应以简体中文书写。如果投标文件或与投标有关的其它文件、信件及来往函电以简体中文以外语言书写的，投标人应将其译成简体中文，如未翻译该文件，则该文件无效。

10.2 投标文件中使用的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

10.3 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受采购人或采购代理机构对其中任何资料进一步核实的要求。如果投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，或提供虚假文件，由此造成的不利后果由投标人自行承担。

10.4 投标人按照招标文件要求所提供的各种证明文件必须真实且合法有效，经扫描后粘贴到投标文件的相关页上，确保清晰度可辨认。评标时由于无法辨认所产生的不利后果，由投标人自行承担。

10.5 投标人应自行确保本文件的内容已充分覆盖了数据文件中《评审对照表》和《评分对照表(如有)》中的各项要求，并准确将对应的起止页码填写到数据文件《评审对照表》、《评分对照表(如有)》表格中每项后的起始页码和终止页码栏位上。对于不涉及或无法填写的评审项（评分项）（例如：报价），可在页码索引处填写 1。

10.6 为了保证系统整体效率，系统对所投递的电子文件有大小的限制，因此，投标人应在确保清晰度的情况下尽可能降低本文件的大小，避免投标截止时间前未能完整上传文件。

10.7 投标文件具有法律效力。投标人与采购人、采购代理机构及其任何工作人员的口头协议不影响投标文件的任何条款和内容。

10.8 投标人应自行承担其准备和参加投标活动发生的所有费用。不论投标结果如何，采购人、采购代理机构在任何情况下无义务也无责任承担这些费用。

10.9 无论投标人是否中标，投标人所提交的投标文件均不予退还，不提供副本拷贝。

11. 数据文件编制要求

11.1 投标人须从所投项目的招标文件压缩包内对应项目或采购包目录下获取本文件（变更后的数据文件需要重新下载），必须在原文件上严格按照其中要求填写，其内部已约定好固定格式和相关内容，且带有特定的唯一性数字指纹，必须在原表上填写，对采用非该文件基础上编制或对该文件进行任何工作表、表格行、表格列的增减、对工作表先后顺序的变动，以及对锁定区域内的数据进行更改、文件另存到其他文件等违规性操作，都会破坏本文件中的数字指纹，导致

系统无法接收该文件使其**投标失败**。

11.2 投标人应按数据文件中规定的要求，完整、准确地填写《封面》《投标报价表（含明细）》《需求响应表（如有）》《评审对照表》《评分对照表（如有）》，任何的漏表、漏项及信息不完整、填写数据不规范或不正确，都将导致电子交易平台无法接收该文件使其**投标失败**。

11.3 投标人在对数据文件电子签章前，应按照上述 2 项的要求进行认真检查、确认。因投标人自身原因所导致其**投标失败**的，须自行承担相关责任。

12. 文件构成

投标人应按不同项目或采购包分别编制投标文件，每个项目或采购包的投标文件分两册，且必须包括：投标文件（PDF 格式）（第一册）、数据文件（PDF 格式）（第二册）。前述内容缺一不可，否则为**无效投标**。

12.1 投标人编制的投标文件（PDF 格式）（第一册，须从投标文件封面开始**进行页码编制**）应包括但不少于下列内容：

- （1）投标文件封面（格式见本文件第五章）
- （2）投标文件目录（格式见本文件第五章）
- （3）投标承诺函（格式见本文件第五章）
- （4）报价明细表
- （5）投标人资格证明文件

①法人或其他组织的营业执照或电子营业执照等证明文件扫描件；（**若为联合体投标，联合体各方均须提供**）

②税务登记证副本扫描件（已办理三证合一的投标人只需提供有效的营业执照副本或电子营业执照扫描件）；（**若为联合体投标，联合体各方均须提供**）

③若为联合体投标，须上传加盖双方公章且法定代表人或委托代理人签字或盖章的联合体协议书原件扫描件（格式详见招标文件第五章投标文件格式）；若

为非联合体投标，投标单位自行拟定声明，上传原件扫描件，格式自拟。

④所配送耗材为第Ⅲ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营企业许可证”；所配送耗材为第Ⅱ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营备案证”。（试剂供应商提供）

⑤具备区域检验中心外送标本的能力，须具备“可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运证书”；（具备准运能力的供应商提供）

⑥授权委托书(格式见本文件第五章)；授权代表身份证扫描件（如投标人到现场参与开标，须提供授权代表身份证原件校验）（若为联合体投标，联合体各方均须提供）；

若投标人的法定代表人（依法登记的负责人）参加投标的，则只需提供法定代表人（依法登记的负责人）身份证扫描件(加盖投标人公章，并持身份证原件现场校验)；

⑦投标单位近六个月内任意某一个月的依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料[1. 供应商可提前在“中国山东政府采购网”查询近六个月的税收和社保情况，对于查询开标（开启）前六个月内有缴纳记录的，只需在响应文件中提供查询截图及承诺函即可；无查询结果或查询结果不满足条件的，供应商应在响应文件中提供相关证明材料；2. 免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相关证明材料。]。（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

⑧投标人前3年内在经营活动中没有重大违法记录的声明(格式见本文件第五章)。如不提供，其投标无效。（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

⑨投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

⑩财务状况报告等相关材料（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

A. 投标人自行编制的2025年公司财务报表或由中介机构出具的2025年度

（或 2024 年度）财务审计报告扫描件及附件扫描件（2026 年以后新成立公司须提供自成立至今的自行编制的公司财务报表扫描件）；

B. 银行出具的有效期限内的资信证明扫描件；

注：A、B 两项提供任意一项均可。

⑪分公司参与投标的，需提供总公司授权；（若为联合体投标，联合体各方均须提供）

⑫招标文件公告中要求的其他资格证明文件；

以上所有资质资格证明文件均需加盖投标人签章。

（6）投标人基本情况表（格式见本文件第五章）；

（7）声明函

（8）威海市中心医院参与投标企业廉洁承诺书

（9）投标人应提交证明文件，证明标的合格、技术文件和报价内容符合招标文件的规定。该证明文件是投标文件的一部分，可以是文字资料、图纸和数据，不包括对招标文件相关部分的文字、图标的复制。包括以下资料：

①项目负责人及拟派主要人员情况表；

②拟投入交通运输工具清单；

③投标报价内的备品备件、易损件及专用工具清单(如有)；

④质保期内能供应的备品备件价格明细表（如有）

⑤技术服务、培训和售后服务内容及承诺

⑥技术部分（具体内容参照评分办法进行编制）；

（10）国内同类项目业绩表（格式见本文件第五章）

（11）投标偏离表

（12）付款方式响应情况

（13）相关承诺函

(14) 符合政府采购优惠政策的证明材料：

(需在数据文件“报价明细表”中进行申报。如未申报，则系统不予认可，因而无法享受相应的政策优惠)

①所报产品属于政府采购节能、环保优先采购的产品,按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)的规定执行。即：投标人所报产品属于下述品目清单范围内的，投标文件中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、环境标志产品认证证书扫描件(加盖投标人公章)：

A《节能产品政府采购品目清单》

B《环境标志产品政府采购品目清单》或者符合政府采购“优先采购”政策的其他证明文件

说明：a. 以上的货物需为本项目的采购标的；

b. 《节能产品政府采购品目清单》中标注★的台式计算机、便携式计算机、平板式微型计算机、激光打印机、针式打印机、液晶显示器、制冷压缩机、空调机组、专用制冷、空调设备、镇流器、空调机、电热水器、普通照明用双端荧光灯、电视设备、视频设备、便器、水嘴为政府强制采购节能品目。强制采购节能产品不给予节能政策的加分/价格扣除，投标人所报产品为以上品目的，必须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扫描件；不提供的，视为无效投标。

②货物制造商(工程承建商、服务承接商)为中小企业的，须提供《中小企业声明函》。(格式见本文件第五章)。

③监狱企业参加政府采购活动时，须提供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。

④符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，须提供符合规定的

《残疾人福利性单位声明函》。

注：中标公告将对中标人提交的《中小企业声明函》《业绩表》项一并予以公示。

12.2 数据文件（PDF 格式）（第二册）

投标人须从本项目招标文件压缩包内获取对应项目或采购包的数据文件（EXCEL 格式），并严格按照要求填写。填写完成后在威海市政府采购电子交易系统中上传该数据文件（EXCEL 格式），系统将自动转换为 PDF 格式，再加盖投标人电子印章，未按要求填写或盖章的，其**投标无效**。数据文件（PDF 格式）包含下列内容：

（1）封面

（2）投标报价表（含明细）

（3）需求响应表（如有）

注：中标公告将对中标人提交的数据文件中的报价明细表、需求响应表一并予以公示。

13. 投标报价

13.1 投标人所提供的货物及相关服务均以人民币报价，精确到小数点后两位。

13.2 投标人应按照“第三章采购内容与要求”的服务内容、责任范围以及合同条款进行报价，并按数据文件中“投标报价表（含明细）”规定的格式报出分项价格和总价，并加盖电子公章。

13.3 《投标报价表（含明细）》填写时应响应下列要求：

（1）投标人须严格按照投标报价表（含明细）说明进行填写，报价明细表投标报价表（含明细）中“*”是必填项，任何必填项为空时都可能导致本次投标无效。

（2）投标人应对本次招标的全部内容进行报价，缺项报价的，其投标无效。如因投标人自身的原因报价失误而造成的损失，由投标人自行承担。

(3) 投标人应对本次招标的全部内容进行报价，缺项报价投标无效。投标报价包括完成本合同所需的人工费、产品费、材料费、运输配送费、采购保管费、损耗、项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）、售后服务费、措施费、管理费、利润、规费、税金等相关的一切费用，政策性文件规定合同包含的所有风险、责任等其它不确定因素全部包括在价格中。按照中标价格根据实际供货数量据实结算；服务期内如因政策调整、物价调整等原因导致试剂价格出现降低，甲方有权提出价格动态下浮，经协商一致后形成新的补充协议，供应过程中据实结算。

中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

(4) 投标报价表（含明细）中合价将由单价*数量自动计算，无需手工录入。

(5) 本次招标项目质保期（有效期）见投标人须知前附表或第 3 章。

(6) 享受政府采购优惠政策的，需按招标文件要求在投标文件（第一册）中添加政府采购优惠政策证明文件，并在投标报价表（含明细）中对每个产品申报，填写对应页码。如政策要求是强制节能产品，在投标文件（第一册）需提供强制节能产品认证证书，数据文件填写对应页码；如未要求，在投标文件（第一册）需提供节能、环保证书，数据文件填写对应页码，经审查后，可享受相关政策优惠。

(7) 未经检验的新产品、试制品不能参加投标。

(8) 投标人的报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由改变。所有价格折扣、优惠条件必须在报价明细表中注明，否则评审时不予认可。

13.4 《需求响应表》（如有）填写时应响应下列要求：

(1) 有底色标识的单元格须填写，有“*”的列是必输项，任何必输项为空

都可能导致您的本次投标无效；

(2) 如想拷贝数据到某个待填写单元格，应采用选择性粘贴(只粘贴文本)，否则单元格填写无效或被锁死；

(3) 当招标需求列的内容显示不完整时，请点击编辑栏进行查看；

(4) 为合理节约政府采购评审成本，提倡诚实信用的投标行为，特别要求投标人应本着诚信精神，在本次投标文件的“需求响应表”中，均以审慎的态度明确、清楚地披露各项响应情况。投标人须对照招标文件技术规格、参数与要求，逐条说明所投货物及相关服务是否做出了实质性响应；若与投标文件中提供的产品检测报告（如有）、生产厂家出具的产品彩页等证明材料的实质性响应情况不一致，按无效投标处理。

(5) 响应程度分为“无偏离”、“正偏离”、“负偏离”。“正偏离”是指投标产品或方案的技术及功能相比招标文件的要求，技术更先进、档次更高、更适合采购人使用。标注“正偏离”的，投标人必须注明认为“正偏离”的理由。“负偏离”是指投标产品或方案的技术及功能相比招标文件的要求存在瑕疵或不足。

(6) 投标人的投标方案具有不确定性、可选择性、或其提供备选投标方案的，其投标无效。

13.5 投标人的报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由改变。所有价格折扣、优惠条件必须在投标（报价）一览表中注明，否则评审时不予认可。

14. 备选方案

本采购项目不允许供应商有备选投标方案。

15. 联合体投标

两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人

的身份共同参加政府采购。

15.1 以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的投标人均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

15.2 联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

15.3 联合体各方应当共同推荐一名联合体成员，代表本联合体参与投标，联合体各方提交一份授权委托书，用以证明其推荐的联合体成员有资格代表联合体各方签署投标文件。该授权委托书作为投标文件的组成部分，一并提交给采购人、采购代理机构。

15.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

15.5 联合体各方应签订联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合协议是联合体投标文件的重要组成部分。如联合体投标人未提交联合协议，其投标无效。

15.6 大中型企业、其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同投标协议投标总金额的比例。

15.7 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

本项目是否接受联合体投标详见《投标人须知前附表》。

16. 关于分包

16.1 投标人拟将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件

中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

16.2 投标人应当就分包项目向采购人负责，分包承担主体就分包项目承担责任。

16.3 依据财政部、工信部等部委发布的《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）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。

17. 现场踏勘

17.1 投标人须知前附表中规定组织踏勘现场的，采购人按规定的地点组织投标人踏勘项目现场，踏勘现场所发生的费用由投标人承担。

17.2 采购人向投标人提供的有关现场的资料和数据，是采购人现有的能使投标人利用的资料，采购人对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

17.3 投标人及其工作人员经过采购人的允许，可以踏勘目的进入采购人的项目现场，对供货（或施工）现场及其范围环境进行考察，以获取有关编制投标文件和签署实施合同所需的各项资料，若本项目招标文件要求投标人于统一时间地点踏勘现场的，投标人应当按时前往。

17.4 除招标人的原因外，投标人及其工作人员不得因此使采购人及其工作人员承担有关的责任和蒙受损失。投标人应自行承担因踏勘现场而造成的人员死亡、人身伤害、财产损失、损害以及任何其它损失

17.5 未参与现场踏勘不作为否定投标人资格的理由。

18. 投标的有效期

18.1 投标应在投标人须知前附表中规定时间内保持有效。投标有效期不满足要求的投标，其**投标无效**。

18.2 特殊情况下，在投标有效期满之前，采购人、采购代理机构可以要求投

标人延长投标有效期，投标人可以书面形式拒绝或接受上述要求。同意延长投标有效期的投标人不得修改投标文件的实质性内容。

19. 投标保证金

19.1 根据《山东省财政厅关于取消政府采购投标保证金等有关事项的通知》（鲁财采〔2019〕40号）的规定，本项目不向诚信记录良好的投标人收取投标保证金。

19.2 投标人在投标过程及中标后如有违反法律法规的情形，采购人或采购代理机构将如实上报政府采购监管部门。

19.3 投标保证金可以以担保支票、押金证明、保证金、保险单、信用证等方式提供，也可以通过电子保函平台以电子保函形式提供。

20. 投标文件的数量和签署

20.1 投标文件（PDF 格式）（第一册）1 份

20.1.1 投标人应使用带电子签章功能的 CA 锁对投标文件须盖章或签名的部位加盖电子印章（单位电子公章、法定代表人（依法登记的负责人）电子人名章），电子印章与实物印章具有同等法律效力。

20.1.2 投标人应首先编制 WORD 格式投标文件，然后通过威海市政府采购电子交易系统的文件签章菜单的标书签章功能转换为 PDF 格式，之后通过签章功能在 PDF 文件上加盖电子印章并保存到本地计算机，加盖了电子印章的 PDF 文件即为最终的投标文件。

20.1.3 文件中要求法定代表人（依法登记的负责人）签字或签章的须加盖法定代表人（依法登记的负责人）电子人名章。

20.1.4 须授权代表签字的，授权代表又无电子章，在 WORD 编制时可将授权代表手写签字扫描后的图片粘贴到投标文件中对应位置，并加盖单位电子公章。

20.1.5 可使用系统的批量盖章功能快速签章。但须逐页浏览检查并注意印章

重叠及完整性。

20.1.6 采用扫描粘贴投标人公章或扫描法定代表人（依法登记的负责人）人名章而不加盖单位电子公章的为**无效投标**。

20.2 数据文件（PDF 格式）（第二册）1 份

20.2.1 投标人将填写完毕的数据文件（EXCEL 格式），通过威海市政府采购电子交易系统中“文件签章”菜单的“数据签章”功能上传数据文件（EXCEL 格式），系统自动转换为 PDF 格式，加盖电子印章后保存到本地计算机。加盖了电子印章的文件即为最终的数据文件（PDF 格式）。

20.2.2 文件中要求法定代表人（依法登记的负责人）签字或签章的须加盖法定代表人（依法登记的负责人）电子人名章。

20.2.3 采用扫描粘贴投标人公章或法定代表人（依法登记的负责人）人名章的为**无效投标**。

四、投标文件的提交

21. 投标文件的密封和标记

加盖了电子印章的电子投标文件（PDF 格式）和数据文件（PDF 格式）须在威海市政府采购电子交易系统“我的投标”界面进行提交，提交前系统会自动在本地进行加密和数字签名，加密和电子签章后的文件除了会上传到系统中之外还会同步保存到本地计算机。

22. 资格证明文件原件的密封和标记

22.1 投标人须知前附表要求提供资格证明文件原件的，投标人应使用密封袋将资格证明文件原件密封（身份证原件除外），加盖公章并标明投标人名称、项目名称、项目编号、所投采购包以及“资格证明文件原件”字样，粘贴密封条，每一密封条注明“于*年*月*日 *:*之前不准启封”（**开标时间**）的字样。

22.2 投标人按上述规定进行密封和标记后，按照招标文件的要求送达指定地

点。

22.3 如果未按上述规定进行密封和标记，采购人、采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

23. 文件提交

23.1 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前在威海市政府采购电子交易系统网上提交电子投标文件和数据文件。投标人应充分评估集中投标带来的网络影响，尽量避开投标高峰时间，错峰进行电子投标，系统以收到投标人发出的提交指令的时间作为其投标时间，如该时间超过投标截止时间，其投标无效。

23.2 投标人须牢记投标加密密码，该密码将用于开标时解密其电子投标文件，如忘记密码或输入错误密码超过5次，其提交的电子投标文件将无法解密，导致无法提取数据和供他人阅读文件，致使其投标失败。

23.3 除投标人须知前附表另有规定，采购人、采购代理机构拒绝接收纸质投标文件。

23.4 投标人应将网上提交的已盖章未加密的数据文件和投标文件谨慎保存备份，以便启动应急开标程序时备案使用。

采购人、采购代理机构根据法律法规的相关规定，可以延迟投标截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

24. 迟交的投标文件

威海市政府采购电子交易系统无法接收投标截止期后提交的电子投标文件。

25. 现场演示/样品递交

25.1 采购人可以要求投标人对其提供的信息化、自动化等相关类别服务进行演示。投标人可以使用系统“网上评标”中的“谈判”功能与评标专家进行远程演示。

25.2, 采购人可以要求投标人提供样品, 样品作为投标文件的一部分。未中标人提供的样品将于评审结束后退还。中标人的样品由采购人保留, 作为验收的依据。

是否要求投标人提供演示/提交样品, 详见投标须知前附表的规定。

26. 投标文件的补充、修改和撤回

26.1 投标人在提交投标文件截止时间前, 可以对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回, 并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为投标文件的组成部分。补充、修改的内容与投标文件不一致的, 以补充、修改的内容为准。

26.2 投标人必须在规定的提交投标文件截止时间之前将修改的投标文件和数据文件上传到威海市政府采购电子交易系统, 在提交投标文件截止时间之后, 投标人不得对其投标文件做任何修改。

26.3 投标人在提交投标文件后, 可以在提交投标文件截止时间之前撤回其投标。

26.4 开标后不允许对投标文件做修改、补充和撤回。

五、开标与评审

25. 开标

27.1 投标截止时间结束后, 投标人不足 3 家的不得开标。

27.2 采购人、采购代理机构在招标公告规定的时间和地点组织开标。到现场开标的投标人须携带 CA 锁和笔记本电脑, 以便进行开标操作。不到现场开标(报价)的投标人需提前准备已配置好环境的电脑, 在规定的时间内进行远程开标的各项操作。

27.3 远程开标的投标人应在签到表格相应位置上加盖 CA 锁中的法定代表人(依法登记的负责人)电子人名章以证明其出席。投标人未参加开标的, 不影响

开标的法律效力。

27.4 投标人须知前附表规定了文件解密时间，投标人输入密码错误（5 次输入机会）、未能按时完成解密、《数据文件》填写和盖章不规范等导致系统无法解析的，其投标无效。

27.5 开标过程应当由采购人或采购代理机构负责记录，最终形成开标一览表并由各投标人签字或盖章确认。

27.6 投标人对开标过程和开标记录有疑问，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员存在回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

27.7 录音、录像：威海市公共资源交易中心负责从投标文件开启到评审报告签署完成全过程的录音、录像工作，确保声音清楚、图像清晰、内容无遗漏。

27.8 评审过程中，如遇特殊情况，服从威海市公共资源交易中心场地调配，并遵守相关规章制度。

27.9 投标文件报价出现前后不一致的，按以下规定修正：

（1）“投标（报价）一览表”的报价与“报价明细表”的报价不一致的，以“投标（报价）一览表”的报价为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以投标（报价）一览表的总价为准，并修改单价。

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

（5）同时出现前述（1）-（4）中两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

27.10 开标程序

27.10.1 签到：在投标人须知前附表规定的时间完成签到。

27.10.2 开标：工作人员在投标人须知前附表规定的开标时间启动开标。

27.10.3 解密：开标后工作人员启动开始解密指令，投标人开始输入解密密码，解密时间到后工作人员启动停止解密指令。

若投标人实名认证证书即将到期或已过期，请确保在开标时实名认证证书在有效期内，投标人实名认证证书在续期后务必在开标前重新制作和上传电子投标文件，否则将造成电子投标文件无法进行解密。

27.10.4 唱标：停止解密后现场工作人员将根据威海市政府采购电子交易系统自动提取各投标人数据文件中的相关数据进行公开唱标，唱标结束系统将自动生成开标一览表。投标人应及时关注开标过程，查看开标结果并在开标一览表上进行电子签署。若投标人在启动唱标后 10 分钟内不在《开标一览表》上签字确认，则**视为**投标人认可开标结果。

27.10.5 投标人可使用电子交易系统“网上开标”中的“看直播”功能参与开标程序。

27.11 应急开标程序

电子开标过程中如出现下列情况，导致系统无法正常运行，或者无法保证开标过程的公平、公正和信息安全时，经与行政监督部门沟通后可启动应急开标程序。

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 病毒发作或受到外来病毒的攻击；
- (5) 其他无法保证开标过程公平、公正和信息安全的情形。

应急开标程序包括：

- (1) 对未在系统中开标的可暂停开标；

(2) 对已在系统中开标的应停止，等待系统恢复正常后再组织进行开标。

(3) 对解密环节出错（因系统故障原因导致）的投标文件，投标人可以通过系统的备案功能进行文件上传备案，对备案文件与网上提交的文件不一致（系统通过数字签名进行验证）或备案文件未按照本文件的要求进行编制、签署导致系统无法备案的投标，按**无效投标处理**。

(4) 备案功能故障且系统长时间无法恢复正常的，在采购人或采购代理机构的监督下，可针对所有在平台中已投标的投标人，启用其电子邮件提交的投标文件进行开标。同时，开标由线上转为线下。开标、评标均以电子邮件提交的投标文件为准。投标人必须在获取招标文件时留有本单位详细的邮箱和电话，否则由此产生的不利后果由投标人自行承担。对未按规定提交或提交的投标文件未按要求进行编制、签署的投标，按**无效投标处理**。

27.12 应急开标电子邮件提交规定

接收电子邮箱：whsygczx@163.com

提交时间：以电子邮件或电话通知的时间为准；

邮件数量：一封；

邮件主题：项目编号、投标人名称；

邮件内容：附件含项目所有的已投采购包，每个采购包含已盖章且未加密的数据文件、投标文件各一份。数据文件、投标文件与网上最终提交的必须为同一文件（可将所投标段的所有文件打包压缩）。如果不一致，系统后台会判定其投标无效。

27.13 启动电子邮件开标流程

工作人员电话通知所有投标人启动应急开标程序；

投标人收到通知后在规定时间内通过电子邮件提交投标文件（在非应急开标期间，采购人、采购代理机构不接受、不处理任何通过电子邮件提交的投标文件）；

提交截止时间到，工作人员开始下载投标文件，将投标报价形成开标报告并邮件回复各投标人；

投标人确认报价并邮件回复，不及时回复的视为对开标报告的内容无异议。

28. 评标委员会的组成和评标方法

28.1 采购人、采购代理机构负责组织评标工作，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责，评标委员会成员由采购人代表和评审专家7人以上的单数组成，其中，评审专家人数不得少于评标委员会成员总数的2/3。评标委员会中的评审专家依法从政府采购专家库中随机抽取产生。情况特殊的，通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。

28.2 按照《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条之规定，采购人员及相关人员与投标人有利害关系的，应当回避。曾参与招标文件征询意见或论证的评审专家，不得再作为评审专家参加评标。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标，《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第四十八条第二款规定情形除外。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

28.3 评标委员会成员职责：

（1）评标前，评标委员会成员应当主动确认与投标人是否有利害关系。如有利害关系，应当主动回避；如无利害关系，应当在含有相关内容的《无利害关系声明》上签字；

（2）按照招标文件中确定的评标办法，对投标文件的内容进行评审，并对评审结果承担责任；

（3）对评标过程和结果，以及投标人的商业秘密进行保密；

（4）在评标委员会集体起草的评标报告上签字；

（5）配合采购人、采购代理机构答复投标人的询问和质疑；

(6) 配合财政部门处理投标人的投诉；

(7) 向财政部门反映评标工作中的问题，提出意见和建议。

28.4 评标委员会集体职责：

(1) 按照各成员评审意见推荐中标候选人，协助起草评标报告。对评标结论持有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。评标委员会应当对此做出书面说明并记录在案；

(2) 配合采购人、采购代理机构答复投标人的询问和质疑；

(3) 配合财政部门处理投诉；

(4) 必要时，向投标人解释评标结果；

(5) 向财政部门或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

28.5 采购代理机构或采购人的职责：

(1) 核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

(2) 宣布评标纪律；

(3) 公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

(4) 组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

(5) 在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

(6) 根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

(7) 维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

(8) 核对评标结果，有财政部令第 87 号第六十四条规定的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向财政部门报告；

(9) 评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

(10) 处理与评标有关的其他事项。

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

28.6 评标委员会采用集中办公、封闭方式进行评审。评标前，采购人、采购代理机构工作人员向评标委员会成员宣布评标纪律和工作规则。评标委员会成员签署《无利害关系声明表》，并遵照执行。

28.7 评标委员会成员对与自己有利害关系的评标项目应当主动提出回避。

28.8 评标委员会将按照招标文件确定的评标原则和方法进行评标。采购人、代理机构对投标人进行资格审查，评标委员会对投标文件的评审内容分为符合性审查、商务评议、技术评议和价格评议。

28.9 评标委员会独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；
- (5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

28.10 评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合本办法规定的，采购人、采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所作出的评标意见无效。

无法及时补足评标委员会成员的，采购人、采购代理机构应当停止评标活动，封存所有投标文件和开标、评标资料，依法重新组建评标委员会进行评标。原评

标委员会作出的评标意见无效。

采购人、采购代理机构应当将变更、重新组建评标委员会的情况予以记录，并随采购文件一并存档。

29. 投标文件的初审

29.1 资格审查。在采购项目开标结束后,采购人或者采购代理机构工作人员应当依照有关法律和招标文件的规定,对投标人的资格进行审查,具体内容详见《投标须知》-《实质性条款一览表》中资格审查条件。合格投标人不足 3 家的,不得评标。在资格审查时,如有下列情况之一的,经采购人认定,视为非实质性响应,为无效投标:

(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人的;

(2) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的;

(3) 投标人的资格证明文件不满足招标文件要求或过期失效的。

29.1.1 按照《关于做好政府采购信用信息查询使用及登记工作的通知》(鲁财采〔2016〕34 号)的要求,采购人、采购代理机构在报价当日查询“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、“信用山东”网站(credit.shandong.gov.cn)中的登记信息,对查询结果中涉及已列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人,将拒绝其继续参与政府采购活动。以联合体形式参加投标的,联合体任何成员存在以上不良信用记录的,联合体投标无效。

29.1.2 采购人或采购代理机构将信用记录查询情况存档备查。投标人信用记录情况以采购人或采购代理机构查询结果为准。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。

29.1.3 代理机构在评审期间登陆“中国山东政府采购网”，在“开评标管理”栏目中查询提供《承诺函》的投标人在山东省缴纳税收和社会保障资金的情况。代理机构将查询结果作为采购档案存档。

29.1.4 在本招标文件规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。

29.2 符合性审查。评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不依据外部的证据。在符合性审查时，如有不满足《投标须知》-《实质性条款一览表》中符合性审查条件情况之一的，经评标委员会认定，视为非实质性响应，为无效投标。

29.3 经评标委员会集体审核通过，未实质性响应招标文件的投标文件按无效投标处理，评标委员会应当告知提交投标文件的投标人，说明其不符合要求的原因。

29.4 投标截止后投标人不足3家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足3家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

(1) 招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

(2) 招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报财政部门批准。

30. 投标文件的澄清

30.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人必须接受评标委员会的询标。投标人未在规定的时间内澄清、说明或补正的，由投标人自行承担不利后果，包括但不限于投标无效，相应评审因

素对应的分值为 0 分。

30.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人（依法登记的负责人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变对投标文件的实质性内容。此书面文件是投标文件的组成部分。

30.3 若投标文件中对同一投标货物的描述前后不一致且对不一致内容无书面解释或提供官方证明材料的，评标委员会没有义务要求投标人澄清，在评分过程中不排除以响应性较差的内容作为标准来确定投标文件的响应及投标货物的性能情况。

31. 投标偏离

评标委员会可以接受投标文件中不构成实质性偏离的不正规或不一致。

32. 投标文件的评价

32.1 评标委员会只对确定为实质性响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较，必要时需标明评审理由。

32.2 评标采用综合评分法的，价格分值由评审系统根据投标人上传的《投标（报价）一览表》中的投标报价，依据规定公式自动计算，其结果由评标委员会所有成员签字确认。

32.3 评审时除考虑投标人的报价之外，还将考虑以下因素：

（1）投标文件的响应状况；

（2）投标产品的技术性能、功能、质量等指标的响应情况，包括其响应是否有技术佐证文件的支持；

（3）服务方案（包括服务机构和人员、服务响应时间、安装调试、培训方案等）、服务期、服务体系和业绩等；

（4）招标文件规定的其它评审因素。

32.4 评标委员会对确定为实质性响应的投标文件进行政策功能评价,如涉及以下内容,具体标准为:

①所报产品属于《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)规定的政府优先采购范围的,投标文件中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、环境标志产品认证证书扫描件。采用综合评分法的项目在打分时由评委根据各供应商所报节能、环保产品的报价在其总报价中所占的比重,分别给予报价和技术部分总分值 \times (节能、环保产品报价/总报价) $\times 5\%$ 的加分。所报产品属于《节能产品政府采购品目清单》中规定的政府强制采购节能品目的,不给予优惠政策的加分/价格扣除。

②本项目为非专门向中小企业采购项目。若供应商提报的货物全部由小微企业制造,根据财政部、工信部等部委发布的《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》(财库〔2020〕46号)及工信部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)的规定,报价给予10%的扣除,用扣除后的价格参与评审,须提供货物制造商的《中小企业声明函》,否则不给予价格扣除。

在货物采购项目中,供应商提供的货物含有中型或大型企业制造的货物不享受上述优惠政策。

③根据财政部、司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)的规定,在政府采购活动中,监狱企业视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除的政府采购政策。监狱企业在价格评审中给予相应产品最终报价8%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。监狱企业须提供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,否则不给予价格扣除。

④在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,对残疾人福

利性单位产品（服务）的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位需符合《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）规定的条件，并提供《残疾人福利性单位声明函》。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不再给予价格扣除。

⑤接受联合体响应的项目，供应商联合协议中约定，小型、微型企业、残疾人福利性单位和监狱企业的合同金额占到合同总金额 30%以上的，可给予联合体 4%的价格扣除。联合体各方均为小型、微型企业、残疾人福利性单位和监狱企业的，联合体视同为小型、微型企业、残疾人福利性单位和监狱企业。

32.5 政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times 50\%$ ；

（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 $\times 50\%$ ；

（3）投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times 45\%$ ；

（4）评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理

时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第（3）项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

32.6 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

32.7 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

32.8 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损坏采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

投标人有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- （1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装；

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

33. 废标条款

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足 3 家的；

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 所有投标报价均超过招标文件中规定的预算金额，采购人不能支付的；

(4) 因重大变故，采购人采购任务取消的。

34. 保密要求

评标将在严格保密的情况下进行，有关人员应当遵守评审工作纪律，不得记录、复制或者带走任何评标资料，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业秘密。

六、定标

35. 定标

35.1 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标候选人排序，根据全体评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

35.2 评标委员会所有成员应当在评标报告上签字确认，评标报告的主要内容包括：

(1) 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；

(2) 投标人名单和评标委员会成员名单；

(3) 评标方法和评标标准；

(4) 开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；

(5) 评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；

(6) 其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

35.3 由评标委员会直接确定中标人的，采购代理机构自评标结束之日起2个工作日内在指定媒体上公布评标结果；需要采购人确认的，采购代理机构自评标结束之日起2个工作日内，将评标报告送交采购人。采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

35.4 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (1) 分值汇总计算错误的；
- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (4) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

投标人对本条上述情形提出质疑的，采购人或者采购代理机构可以组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，应当书面报告本级财政部门。

35.5 评标报告签署前，经复核发现存在 35.4 所述情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变结果的，书面报告本级财政部门。

35.6 中标人拒绝签订合同，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

七、公告

36. 公告

36.1 采购人、采购代理机构自中标人确定之日起2个工作日内，在中国山东

政府采购网、威海市政府采购网、威海市公共资源交易网上公告中标结果。中标公告期限为 1 个工作日。中标公告应当包括下列内容：

- (1) 采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式；
- (2) 项目名称和项目编号；
- (3) 中标人名称、地址和中标金额；
- (4) 主要中标标的的名称、服务内容、数量、单价、服务要求；
- (5) 中标公告期限；
- (6) 评审专家名单；
- (7) 投标人未中标的原因；
- (8) 采用综合评分法评审的，还将告知未中标人本人的评审得分和排序。

36.2 采购代理机构应当在公告中标结果的同时，向中标人发出《中标通知书》；对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；《中标通知书》，对中标人和采购人均具有法律效力。《中标通知书》发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

八、质疑

37. 质疑

37.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人和采购代理机构提出询问，采购人、采购代理机构应当在 3 个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人向采购代理机构提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

37.2 投标人认为招标文件使自己的权益受到损害的，应当在获取招标文件之日起 7 个工作日内向采购人、采购代理机构提供书面质疑，由采购人、采购代理机构按规定予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

37.3 投标人认为采购过程使自己的权益受到损害的，可以在质疑采购程序环

节结束之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人和采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内做出书面答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

37.4 投标人认为中标结果使自己的权益受到损害的，可以在中标结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑，采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内做出书面答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

37.5 采购人或者采购代理机构收到投标人的书面质疑后，应当签收回执。

37.6 采购人或者采购代理机构应当自签收回执之日起7个工作日内对质疑事项依法予以处理并作出答复，书面通知提出质疑的投标人和其他有关投标人。质疑事项成立的，根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十六条的有关规定处理。

37.7 投标人在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

37.8 质疑采用实名制，为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，提交的质疑函应当包括以下内容，且质疑供应商应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

- （1）投标人的姓名或名称、地址（邮箱）、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

37.9 投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

37.10 质疑函应当按照《政府采购供应商质疑函范本》格式填写后，由质疑

供应商的法定代表人、主要负责人，或其授权代表提交给采购人或采购代理机构，受理方式见投标人须知前附表。采购人或采购代理机构正式受理后方可生效。否则，为无效质疑。

37.11 质疑供应商对答复不满意或者采购人、采购代理机构逾期未答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉，并列明具体事项及事实依据。

37.12 投标人不得捏造事实进行虚假投诉。

九、投诉

38. 投诉

质疑供应商提出质疑后，对答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出书面答复的，拥有向同级政府采购监督管理部门投诉的权利。投诉程序按《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）等有关法律、法规和规定执行。投诉人在全国范围 12 个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单，有捏造事实、提供虚假材料、以非法手段取得证明材料情况之一的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止 1-3 年内参加政府采购活动。投诉受理方式见投标人须知前附表。

十、签订合同

39. 合同的签订

39.1 采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

39.2 采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等的规定，与中标人签订书面合同。

39.3 采购人与中标人所签订的合同不得对招标文件和中标人的投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。合同原则以第六章合同书格式为基础，并根据投标、答疑情况进行修改补充，自签订之日起生效。

39.4 中标人拒绝与采购人签订合同的，投标人符合法定数量时，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

39.5 当出现法规规定的中标无效或中标结果无效情形时，采购人依规可与排名下一位的中标候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

39.6 政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法适用《中华人民共和国民法典》。

40. 履约保证金

40.1 中标人应按照投标人须知前附表规定向采购人交纳履约保证金。

40.2 履约保证金可以以担保支票、押金证明、保证金、保险单、信用证等方式提供，也可以通过电子保函平台以电子保函形式提供。

40.3 如果中标人没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃中标资格，中标人的投标保证金将不予退还（如有）。在此情况下，采购人可依规确定下一候选人为中标人，也可以重新开展采购活动。

41. 政府采购信用担保

41.1 本项目是否属于信用担保试点范围见投标人须知前附表。

41.2 如属于政府采购信用担保试点范围内，中小型企业投标人可以自由按照财政部门的规定，采用投标担保、履约担保和融资担保。

41.2.1 投标人提交的投标担保函和履约担保函应符合本招标文件的规定。

41.2.2 中标人可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。

42. 预付款

预付款是指在指政府采购合同签订后、履行前，采购人向中标供应商预先支付部分合同款项。采购人预付款方式见投标人须知前附表。

43. 廉洁自律规定

43.1 采购代理机构工作人员不得与采购人、投标人恶意串通操纵政府采购活动。

43.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者投标人组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者投标人报销应当由个人承担的费用。

43.3 为强化采购代理机构内部监督机制，投标人可按投标人须知前附表中的监督电话和邮箱，反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

44. 项目其他相关费用

44.1 代理服务费

代理服务费收取标准：见投标人须知前附表。

44.2 公证费/见证律师费

公证费/见证律师费的收费标准：见投标人须知前附表。

44.3 政府采购专家评审费

威海市本级项目由威海市公共资源交易中心统一支付，按照威海市有关规定的标准执行。

第三章 采购内容与要求

第一部分 项目背景

一、项目概况

项目名称：威海市中心医院体外诊断试剂采购项目

项目编号：SDGP371000000202602000105

项目采购内容：为满足临床使用需求，保障医院检验项目顺利开展，需采购体外诊断试剂 1 宗。

二、采购目标

采购标的需实现的功能或者目标：见技术要求。

为落实政府采购政策需满足的要求：严格执行国家相关政策。

三、采购预算

本项目预算金额：76482765.03 元。最高上限总价格：76482765.03 元；

具体分项控制价：详见本章第二部分“采购清单及技术参数”。

投标报价不得超过各分项最高上限价（单价限价及总价限价），否则投标无效。

四、采购方式

本项目包段采用公开招标方式进行采购。

第二部分 采购清单及技术参数

本项目（包段）的采购标的物如下，供应商需逐项进行报价：

序号	分类	清单 分组	清单名称	数量	单位	功能与技术参数
1	货物		体外诊断试剂采购项目	1	宗	为满足临床使用需求，保障医院检验项目顺利开展，需采购体外诊断试剂 1 宗。服务期 3 年。

技术要求：

序号	核心 产品	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位	年估用总量	单位	单价限价 (元/年)	总价限价(元/ 年)
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A（SAA）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒	11250	ml	28.500	320625.00
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒（偶氮胂III法）	4×360 测试/盒	74880	人份	0.405	30326.40
3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒（磷钼酸盐法）	4×420 测试/盒	75600	人份	0.405	30618.00
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒（偶氮胂 I 法）	4×360 测试/盒	73440	人份	0.405	29743.20
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒（氧化酶法）	2×430 测试/盒	62780	人份	0.540	33901.20
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒	5760	人份	1.080	6220.80
7	核	生化		载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫	4×360 测试/盒	5760	人份	0.882	5080.32

	心	室		比浊法)					
8	核 心	生 化 室		全量程 C 反应蛋白 (超敏 CRP + 常规 CRP) 检测试剂盒 (胶 乳增强免疫比浊法)	1×200 测试/盒	62600	人份	3.375	211275.00
9	核 心	生 化 室		游离脂肪酸检测试剂盒 (ACS-ACOD 法)	2×440 测试/盒	21120	人份	2.970	62726.40
10	核 心	生 化 室		脂蛋白 (a) 检测试剂盒 (胶乳 增强免疫比浊法)	4×350 测试/盒	21000	人份	3.510	73710.00
11	核 心	生 化 室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	4×300 测试/盒	2400	人份	1.350	3240.00
12	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒	7280	人份	1.080	7862.40
13	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒	7280	人份	1.080	7862.40
14	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×460 测试/盒	7360	人份	1.080	7948.80
15	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	2×360 测试/盒	7200	人份	3.510	25272.00
16	核 心	生 化 室		补体 C3 检测试剂盒 (免疫比浊 法)	2×260 测试/盒	6760	人份	1.080	7300.80
17	核 心	生 化 室		补体 C4 检测试剂盒 (免疫比浊 法)	2×460 测试/盒	7360	人份	1.080	7948.80
18	核 心	生 化 室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检 测试剂盒 (过氧化物酶法)	2×420 测试 (试剂 1: 2×420 测试+试剂 2: 2×420 测试) /盒	21000	人份	3.510	73710.00
19	核 心	生 化 室		同型半胱氨酸检测试剂盒 (酶 循环法)	4×350 测试/盒	18200	人份	1.863	33906.60
20	核	生 化		糖化白蛋白检测试剂盒 (酶法)	2×360 测试/盒	56160	人份	4.725	265356.00

	心	室							
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒（免疫透射比浊方法）	试剂 1：5×25mL，试剂 2：1×25mL /盒	300	ml	8.100	2430.00
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：48mL×1、试剂 2：12mL×1、校准品：0.5mL×6（选配）、质控品水平 1：0.5mL×1（选配）、质控品水平 2：0.5mL×1（选配） / 盒	180	ml	18.900	3402.00
23	核心	生化室		同型半胱氨酸（HCY）测定试剂盒（酶法）	250 人份/盒	8250	人份	5.670	46777.50
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒（ACS-ACOD 法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒	3750	ml	14.1372	53014.50
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒（酶法）	320ml（试剂 1：4×60ml 试剂 2：2×40ml） /盒	14400	ml	10.12246875	145763.55
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（酶法）	320ml（试剂 1：4×60ml 试剂 2：2×40ml） /盒	2560	ml	21.9375	56160.00
27	核心	生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1 60mL×2 试剂 2 60mL×2 /盒	1440	ml	22.500	32400.00
28	核心	生化室		免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒	840	ml	16.70175	14029.47
29	核心	生化室		脂蛋白（a）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	3*60-3*15 /盒	3375	ml	16.692	56335.50
30	核心	生化室		纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1：5×3ml，R2：5×3ml，稀释液：1×	4560	ml	70.560	321753.60

					55ml /盒				
31	核心	生化室		D-二聚体(D-Dimer)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1×55ml /盒	8050	ml	201.600	1622880.00
32	核心	生化室/急诊检验		凝血酶时间(TT)测定试剂盒(冻干型)(凝固法)	TT试剂: 10×5.0mL, TT缓冲液: 1×51mL /盒	500	ml	327.600	163800.00
33	核心	生化室/急诊检验		纤维蛋白原(FIB)测定试剂盒(液体型)(凝固法)	FIB凝血酶: 10×5.0mL	5200	ml	35.280	183456.00
34	核心	生化室/急诊检验		抗凝血酶III测定试剂盒(发色底物法)	R1(干粉): 5×6ml, R2(干粉): 5×4ml, R1复溶液: 1×31ml, 校准品(干粉): 1×1ml /盒	5250	ml	151.200	793800.00
35		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	确认试剂(LAC) 5×2mL /盒	50	ml	50.400	2520.00
36		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	筛选试剂(LAS) 5×2mL /盒	50	ml	50.400	2520.00
37		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) HQ 阳性质控品(选配)	3×1mL /盒	27	ml	125.190	3380.13
38		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) LQ 阴性质控品(选配)	3×1mL /盒	12	ml	129.480	1553.76
39		生化室		全自动生化分析仪用清洗液 ISE N	100ml /瓶	900	ml	3.071	2764.13
40		生化		氢氧化钠基础洗液	12×59mL /盒	7788	ml	0.319	2483.91

		室							
41		生化室		抗菌无磷清洗液	12×59mL /盒	12036	ml	1.185	14261.13
42		生化室		抗菌无磷清洗液	1×500mL /盒	1500	ml	1.170	1755.00
43		生化室		酸性清洗液	6桶×2L /箱	240	L	1053.000	252720.00
44		生化室		碱性清洗液	6桶×2L /箱	180	L	136.656	24598.08
45		生化室		氢氧化钠基础洗液	2桶×1.8L /盒	165.6	L	67.925	11248.38
46		生化室		电解质参比液	1×500 mL /瓶	7500	ml	1.120	8400.00
47		生化室		电解质内标液	2桶×2L/盒	48	L	217.620	10445.76
48		生化室		电解质稀释液	2桶×2L/盒	20	L	252.720	5054.40
49	核心	生化室		生化多项质控品水平 2	12瓶×3ml /盒	360	ml	71.013	25564.50
50	核心	生化室		生化多项质控品水平 3	12瓶×3ml /盒	360	ml	71.013	25564.50
51		生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) 校准品	校准 1~5: 0.5mL×5 支 /盒	2.5	ml	155.002	387.50
52	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6瓶×2ml /盒	96	ml	333.450	32011.20
53	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 1	6瓶×2mL /盒	96	ml	333.450	32011.20
54	核	生化		免疫分析质控物 水平 1:	12瓶×5mL /盒	240	ml	57.428	13782.60

	心	室							
55	核 心	生 化 室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒	240	ml	57.428	13782.60
56		生 化 室		抗 Xa 活性测定试剂盒(发色底物法)	试剂 1: 6 x 4 mL; 试剂 2: 6 x 4 mL / 盒	48	ml	68.040	3265.92
57		生 化 室		低分子肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL / 盒	360	ml	116.766	42035.76
58		生 化 室		肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL / 盒	360	ml	97.695	35170.20
59	核 心	生 化 室/急 诊 检 验		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒	460	ml	104.364	48007.44
60	核 心	生 化 室/急 诊 检 验		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒	460	ml	62.244	28632.24
61		生 化 室/急 诊 检 验	全自动凝 血分析仪 ACL TOP 700	冲洗液	4L/桶	2132	L	214.414	457131.07
62		生 化 室/急 诊 检 验	全自动凝 血分析仪 ACL TOP 700	清洗液 A	500ml/瓶	51500	ml	0.438	22557.06

63		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	清洗液 B	80ml/瓶	8000	ml	1.749	13988.52
64		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	血凝反应杯	2400 个/箱	432000	个	0.815	351891.54
65	核心	生化室/急诊检验		凝血分析用稀释液	2×51mL /盒	24684	ml	0.918	22651.20
66	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高值, 10 支 ×0.5ml /盒	230	ml	84.240	19375.20
67	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低值, 10 支 ×0.5ml /盒	5	ml	84.240	421.20
68	核心	生化室/急诊检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支-0.5ml*1 支 /盒	3	ml	585.000	1755.00
69	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml 0.5ml/支	48	ml	39.375	1890.00
70	核	血清		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml	45	ml	39.375	1771.88

	心	免疫室			0.5ml/支				
71	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
72	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支	47	ml	39.375	1850.63
73	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
74	核心	血清免疫室		HIV 质控	1NCU/ml 0.5ml/支	35	ml	138.600	4851.00
75	核心	血清免疫室		TP 质控	3mIU/ml 0.5ml/支	49.5	ml	39.375	1949.06
76	核心	血清免疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支	49	ml	39.375	1929.38
77	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml 0.5ml/支	48	ml	39.375	1890.00
78	核心	血清免疫室		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml 0.5ml/支	45	ml	39.375	1771.88
79	核心	血清免疫		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81

		室							
80	核心	血清 免疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml 0.5ml/支	47	ml	39.375	1850.63
81	核心	血清 免疫室		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
82	核心	血清 免疫室		HIV 质控	8NCU/ml 0.5ml/支	35	ml	138.600	4851.00
83	核心	血清 免疫室		TP 质控	21mIU/ml 0.5ml/支	49.5	ml	39.375	1949.06
84	核心	血清 免疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/支	49	ml	39.375	1929.38
85	核心	血清 免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (凝集法)	100 人份/盒 (20× 5) /盒	4100	人份	1.960	8036.00
86	核心	血清 免疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒 (被动凝集法) (配套板)	5 测试×5(25 人份/ 盒)	1825	人份	7.128	13008.60
87	核心	血清 免疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒 (酶联免疫法)	96 人份/盒	768	人份	16.560	12718.08
88	核心	血清 免疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试 剂盒 (酶联免疫法)	96 人份/盒	864	人份	6.210	5365.44

89	核心	血清 免疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒	70	人份	11.700	819.00
90	核心	血清 免疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒	60	人份	8.460	507.60
91	核心	血清 免疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（胶体金法）	条型筒装：100 人份/盒(25 人份/筒 x4 筒)/盒	300	人份	2.070	621.00
92	核心	血清 免疫室		乙肝五项检测卡（胶体金法）	卡型：25 人份/盒	2250	人份	5.175	11643.75
93	核心	血清 免疫室		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(检测样本为人体全血、血清、血浆)	80	人份	2.700	216.00
94	核心	血清 免疫室		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒	350	人份	1.440	504.00
95	核心	血清 免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒	700	人份	0.900	630.00
96		血清 免疫室		肥达氏	10ml*5 支 /盒	25	人份	8.280	207.00
97	核心	血清 免疫室		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48 人份/盒	672	人份	4.968	3338.50
98	核	血清		甲型流感病毒抗原检测试剂	卡型：20 人份/盒	1060	人份	14.904	15798.24

	心	免疫室		(胶体金法)					
99		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	载玻片	50 片 (长 75.5mm 宽 25.5mm 厚 1.1mm) / 盒	9500	片	0.660	6270.00
100		临检室		一次性使用末梢采血管	1800 支/箱	11520	支	0.619	7128.00
101		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	专用镜油	4*20ml/盒	400	ml	2.953	1181.25
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒	684	ml	4.117	2816.47

103	核心	临检室		便隐血(FOB)检测试剂(胶体金法)	条型单人份: 50 人份/盒	750	人份	1.971	1478.25
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素(HCG)检测试纸(胶体金法)	100 人份/盒	600	人份	0.648	388.80
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管(枸橼酸钠) 1: 4	1.6ml*100 支/板	25200	人份	0.450	11340.00
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒(PCR-荧光法)	20 人份/盒	2000	人份	10.350	20700.00
107	核心	PCR		单纯疱疹病毒II型核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒	320	人份	10.350	3312.00
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒(PCR-荧光法)	20 人份/盒(单管单人份)	600	人份	10.350	6210.00
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒	200	人份	10.350	2070.00
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒	5000	人份	10.350	51750.00
111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	大包装, 48 人份/盒	96	人份	21.000	2016.00
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸(HBV DNA)血清(液体)室内质控品	0.5ml/管, 20 管/盒	40	人份	67.500	2700.00
113		细菌室	BACT/ALERT 3D	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶(儿童型)	100 瓶/箱	600	瓶	33.882	20329.41
114		细菌室	BACT/ALERT 3D	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/箱, FA+ 检测下限 4-9CFU/瓶, 含聚合物吸附珠	8300	瓶	38.647	320770.59
115		细菌室	BACT/ALERT 3D	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/箱, FN+ 检测下限 5-6CFU/瓶,	8300	瓶	38.647	320770.59

					含聚合物吸附珠				
116	核心	细菌室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块/包	17880	块	2.890	51673.20
117	核心	细菌室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块/包	16710	块	2.780	46453.80
118	核心	细菌室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型/90mm *10 块/包	7540	块	2.700	20358.00
119	核心	细菌室		巧克力琼脂培养基（不加抗生素）	90mm *10 块/包	3640	块	2.700	9828.00
120	核心	细菌室		SS 琼脂平板	90mm *10 块/包	1300	块	2.750	3575.00
121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块/包	7040	块	3.000	21120.00
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块/包	5210	块	2.700	14067.00
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板（B 型）	70mm/B 型 *20 块/盒	110	块	5.290	581.90
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块/包	10	块	3.180	31.80
125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查）（配套痰液化剂粉剂）（封片剂）	100 个/箱	500	人份	30.370	15185.00
126	核心	细胞室		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱（LSG-100）	7500	人份	30.370	227775.00
127		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 A（自动推片染色）	瑞氏-姬姆萨染液（A 液）5000ml/箱	50000	ml	0.165	8268.75
128		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 B（自动推片染色）	4×250ml/盒	10000	ml	0.149	1485.00

129	核心	细菌室		硫柠檬蔗糖琼脂培养基（TCBS 琼脂培养基）	Φ 90mm, 10 块包	40	块	3.180	127.20
130	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）酸性酒精溶液；	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
131	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）亚甲基蓝溶液；	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
132	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）石碳酸复红溶液	4×250ml /盒	20000	ml	0.304	6080.00
133	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）碘溶液；	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
134	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）龙胆紫液	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
135	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）沙黄溶液	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
136	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）脱色液；	4×250ml /盒	20000	ml	0.191	3811.76
137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒	10	ml	9.529	95.29
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒	300	人份	11.400	3420.00
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X 5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00
140	核心	细菌室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
141	核心	细菌室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	1250	人份	0.696	870.00
142	核心	细菌室		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	500	人份	0.696	348.00

143	核 心	细 菌 室		红霉素药敏实验纸片(扩散法)	5x50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
144	核 心	细 菌 室		庆大霉素药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
145	核 心	细 菌 室		四环素药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
146	核 心	细 菌 室		阿米卡星药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
147	核 心	细 菌 室		左氧氟沙星药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	5500	人份	0.696	3828.00
148	核 心	细 菌 室		环丙沙星药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
149	核 心	细 菌 室		亚胺培南药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	4000	人份	0.720	2880.00
150	核 心	细 菌 室		头孢唑林药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	2500	人份	0.720	1800.00
151	核 心	细 菌 室		头孢呋新钠药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	2500	人份	0.720	1800.00
152	核 心	细 菌 室		头孢噻肟药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
153	核 心	细 菌 室		氨曲南药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
154	核 心	细 菌 室		头孢吡肟药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	500	人份	0.720	360.00
155	核 心	细 菌 室		头孢西丁药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	1250	人份	0.696	870.00
156	核 心	细 菌 室		美罗培能药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	3500	人份	0.720	2520.00

157	核心	细菌室		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
158	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒	250	人份	0.736	184.00
159	核心	细菌室		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	500	人份	0.696	348.00
160	核心	细菌室		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片 X5/盒	250	人份	0.696	174.00
161	核心	细菌室		利奈唑胺药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
162	核心	细菌室		克林霉素药敏试验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
163	核心	细菌室		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
164	核心	细菌室		米诺环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
165	核心	细菌室		阿奇霉素微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	5*50 片/盒	1250	人份	0.720	900.00
166	核心	细菌室		呋喃妥因药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00
167	核心	细菌室		氯霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
168	核心	细菌室		替考拉宁药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00
169	核心	细菌室		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒	4750	人份	0.720	3420.00
170	核心	细菌室		磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒	1500	人份	0.720	1080.00

171	核心	细菌室		支原体鉴定药敏试剂盒(培养法)	20 人份/盒	240	人份	6.393	1534.24
172	核心	细菌室		01 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒	11	ml	75.706	832.76
173	核心	细菌室		沙门氏菌属诊断血清	60 种 (60 瓶) *1ml/盒	60	ml	75.706	4542.35
174	核心	细菌室		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒	26	ml	75.706	1968.35
175	核心	细菌室		0139 霍乱弧菌诊断血清 0139	1ml/瓶 x1 瓶/盒	1	ml	101.647	101.65
176	核心	细菌室		杆菌肽 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	1.112	44.47
177	核心	细菌室		头孢曲松 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.064~256ug/ml)	160	条	8.894	1423.06
178	核心	细菌室		HTM 培养基	20 块/盒 (9cm)	340	块	7.280	2475.20
179	核心	细菌室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
180	核心	细菌室		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试剂	20 片/瓶	20	片	1.112	22.24
181	核心	细菌室		头孢他啶 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
182	核心	细菌室		亚胺培南 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
183	核心	细菌室		阿奇霉素 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
184	核心	细菌室		左氧氟沙星 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.008~32ug/ml)	80	条	8.894	711.53

185	核心	细菌室		头孢他啶 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.008~32ug/ml)	80	条	8.894	711.53
186	核心	细菌室		青霉素 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.064~256ug/ml)	240	条	8.894	2134.59
187	核心	细菌室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒	20	条	8.894	177.88
188	核心	细菌室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒	70	片	7.412	518.82
189	核心	细菌室		美罗培南 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.008~32ug/ml)	120	条	8.894	1067.29
190	核心	细菌室		亚胺培南 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.008~32ug/ml)	120	条	8.894	1067.29
191	核心	细菌室		奥扑托新 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	1.112	44.47
192	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶	20	片	0.926	18.53
193	核心	细菌室		头孢噻肟 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	2.700	108.00
194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒	10	支	3.706	37.06
195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	1.297	51.88
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.064~256ug/ml)	120	条	11.859	1423.06
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒 (胶体金法)	25 人份/盒	550	人份	21.176	11647.06
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测(*2、	SS3、24 测试/盒	552	人份	189.000	104328.00

				*3、*17 三个基因位点)					
199	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 APOE/SLC01B1 基因多态性检测 (E2、E4、*1b、*5 四个基因位点)	SS4、24 测试/盒	24	人份	126.000	3024.00
200	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测 (CYP2C9*3, VKORC1 两个基因位点)	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
201	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测 (19 个位点)	SS2、24 测试/盒	48	人份	126.000	6048.00
202	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导 基因检测	SS4、24 测试/盒	48	人份	189.000	9072.00
203	核心	实验室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒	216	人份	210.000	45360.00
204	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒	96	人份	56.000	5376.00
205	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒	96	人份	19.000	1824.00
206	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+ 甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒	144	人份	66.520	9578.88
207	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒 (免疫印迹法)	40 人份/盒	400	人份	56.000	22400.00
208	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒 (胶体金法)	50 人份/盒	100	人份	33.600	3360.00

209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	6 人份/盒	6	人份	504.000	3024.00
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1 检测试剂(胶体金免疫层析法)	20 人份/盒	20	人份	28.000	560.00
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	20 人份/盒	1000	人份	186.120	186120.00
212	核心	实验室		胸苷激酶 1 (TK1) 细胞周期分 析试剂盒(酶免疫点印迹化学 发光法)	96 人份/盒	1920	人份	105.000	201600.00
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒	4100	人份	17.500	71750.00
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒(基因 芯片法)	21 人份/盒	84	人份	210.000	17640.00
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	24 人份	192	人份	33.250	6384.00
216	核心	实验室		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒 (酶联免疫法)	96 人份/盒(A 型)	2208	人份	50.050	110510.40
217	核心	实验室		解脲支原体(UU)核酸检测试 剂盒(荧光 PCR 法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
218	核心	实验室		沙眼衣原体(CT)核酸检测试 剂盒(荧光 PCR 法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
219	核心	实验室		淋球菌(NG)核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
220	核心	实验室		单纯疱疹病毒(HSV) II 型核酸 检测试剂盒(荧光 PCR 法)	32 测试/盒	160	人份	19.200	3072.00
221	核心	实验室		EB 病毒核酸检测试剂盒(荧光 PCR 法)	32 测试/盒	1024	人份	19.200	19660.80
222	核	实验		肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒	32 测试/盒	32	人份	57.600	1843.20

	心	室		A16 型/通用型肠道病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）					
223	核 心	实 验 室		B 族链球菌（GBS）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒	1728	人份	35.840	61931.52
224	核 心	实 验 室		甲型/乙型流感病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒	768	人份	44.800	34406.40
225	核 心	实 验 室		阿司匹林化学药物用药指导的基因检测	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
226	核 心	实 验 室		人类 APOE 基因 ε 2/ε 3/ε 4 基因分型试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒	24	人份	63.000	1512.00
227	核 心	实 验 室		HLA-B*1502 基因检测(9 个位点)	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
228	核 心	实 验 室		ALDH2 基因检测（2 个位点）	SS3、24 测试/盒	24	人份	126.000	3024.00
229	核 心	实 验 室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒	20	人份	14.000	280.00
230	核 心	实 验 室		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)的浓度	48 测试/盒	48	人份	88.200	4233.60
231		生 化 室	日立 008	钠、钾、氯离子浓度检测校准品（离子选择电极法）	溶解液内容量：3ml/瓶*5；白蛋白内容量：0.18g/瓶*5，冻干粉。	15	ml	40.950	614.25
232		生 化 室	日立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液（离子选择电极法）HIGH	标准液 HIGH：10ml/瓶*3 /盒	30	ml	14.196	425.88
233		生 化 室	日立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液（离子选择电极法）LOW	标准液 LOW：10ml/瓶*3, /盒	30	ml	14.196	425.88
234		生 化 室	罗氏 702	微量白蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）（配套 抗原过剩检测	750 测试/盒	6750	人份	1.750	11812.50

				试剂盒)					
235		生化室	罗氏 702	载脂蛋白 A1 检测试剂盒(免疫比浊法)	100 测试/盒	12400	人份	2.800	34720.00
236		生化室	罗氏 702	载脂蛋白 B 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试/盒	12600	人份	2.927	36876.00
237		生化室	罗氏 702	钙检测试剂盒(比色法)	2250 测试/盒	11250	人份	0.405	4556.25
238		生化室	罗氏 702	磷检测试剂盒(比色法)	600 测试/盒	11400	人份	0.468	5335.20
239		生化室	罗氏 702	镁检测试剂盒(比色法)	200 测试/盒	10600	人份	0.405	4293.00
240		生化室	罗氏 702	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)	2200 测试/盒	66000	人份	0.486	32076.00
241		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 G 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00
242		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 A 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00
243		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 M 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00
244		生化室	罗氏 702	补体 C3c 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试/盒	3450	人份	1.512	5216.40
245		生化室	罗氏 702	补体 C4 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试/盒	3450	人份	1.512	5216.40
246		生化室	罗氏 702	抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒(免疫比浊法)	400 测试/盒	4000	人份	2.500	10000.00
247		生化室	罗氏 702	类风湿因子检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒	4000	人份	2.000	8000.00
248		生化	罗氏 702	酸性洗液(SMS)	119ml/盒	238	ml	1.975	470.00

		室							
249		生化室	罗氏 702	碱性洗液 NaOH	102ml/盒	18768	ml	1.985	37260.00
250		生化室	罗氏 702	清洗液 ECO-D	96ml/盒	8832	ml	4.875	43056.00
251		生化室	罗氏 702	钾电极	1个/盒	4	个	2543.750	10175.00
252		生化室	罗氏 702	钠电极	1个/盒	4	个	2543.750	10175.00
253		生化室	罗氏 702	氯电极	1个/盒	4	个	2543.750	10175.00
254		生化室	罗氏 702	参比电极	1个/盒	2	个	2699.000	5398.00
255		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	100	ml	32.163	3216.25
256		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	100	ml	26.348	2634.84
257		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	20	ml	26.501	530.01
258		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	20	ml	30.245	604.89
259		生化室	罗氏 702	多项生化校准品	12×3 mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	36	ml	23.625	850.50
260		生化室	罗氏 702	蛋白质正常值质控品 (尿液/脑脊液)	4 × 3 mL/盒	12	ml	137.085	1645.02
261		生化室	罗氏 702	蛋白质多项校准品	5×1 mL/盒	10	ml	143.280	1432.80
262		生化	罗氏 702	蛋白质病理值质控品 (尿液/	4×3mL/盒	12	ml	137.085	1645.02

		室		脑脊液)					
263		生化室	罗氏 702	蛋白质校准品 (尿液/脑脊液)	5×1mL/盒	5	ml	259.272	1296.36
264		生化室	罗氏 702	前白蛋白-抗链球菌溶血素 O-铜蓝蛋白检测用校准品	3 × 1mL/盒	3	ml	251.940	755.82
265		生化室	罗氏 702	脂类多项检测用校准品	3×1mL/盒	3	ml	95.160	285.48
266		生化室	罗氏 702	电解质定标液 (高值)	10×3mL/盒	120	ml	13.667	1640.00
267		生化室	罗氏 702	电解质定标液 (低值)	10×3mL/盒	120	ml	13.667	1640.00
268		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 LMIPULSE 1200	涎液化糖链抗原 KL-6 检测试剂盒 (化学发光法)	3×14 测试/盒	420	人份	48.600	20412.00
269		生化室	普门 H9	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (高效液相色谱法)	400 测试/盒	20000	人份	6.750	135000.00
270		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	糖类抗原 50 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	8500	人份	20.160	171360.00
271		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	糖类抗原 242 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	2300	人份	20.160	46368.00

272		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒	6500	人份	16.362	106353.00
273		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	胃蛋白酶原 I 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	2900	人份	15.660	45414.00
274		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	胃蛋白酶原 II 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	2900	人份	17.640	51156.00
275		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	一次性吸头	20*192 个/箱	15360	个	0.6235	9577.04
276		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	清洗液	1*10L/箱	110	L	210.319	23135.11
277		生化室	全自动化学发光免疫分析仪	单孔反应杯	546 个/盒	31122	个	0.407	12654.00

			MAGLUMI X8						
278		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	底物液	底物液 1: 1×1.5 L, 底物液 2: 1×1.5 L/ 箱	21	L	533.333	11200.00
279		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	降钙素原检测试剂盒(循环增强 荧光免疫发光法)	100 人份/盒	26200	人份	27.000	707400.00
280		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	氨基末端脑利钠肽前体检测试 剂盒(循环增强荧光免疫发光 法) NT-BNP	100 人份/盒	24300	人份	37.500	911250.00
281		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	高敏肌钙蛋白 T 检测试剂盒 (循环增强荧光免疫发光法)	100 人份/盒	26200	人份	20.000	524000.00
282		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	66#样本稀释液	2 瓶(60ml/瓶)/盒 (66)	26400	ml	1.252	33050.16
283		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	77#样本稀释液	2 瓶(60ml/瓶)/盒 (77)	15120	ml	1.252	18928.73
284		生化	循环增强	枪头 14*60	14*60/盒	113400	个	0.376	42599.12

		室	荧光分析仪 Pylon IRIS						
285		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）	10×10mL/盒	3500	ml	35.280	123480.00
286		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	FSL 活化部分凝血活酶时间测定试剂盒（凝固法）	10*10ml/盒	1600	ml	70.560	112896.00
287		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶时间测定试剂盒（凝固法）	凝血酶时间测定试剂:10×5mL;缓冲液:1×50mL。/盒	3150	ml	32.760	103194.00
288		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	纤维蛋白原测定试剂(凝固法)	10*5ml/盒	1800	ml	70.560	127008.00
289		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	抗凝血酶 III 测定试剂盒（发色底物法）	6*15ml/6*3ml 缓冲液 1*100ml/盒	6372	ml	70.000	446040.00
290		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	氯化钙溶液	15mL/瓶×10/盒	1500	ml	2.850	4275.18
291		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	50ml, 清洗液 1/盒	30100	ml	6.107	183832.74
292		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置用反应杯	3000 个/箱	258000	个	0.468	120744.00
293		生化	全自动凝	灯泡	12V, 24W/个	4	个	3500.000	14000.00

		室	血分析仪 CS-5100						
294		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	OVB 缓冲液	10*15ML/盒	8700	ml	1.450	12615.00
295		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	5L/桶	5	L	610.740	3053.70
296		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	质控品 Dade Ci-Trol 1	10*1ML/盒	20	ml	67.500	1350.00
297		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血质控品 Dade Ci-Trol 2	10*1ML/盒	10	ml	67.500	675.00
298		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	校准品	10*1ML/盒	10	ml	130.500	1305.00
299		生化室	全自动电泳仪 Spife 3000	血清蛋白检测试剂盒(电泳法)	1000 人份/盒	14000	人份	4.500	63000.00
300		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	凝血酶原时间测定试剂盒(凝固法)	试剂(重组人组织因子): 5x20ml, 稀释剂(重组人组织因子稀释剂): 5x20ml /盒	6000	ml	28.224	169344.00
301		生化室/急诊检	全自动凝血分析仪 ACL TOP	活化的部分凝血活酶时间测定试剂盒(凝固法)	5×10ml 氯化钙: 5x10mL/盒	2950	ml	56.448	166521.60

		验	700						
302		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒 (干化学速率法)	300 片/盒	18000	人份	3.570	64260.00
303		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	天门冬氨酸氨基转移酶测定试 剂盒(干化学速率法)	300 片/盒	17700	人份	3.150	55755.00
304		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	白蛋白测定试剂盒(干化学比 色法)	300 片/盒	18000	人份	3.064	55152.00
305		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	总蛋白测定试剂盒(干化学比 色法)	300 片/盒	18000	人份	3.064	55152.00
306		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	胆碱酯酶测定试剂盒(干化学 速率法)	300 片/盒	18000	人份	3.000	54000.00
307		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	总胆红素测定试剂盒(干化学 比色法)	300 片/盒	18600	人份	3.168	58924.80
308		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	结合非结合胆红素测定试剂盒 (干化学双波长比色法)	300 片/盒	900	人份	3.000	2700.00
309		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	尿素氮/尿素测定试剂盒(干化 学比色法)	300 片/盒	20100	人份	3.168	63676.80
310		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酐测定试剂盒(干化学酶法)	300 片/盒	19800	人份	3.168	62726.40

311		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	乳酸脱氢酶测定试剂盒（干化 学速率法）	300 片/盒	14500	人份	3.168	45936.00
312		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酸激酶测定试剂盒（干化学 速率法）	300 片/盒	15300	人份	6.930	106029.00
313		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酸激酶同工酶 MB 测定试剂 盒（干化学速率法）	300 片/盒	13500	人份	4.500	60750.00
314		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钾离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	21250	人份	3.568	75820.00
315		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钠离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	20500	人份	3.568	73144.00
316		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	氯离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	20750	人份	3.568	74036.00
317		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钙测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒	19200	人份	3.150	60480.00
318		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	淀粉酶测定试剂盒（干化学速 率法）	300 片/盒	11400	人份	2.750	31350.00
319		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	脂肪酶测定试剂盒（干化学速 率法）	300 片/盒	10500	人份	3.750	39375.00
320		急诊	全自动生	二氧化碳测定试剂盒（干化学	300 片/盒	20700	人份	3.520	72864.00

		检验	化分析仪 VITOS 350	酶法)					
321		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	葡萄糖测定试剂盒（干化学比 色法）	300 片/盒	4500	人份	3.168	14256.00
322		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	血氨测定试剂盒（干化学比色 法）	90 片/盒	180	人份	6.600	1188.00
323		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	电解质参比液	30×6 mL/盒	2700	ml	5.456	14731.88
324		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	保湿剂	2 包/盒	6	包	353.565	2121.39
325		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	干燥剂	2 包/盒	10	包	232.439	2324.39
326		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化通用质控品（I）	12×3mL；稀释液 12 ×5mL。/盒	72	ml	15.458	1113.00
327		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化通用质控品(II)	12×3mL；稀释液 12 ×5mL。/盒	72	ml	15.458	1113.00
328		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	基础代谢物复合校准品	4 套/包装/盒	12	套	302.276	3627.32
329		急诊 检验	全自动生 化分析仪	电解质与血脂复合校准品	4 套/包装/盒	8	套	399.398	3195.18

			VITOS 350						
330		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	酶类复合校准品	4 套/包装/盒	8	套	181.148	1449.18
331		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化分析仪用校准品	4 套/包装/盒 (冻 干校准品 1、2、3 和 4 水平各 4 瓶; 校准 品稀释液 1、2、3 和 4 水平各 4 瓶)	4	套	180.603	722.41
332		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	血氨与脑脊液蛋白复合校准品	4 套/包装/盒 , 每套包含血氨与脑脊 液蛋白复合校准品 1、2 和 3 各 1 瓶, 2mL/瓶。	4	套	301.185	1204.74
333		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	胆碱酯酶与肌酸激酶同工酶MB 复合校准品	4 套/包装 /盒 每套包含冻干校准品 1、2 和 3 各 1 瓶, 3mL/瓶; 配套稀释 液 1、2 和 3 各 1 瓶, 5mL/瓶	12	套	186.188	2234.25
334		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	乙醇校准品	2 套/包装 /盒 每套包含冻干校准品 1、2 和 3 各 1 瓶, 3mL/瓶; 配套稀释 液 1、2 和 3 各 1 瓶, 5mL/瓶	2	套	306.000	612.00
335		急诊 检验	全自动生 化分析仪	肌酸激酶同工酶质控品	质控品 II 6*3ML, 稀 释液 6*5ML /盒	18	ml	31.222	562.00

			VITOS 350						
336		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	吸样头 (Tip 头)	1000 个/盒	54000	个	0.351	18974.90
337		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	微量样品杯	4000 个/盒	5000	个	0.384	1918.22
338		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	小吸头(微吸头)	250 个/盒	250	个	1.746	436.50
339		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	电解质测定试剂盒 (离子选择 电极法) Na-K-Cl	50 个测试/盒	950	人份	8.580	8151.00
340		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	葡萄糖测定试剂盒 (终点法)	50 个测试/盒	50	人份	4.000	200.00
341		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	淀粉酶测定试剂盒 (速率法)	50 个测试/盒	50	人份	2.750	137.50
342		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	谷草转氨酶测定试剂盒 (速率 法) AST	50 个测试/盒	200	人份	3.750	750.00
343		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	肌酐测定试剂盒 (终点法)	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
344		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	肌酸激酶 MB 型同工酶测定试 剂盒 (速率法) CKMB-P	50 个测试/盒	200	人份	4.500	900.00
345		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	磷酸肌酸激酶测定试剂盒 (速 率法)	50 个测试/盒	200	人份	2.000	400.00
346		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	乳酸脱氢酶测定试剂盒 (速率 法)	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
347		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	胆碱酯酶测定试剂盒 (速率法) CHE-P	50 个测试/盒	200	人份	3.000	600.00

348		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	尿素氮测定试剂盒（终点法） BUN-P III	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
349		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒 （速率法）ALT-P III	50 个测试/盒	200	人份	3.750	750.00
350		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	白蛋白测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
351		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	总胆红素测定试剂盒（终点重 氮法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
352		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	直接胆红素测定试剂盒（终点 重氮法） DBIL	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
353		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	总蛋白测定试剂盒（终点双缩 脲法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
354		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	二氧化碳测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	900	人份	3.750	3375.00
355		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	钙测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	900	人份	3.250	2925.00
356		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	加样枪头	96*6/盒	1728	人份	1.233	2130.00
357		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	多项目高值质控品 QP-H	3ml×6 瓶/盒	18	ml	64.750	1165.50
358		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	多项目低值质控品 QP-L	3ml×6 瓶/盒	18	ml	64.750	1165.50
359		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	电解质质控品 QE	1ml*10 瓶/盒	10	ml	32.063	320.63
360		急诊 检验	全自动化 学发光仪 ACL2800	高敏肌钙蛋白 T 测定试剂盒 （化学发光免疫分析法）	100 测试/盒	25700	人份	20.000	514000.00
361		急诊	全自动化	N 端-B 型钠尿肽前体测定试剂	100 测试/盒	17100	人份	37.500	641250.00

		检验	学发光仪 ACL2800	盒（化学发光免疫分析法）					
362		急诊 检验	全自动化 学发光仪 ACL2800	降钙素原测定试剂盒（化学发 光免疫分析法）	100 测试/盒	16100	人份	27.000	434700.00
363		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE01	4*1L/箱	76	L	486.000	36936.00
364		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE02	500ML*4/箱	20000	ml	2.333	46656.00
365		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-53LH	500ml*4/箱	34000	ml	1.25816	42777.57
366		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用稀释液 M-5D	20L/箱	3620	L	17.500	63350.00
367		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪	血细胞分析仪用质控物（光学 法）中值	3mL×1 /支	90	ml	82.680	7441.20

			BC-5390/B C-5180						
368		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析仪用质控物（光学 法）高值	3mL×1 /支	90	ml	82.680	7441.20
369		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析仪用校准物（光学 法）	3mL×2（SC-CAL PLUS）	24	ml	139.620	3350.88
370		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	超敏C反应蛋白（hs-CRP）测 定试剂盒（乳胶增强免疫散射 比浊法）	2×25mL/盒	39044	人份	4.977	194321.99
371		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	C-反应蛋白质控品	两水平组合装（I、 II）：1.5mL，每个浓 度各3支（×3）	45	ml	172.525	7763.65
372		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	C-反应蛋白（CRP）校准品	0.5mL*5/盒	42.5	ml	138.996	5907.33
373		急诊	罗氏	血气、电解质、生化多项试剂	700 测试/盒	17500	人份	27.000	472500.00

		检验	cobas b 123	包（带血氧）					
374			雷度 ABL800	定标液 1	200ml/瓶	2400	ml	6.920	16608.00
375			雷度 ABL800	定标液 2	200ml/瓶	2400	ml	6.920	16608.00
376			雷度 ABL800	清洁液	175ml/瓶	1050	ml	12.651	13284.00
377			雷度 ABL800	冲洗液	600ml/瓶	30000	ml	2.307	69200.00
378			雷度 ABL800	气瓶 1		2	瓶	2860.000	5720.00
379			雷度 ABL800	气瓶 2		2	瓶	2860.000	5720.00
380		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗呼吸道合胞病毒抗体 IgM 检 测试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	384	人份	15.585	5985.00
381		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	100 人份/盒	5100	人份	7.230	36873.00
382		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	30 人份/盒	300	人份	7.230	2169.00

			ser 160						
383		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	50 人份/盒	400	人份	7.230	2892.00
384		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	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）	100 人份/盒	2000	人份	35.000	70000.00
385		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	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）	50 人份/盒	1000	人份	35.000	35000.00
386		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	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	600	人份	35.000	21000.00
387		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂 盒（间接免疫荧光法）	100 人份/盒	1200	人份	8.460	10152.00
388		血清 免疫	全自动化 学发光免	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂 盒（间接免疫荧光法）	50 人份/盒	600	人份	8.460	5076.00

		室	疫分析 Quanta-ly ser 160						
389		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂 盒（间接免疫荧光法）	30 人份/盒	360	人份	8.460	3045.60
390		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗血小板抗体检测试剂盒(间 接免疫荧光法)	50 人份/盒	650	人份	15.000	9750.00
391		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	呼吸道病原体谱抗体 IgM 检测 试剂盒（间接免疫荧光法）	20 人份/盒	320	人份	141.890	45404.80
392		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗磷脂酶 A2 受体抗体 IgG 检测 试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	768	人份	119.000	91392.00
393		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗肌炎抗体谱 IgG 检测试剂盒 （欧蒙印迹法）-5G	16 人份/盒	336	人份	169.000	56784.00

394		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗肝抗原谱抗体 IgG 检测试剂盒（欧蒙印迹法）	16 人份/盒	496	人份	83.530	41430.88
395		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗核抗体谱（IgG）检测试剂盒（欧蒙印迹法）	16 人份/盒	1024	人份	99.000	101376.00
396		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	温育槽	10 片/盒	40	片	29.250	1170.00
397		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	系统清洗液	100ml/瓶	800	ml	3.375	2700.00
398		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	深孔稀释管	4800 支/箱	9600	支	0.7380	7087.50
399		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 OG	抗髓过氧化物酶抗体 IGG 测定试剂盒	2×50 人份/盒	2400	人份	14.170	34008.00

400		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗肾小球基底膜抗体 IGG 测定 试剂盒	2×50 人份/盒	2400	人份	12.600	30240.00
401		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗蛋白酶 3 抗体 IGG 测定试剂 盒	2×50 人份/盒	2400	人份	11.810	28344.00
402		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	免疫球蛋白 G4 测定试剂盒	2×50 人份/盒	300	人份	17.710	5313.00
403		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 SS-A 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
404		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 SS-B 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
405		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	肺炎衣原体 IgM 抗体检测试剂 盒(化学发光法)	2×50 人份/盒	600	人份	11.810	7086.00
406		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 Sm 抗体 IgG 测定试剂盒(化 学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
407		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	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	100	人份	14.170	1417.00
408		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 Scl-70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	12.600	1260.00
409		血清	亚辉龙	抗 Jo-1 抗体 IgG 测定试剂盒	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00

		免疫室	iFlash300 0G	(化学发光法)					
410		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	人附睾蛋白4测定试剂盒(化学发光法)	2×50 人份/盒	3700	人份	10.390	38443.00
411		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗心磷脂抗体 IgG 测定试剂盒(化学发光法)	100 人份/盒	100	人份	8.260	826.00
412		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗心磷脂抗体 IgM 测定试剂盒(化学发光法)	100 人份/盒	100	人份	8.260	826.00
413		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	激发液	900ml*4 瓶/箱	21600	ml	0.129	2781.00
414		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	预激发液	900ml*4 瓶/箱	7200	ml	0.0703	506.25
415		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	清洗液(1X)	10L/桶	1250	L	16.313	20390.63
416		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	浓缩清洗液(10X)	10L/桶	70	L	103.950	7276.50
417		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	强化清洗液	45ml*2/盒	2340	ml	0.588	1374.75
418		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300	反应杯	1000 个/箱	46000	个	0.295	13584.38

		室	0G						
419		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	EB 病毒衣壳抗原 IgG 抗体检测 试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	1800	人份	7.080	12744.00
420		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	EB 病毒衣壳抗原 IgM 抗体检测 试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	1800	人份	7.080	12744.00
421		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	EB 病毒早期抗原 IgM 检测试剂 盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	1700	人份	7.080	12036.00
422		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	EB 病毒核心抗原 IgG 抗体检测 试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	1600	人份	7.080	11328.00
423		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IGG 测定试 剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	400	人份	14.170	5668.00
424		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IgM 测定试 剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	500	人份	14.170	7085.00
425		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗双链 DNA 抗体 IgG 测定试 剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	1800	人份	11.810	21258.00
426		血清 免疫 室	全自动化 学发光测 定仪 ACTOLUMIS 3000	脂蛋白相关磷脂酶 A2 (Lp-PLA2) 测定试剂盒 (磁微 粒化学发光法)	50T	650	人份	23.680	15392.00
427		血清	全自动化	人类免疫缺陷病毒抗原抗体检	200 人份/盒 (含校准	37000	人份	11.000	407000.00

		免疫室	学发光免疫分析 Carsi 200	测试剂盒(磁微粒化学发光法)	品)				
428		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	38400	人份	9.000	345600.00
429		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	35400	人份	12.375	438075.00
430		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗原测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	38200	人份	4.500	171900.00
431		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	22200	人份	4.500	99900.00
432		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒 e 抗原测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	22000	人份	4.500	99000.00
433		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒 e 抗体测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	200 人份/盒(含校准品)	22000	人份	4.500	99000.00
434		血清	全自动化	乙型肝炎病毒核心抗体测定试剂盒	200 人份/盒(含校准品)	22600	人份	4.500	101700.00

		免疫室	学发光免疫分析 Carsi 200	剂盒（磁微粒化学发光法）	品）				
435		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	激发液	200mL/瓶	31000	ml	0.169	5231.25
436		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	预激发液	200mL/瓶	30200	ml	0.169	5096.25
437		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	清洗液	500mL/瓶	218000	ml	0.090	19620.00
438		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	整合反应杯（Wan200+）	96*5*4/盒	211200	个	0.754	159142.50
439		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	整合枪尖（Wan200+）	96*5*8/盒	215040	个	0.281	60480.00
440		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL, tape	单纯疱疹病毒12型IgG抗体检测试剂盒（化学发光法） HSV-1/2 IgG	100 人份/盒	500	人份	10.000	5000.00

			2210						
441		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	单纯疱疹病毒 12 型 IgM 抗体检 测试剂盒（化学发光法） HSV-1/2 IgM	100 人份/盒	500	人份	10.000	5000.00
442		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	风疹病毒 IgG 抗体检测试剂盒 （化学发光免疫分析法） Rubella IgG	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
443		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒 （化学发光法） Rubella IgM	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
444		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	弓形虫 IgG 抗体检测试剂盒 （化学发光免疫分析法） Toxo IgG II	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
445		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析	弓形虫 IgM 抗体测定试剂盒 （化学发光法） Toxo IgM	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00

			LiaisonXL , tape 2210						
446		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	巨细胞病毒 IgG 抗体测定试剂 盒（化学发光法） CMV IgG II	100 人份/盒	500	人份	8.310	4155.00
447		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂 盒（化学发光法） CMV IgM II	100 人份/盒	600	人份	8.310	4986.00
448		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	肾素测定试剂盒（化学发光免 疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	16.160	1616.00
449		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	醛固酮测定试剂盒（化学发光 免疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	16.160	1616.00
450		血清	全自动化	促肾上腺皮质激素测定试剂盒	100 人份/盒	100	人份	14.830	1483.00

		免疫室	学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	(化学发光免疫分析法)					
451		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	皮质醇测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	100 人份/盒	100	人份	16.680	1668.00
452		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	加样头	6912 个/箱	6912	个	0.605	4183.88
453		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	清洁液 (Cleaning Tool)	10 瓶*3.5ml/盒	105	ml	25.971	2727.00
454		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape	洗液/系统液	6 瓶*1L/箱	12	L	212.203	2546.44

			2210						
455		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	反应杯	7200 个/箱	7200	个	0.3525	2538.28
456		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	激发试剂 (启动试剂)	6*230ml/盒	8280	ml	0.659	5454.00
457		血清免疫室	珠海丽珠 G1201	肺炎支原体 IgM 抗体检测试剂 (胶体金法)	卡型: 20 人份/盒	8260	人份	5.800	47908.00
458		血清免疫室		抗角蛋白抗体 (AKA) 检测试剂 盒 (间接免疫荧光法)	30 人份/盒	180	人份	15.640	2815.20
459		血清免疫室		抗核周因子 (APF) 检测试剂盒 (间接免疫荧光法)	30 人份/盒	180	人份	14.076	2533.68
460		血清免疫室	酶标仪	真菌 (1-3) - β -D 葡聚糖检测 试剂盒 (显色法)	96 人份/盒 (D 型)	1248	人份	38.114	47567.00
461		血清免疫室	酶标仪	革兰氏阴性菌脂多糖检测试剂 盒 (显色法)	96 人份/盒	96	人份	28.125	2700.00

462		血清 免疫室	酶标仪	无菌促凝剂-G 试验专业	4ml 100 支/包	2500	支	0.900	2250.00
463		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用稀释液	20L/桶	2120	L	11.636	24667.71
464		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂 SULFOLYSER	1.5L*2 瓶/盒	27	L	434.571	11733.43
465		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱	88	L	266.318	23436.00
466		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液	82mL×2 瓶/盒	1312	ml	29.399	38571.43
467		临检	全自动模	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱	88	L	213.085	18751.50

		室	块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]						
468		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液	42mL×2 瓶/盒	672	ml	56.342	37861.71
469		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂 WPC	1.5L*2 瓶/盒	15	L	131.143	1967.14
470		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液 WPC	12ml*2 瓶/盒	120	ml	106.393	12767.14
471		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4]	血细胞分析用稀释液 DFL	1.5L*2 瓶/盒	18	L	133.572	2404.30

			XN-20[A1]						
472		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液 RET	12ml*2 瓶/盒	192	ml	255.214	49001.14
473		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液 PLT	12ml*2 瓶/盒	96	ml	132.429	12713.14
474		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪校准品	3.0ml/瓶	6	ml	707.143	4242.86
475		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪用质控品 L1	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00
476		临检室	全自动模块式血液体液分析仪	血液分析仪用质控品 L2	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00

			仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]						
477		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪用质控品 L3	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00
478		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	清洁剂	50ml/瓶	3500	ml	13.757	48150.00
479		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用溶血剂 (60LH)	1L×4 瓶/箱	112	L	427.500	47880.00
480		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台	血细胞分析用溶血剂 (60LN)	4L×1 桶/箱	260	L	174.375	45337.50

			BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80						
481		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析用染色液 (60FN)	48mL×1/盒	3504	ml	52.008	182235.38
482		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80)	血细胞分析用溶血剂 (60LD)	4L×1 桶/箱	264	L	285.469	75363.75

			BC-7500/S C-120/MC- 80						
483		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用染色液(60FD)	48mL×1 瓶/盒	3504	ml	26.461	92719.13
484		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用稀释液(60DR)	1L×1 瓶/箱	44	L	396.000	17424.00
485		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500)	血细胞分析用染色液 (60FR)	12mL×1 瓶/盒	516	ml	118.969	61387.88

			(1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80						
486		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析用稀释液 (DS)	20L×1 桶/箱	8700	L	8.381	72916.88
487		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S	探头清洁液	50mL/瓶	8500	ml	1.125	9562.50

			C-120/MC-80						
488		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80） BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析用溶血剂（LC）	200mL×4瓶/盒	36000	ml	1.398	50321.25
489		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80） BC-7500/S C-120/MC-80	超敏C反应蛋白（hs-CRP）检测试剂盒（乳胶增强免疫散射比浊法）	2×100人份	26400	人份	5.046	133204.50
490		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-6D）高值	4.5mL /支	135	ml	79.750	10766.25

			涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
491		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析仪用质控物 (光学 法) (BC-6D) 中值	4.5mL /支	135	ml	79.750	10766.25
492		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-	血细胞分析仪用质控物 (光学 法) (BC-6D) 低值	4.5mL /支	135	ml	79.750	10766.25

			80						
493		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80） BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-RET）高值	4.5mL /支	135	ml	52.500	7087.50
494		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80） BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-RET）中值	4.5mL /支	135	ml	52.500	7087.50
495		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500） （1台血涂片仪	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-RET）低值	4.5mL /支	135	ml	52.500	7087.50

			SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
496		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	瑞氏-姬姆萨染色液	(A 液) 5000ml	50000	ml	0.159	7931.25
497		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	瑞氏-姬姆萨染色液(磷酸盐缓 冲液)	(B 液) 5000ml	50000	ml	0.061	3060.00

498		临检室	全自动尿液分析仪 LabUMat2	尿液分析试纸条（干化学法）	150 条/筒	12000	人份	1.020	12240.00
499		临检室	全自动尿液分析仪 （尿流水线 AX-4030）	尿液分析试纸条（干化学法）	100 条/筒	8000	人份	1.482	11858.82
500		临检室	全自动尿液分析仪 （尿流水线 AX-4030）	化学清洗液 3	1L/瓶*5 瓶/箱	10	L	348.946	3489.46
501		临检室	全自动尿液有形成分分析仪 UriSed2	尿沉渣计数板（R）	12 条×50 片/条	7200	人份	3.059	22024.38
502		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	尿液分析试纸条（干化学法）	100 条/筒	2100	人份	10.588	22235.29
503		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	清洗液 D 21N	500mL/瓶	14000	ml	0.576	8064.00
504		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	清洗液 D 22	1L/瓶	28	L	304.941	8538.35
505		临检室	全自动尿液分析仪	尿液分析用鞘液	20L/桶	1120	L	99.265	111176.47

			URIT-US-1 680						
506		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1 680	清洗液 D16	35mL/支	980	ml	1.997	1956.71
507		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1 680	尿液分析试纸条（干化学法） 11FA	100 条/筒	57000	人份	1.059	60352.94
508		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1 680	聚焦液	8ml/支	80	ml	5.956	476.47
509		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	尿液分析试纸条	200 条/盒, AVE-11A	2000	人份	1.144	2287.06
510		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	尿液有形成分分析仪试剂包	清洗液 I 5L, 清洗液 II 400ml, 缓冲液 400ml /箱	7500	人份	1.306	9794.12
511		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	清洗液	清洗液III: 500ml/瓶	14000	ml	0.635	8894.12
512		临检室	自动粪便分析系统	大便冲洗液	5L/桶	1035	L	21.176	21917.65

			FA180/FA160						
513		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	便隐血 (FOB) 检测试剂盒 (胶体金法)	卡型: 100 人份/盒	37700	人份	2.647	99794.12
514		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	粪便标本采集保存管	400 支/箱	47600	支	3.176	151200.00
515		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	样本稀释液	2.8L/桶	663.6	L	37.815	25094.12
516		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	A 群轮状病毒、腺病毒抗原检测试剂盒 (胶体金法)	50 人份/盒	100	人份	13.765	1376.47
517		麻醉科	P500	血气测定试剂盒 (电极法) (配套清洗液)	100 测试/盒	1300	人份	22.500	29250.00
518		PCR	PCR	发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	大包装, 48 人份/盒	1920	人份	15.000	28800.00
519		PCR	PCR	六项呼吸道病原体核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法) 上呼六	24 人份/盒	4920	人份	71.000	349320.00
520		PCR	PCR	百日咳杆菌核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	48 人份/盒	96	人份	19.180	1841.28
521		细菌	重庆中元	质谱系统微生物样本预处理试	100 测试/盒	100	人份	3.356	335.65

		室	1600	剂盒					
522		细菌室	重庆中元1600	质谱系统血培养阳性样本预处理试剂盒	50 测试/盒	50	人份	13.976	698.82
523		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本处理基质溶液 型号 I(无硅基靶板)	500 测试/盒	500	人份	1.398	698.82
524		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本处理基质溶液 型号(含一次性硅基靶板,需搭配特殊靶托)	480 测试/盒	480	人份	4.892	2348.05
525		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本预处理溶液	500 测试/盒	500	人份	1.122	561.18
526		细菌室	重庆中元1600	微生物质谱鉴定仪用校准品	80 测试/盒	80	人份	41.929	3354.35
527		细菌室	重庆中元1600	质谱系统霉菌样本预处理试剂盒	50 测试/盒	50	人份	8.386	419.29
528		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌鉴定卡	20 测试/盒	4740	人份	35.471	168130.59
529		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片-13	20 测试/盒 可提供 ESBL; 亚胺培南 (1-16); 厄他培南 (0.5-8), 呋喃妥因 (16-512)等药物敏感性测试结果	3980	人份	33.724	134219.65
530		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌鉴定卡	20 测试/盒	1520	人份	35.471	53915.29
531		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌药敏卡片 67	20 测试/盒 可提供 青霉素(0.03-64), 苯唑西林(0.25-4), 头孢西丁筛选, 万古	1400	人份	33.724	47212.94

					霉素（0.5-32）莫西沙星（0.25-8）；替加环素（0.12-2）；呋喃妥因（16-512）等药物敏感性测试				
532		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	；20 测试/盒 可提供亚胺培南（1-16），美罗培南（0.25-16），呋喃妥因（16-512），哌拉西林-他唑巴坦（4/4-128/4）等药物敏感性测试结果	140	人份	33.724	4721.29
533		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒	120	人份	33.724	4046.82
534		细菌室	VITEK 2 COMPACT	厌氧产气带	20 测试/盒	40	人份	18.900	756.00
535		细菌室	VITEK 2 COMPACT	肺炎链球菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供青霉素（0.06-2）；头孢曲松（0.06-4）；美罗培南（0.06-4）；莫西沙星（0.25-4）等药物敏感性实验结果	80	人份	33.724	2697.88
536		细菌室	VITEK 2 COMPACT	厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡片	20 测试/盒	100	人份	43.253	4325.29
537		细菌室	VITEK 2 COMPACT	奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡	20 测试/盒	300	人份	43.253	12975.88
538		细菌	VITEK 2	酵母菌鉴定卡	20 测试/盒	100	人份	35.471	3547.06

		室	COMPACT						
539		细菌室	VITEK 2 COMPACT	样本稀释液 0.45%	20 瓶× 500 mL/箱	60000	ml	0.198	11899.06
540		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰阳性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供青霉素（0.03-64），苯唑西林（0.25-4），头孢西丁筛选，头孢洛林（0.06-4）；达托霉素（0.12-8）等药物敏感性测试	200	人份	40.659	8131.76
541		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供头孢哌酮/舒巴坦（8/4-64/32）；粘菌素（0.5-16），替加环素（0.5-8），米诺环素（1-16）等药物的敏感性测试	1000	人份	40.659	40658.82
542		细菌室	VITEK 2 COMPACT	酵母样真菌药敏卡片	20 测试/盒	20	人份	44.471	889.41
543		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte D2040	IL-2/IL-4/IL-6/IL-10/TNF- α / IFN- γ 检测试剂	96 测试/盒 (FITC. PE)	1152	人份	156.080	179804.16
544		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte	白介素 6（IL-6）测定试剂盒 （磁微粒化学发光法）	100 人份/盒	800	人份	22.050	17640.00

			D2040						
545		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte D2040	CD3/CD16CD56/CD45/CD19/CD3 /CD8/CD45/CD4 检测试剂盒(流 式细胞仪法)(配套 流式细胞 仪鞘液/冲洗液/清洗液)	100 测试/瓶	1300	人份	126.900	164970.00
546		实验室	全自动化 学发光免 疫分析仪 Aurora-10 00i	髓过氧化物酶(MPO)测定试剂 盒(磁微粒化学发光法)(配 套清洗液/底物液/反应杯/比 色杯)	100 人份/盒	100	人份	21.600	2160.00
547		实验室	全自动化 学发光免 疫分析仪 Aurora-10 00i	中枢神经特异蛋白(S100 β) 测定试剂盒(磁微粒化学发光 法)(配套清洗液/底物液/反 应杯/比色杯)	100 人份/盒	1400	人份	72.000	100800.00
548		实验室	全自动化 学发光免 疫分析仪 Aurora-10 00i	血管内皮生长因子测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)(配套 清洗液/底物液/反应杯/比色 杯)	100 人份/盒	100	人份	112.000	11200.00
549		实验室	永和阳光 全自动化 学发光免 疫分析仪 Shine i2910	阿尔茨海默相关神经丝蛋白 (AD7C-NTP)测定试剂盒(磁 微粒化学发光法)	III型(含校准品和质 控品): 100 人份/盒	2300	人份	75.600	173880.00
550		实验	北京博奥	呼吸道病病原菌核酸检测试剂	12 人份/盒	228	人份	204.800	46694.40

		室	恒温扩增 微流控芯 片核酸分 析仪 Rtisochip -A	盒（恒温 扩增芯片法）					
551		实验 室	重庆科 迈全自 动化学 发光 测定仪 SMART 3000S	过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法） （配套低吸附吸头）	36 人份/盒	468	人份	192.000	89856.00
552		实验 室	重庆科 迈全自 动化学 发光 测定仪 SMART 3000S	食物特异性抗体 IgG 检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	18 人份/盒	18	人份	109.200	1965.60
553		实验 室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	胱抑素 C 测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	300	人份	14.580	4374.00
554		实验 室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪	尿微量白蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	300 人份/盒	1200	人份	1.890	2268.00

			MEDICA easyra						
555		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	转铁蛋白测定试剂盒（免疫比 浊法）	300 人份/盒	3600	人份	2.700	9720.00
556		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	免疫球蛋白 G 测定试剂盒（免 疫比浊法）	360 人份/盒	3000	人份	2.400	7200.00
557		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	纤维蛋白（原）降解产物测定 试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	21.000	63000.00
558		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	β 2 微球蛋白测定试剂盒（胶 乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	5.400	16200.00
559		实验室	美国 MEDICA 尿	视黄醇结合蛋白测定试剂盒 （免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	9.600	28800.00

			液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra						
560		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	α 1-微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	13.500	40500.00
561		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	α 2 巨球蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	100 人份/盒	2800	人份	5.400	15120.00
562		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	N-乙酰- β -D-氨基葡萄糖苷酶测定试剂盒（MPT 底物法）	300 人份/盒	3000	人份	1.800	5400.00
563		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	尿总蛋白测定试剂盒（邻苯三酚红钼法）	720 人份/盒	3600	人份	1.200	4320.00

564		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒 (微阵列化学发光免疫分析法)-男芯	100 人份/盒	6000	人份	79.900	479400.00
565		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒 (微阵列化学发光免疫分析法)-女芯	100 人份/盒	6000	人份	79.900	479400.00
566		实验室	仕达思 阴道微生态 高倍镜分析系统 Comet-400	阴道微生态检测试剂盒(酶化学 反应法)(配套高倍显微镜 配套耗材 软试管)	四联卡; 20 人份/盒	2000	人份	18.000	36000.00
567		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	生长激素测定试剂盒(化学发 光免疫分析法)	100 测试/盒	300	人份	11.200	3360.00
568		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	胰岛素样生长因子 I 测定试剂 盒(磁微粒化学发光法)	100 测试/盒	300	人份	28.000	8400.00
569		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带	皮质醇测定试剂盒(化学发光 法)	100 测试/盒	1600	人份	14.580	23328.00

			电脑) MAGLUMI 2000plus						
570		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	促肾上腺皮质激素测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	3000	人份	7.700	23100.00
571		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	血管紧张素 I 测定试剂盒 (化 学发光法)	100 测试/盒	2000	人份	14.000	28000.00
572		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	血管紧张素 II 测定试剂盒 (化 学发光法)	100 测试/盒	2000	人份	14.000	28000.00
573		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	醛固酮测定试剂盒 (化学发光 法)	100 测试/盒	1400	人份	12.150	17010.00
574		实验	新产业全	谷氨酸脱羧酶抗体测定试剂盒	100 测试/盒	1000	人份	14.580	14580.00

		室	自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	(化学发光法)					
575		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	抗人胰岛素抗体测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	1000	人份	9.450	9450.00
576		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	三型前胶原 N 端肽测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	400	人份	12.960	5184.00
577		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	IV型胶原测定试剂盒(化学发 光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	10.260	4104.00
578		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI	层粘连蛋白测定试剂盒(化学 发光法)	100 测试/盒	400	人份	10.800	4320.00

			2000plus						
579		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	透明质酸测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	10.800	4320.00
580		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	甘胆酸测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	7.200	2880.00
581		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	清洗液	1×714 mL/盒	17850	ml	0.211	3773.25
582		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	全自动免疫检验系统用底物液	底物液 1:1×230 mL, 底物液 2: 1×230 mL /盒	11960	ml	0.763	9126.00
583		实验室	新产业全自动化学发光仪(带	反应杯	64 个/盒	4480	个	2.336	10465.00

			电脑) MAGLUMI 2000plus						
584		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	微量元素检测试剂盒（电化学 法）	规格 2: 锌铁试剂: 500mL×2 瓶、 钙试 剂:500mL×1 瓶、 钙 清洗液 500mL×1 瓶、 镁 1 试剂: 500mL×1 瓶、 镁 2 试剂: 500mL×1 瓶	1200	人份	31.752	38102.40
585		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	样本稀释液	M1: 2mLx40 人份/盒	1200	人份	31.752	38102.40
586		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	样本稀释液/镀膜液	M2: 180 μ Lx40 人份/ 盒	1200	人份	31.752	38102.40
587		实验室	文特斯碘 元素全自 动检测仪 （带电脑） OTT-I-P1	碘元素测定试剂盒（化学法）	100 人份/盒	1800	人份	3.620	6516.00
588		实验室	艾森生物 流式细胞 仪	12 项白介素细胞因子	100 测试/盒	100	人份	253.500	25350.00

			Novocyte D2040						
589		实验室	重庆中元 汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（用于 提取 DNA、RNA 病毒等）	32T/盒,96T/盒	32	人份	2.000	64.00
590		实验室	重庆中元 汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（提取 全基因组核酸，咽拭子、痰液、 血清、血浆、全血等样本）	32T/盒,96T/盒	32	人份	2.000	64.00
591		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	质控品（高值和低值）	1ml/支	1	ml	200.000	200.00
592		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	洗针液（强力洗针液/常规洗针 液）	30 人份/瓶	30	人份	6.233	187.00
593		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	反应杯	100 个/盒	100	个	1.870	187.00
594		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	比色杯	100 个/盒	100	个	1.870	187.00
595		临检室		一次性使用尿杯（中号透明）	1000 只/袋	13200	只	0.025	326.70
596		临检室		一次性使用尿沉渣管 16*100	250 只*10 包/箱	80000	只	0.1439	11517.09

597		临检室		一次性微量采血管	5000 个/箱	10000	个	1.035	10350.00
598		临检室		指尖采血针	50 只*20 盒/箱	22000	只	0.2638	5805.00
599		临检室		微量采血管	80ul*5 筒/盒	87000	人份	0.0206	1794.38
600		临检室		微量采血管	20ul	87000	人份	0.0206	1794.38
601		临检室		三防耐温热敏纸标签纸	50mm*31mm 1000 张/卷	299000	张	0.0225	6727.50
602		PCR	PCR	一次性使用离心管 1.5ml	500 支/包 *10 包 /箱	13000	支	0.135	1755.00
603		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 1000ul	100 支*50 盒/箱	5000	支	0.378	1890.00
604		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 200ul	96 支/盒 *50 盒 /箱	19200	支	0.480	9213.75
605		PCR	PCR	一次性使用吸头 10ul	1000 支/包*10 包 /箱	10000	支	0.2835	2835.00
606		细菌室		一次性使用接种环	10ul (单支) 500 支/袋	500	支	0.130	65.00
607		细菌室		一次性使用粪便采集器	20ml 200 只/包	400	只	0.1265	50.63
608		细菌室		一次性使用痰杯 (螺旋盖)	40ml 50 只/袋	1150	只	0.3938	453.80
609		细菌室		细菌上机管 12*75	500 只/包*10	20000	只	0.0618	1237.50
610		细菌室		一次性使用无菌采样拭子 (男用拭子)	200 只/包	600	只	0.563	337.50

611		细菌室		一次性使用无菌采样拭子(女)	1800 支/箱	16200	支	0.6187	10023.75
612		细菌室		0.5-10ul 移液器吸头	1000 支/包	2000	支	0.03375	67.50
613		细胞室		姬姆萨染色液	染色体染色; A 液 1 ×100ml, B 液 4× 250ml	1100	ml	0.233	256.50
614		细胞室		过氧化物酶染色液(POX)(联 苯胺法)	20 测试/盒	40	人份	11.813	472.50
615		细胞室		氯醋酸 AS-D 萘酚酯酶染色液 (AS-DCE)	5 测试/盒	5	人份	28.350	141.75
616		细胞室		糖原染色液(PAS)甲基绿复染 法,	5 测试/盒	5	人份	18.900	94.50
617		细胞室		中性粒细胞碱性磷酸酶染色液 (NAP)	20 测试/盒	20	人份	12.656	253.13
618		细胞室		α-丁酸萘酚酯酶染色液	6 测试/盒	6	人份	23.625	141.75
619		细胞室		铁染色液	100 测试/盒	200	人份	7.875	1575.00
620		细胞室		巴氏染色液 EA50 染液;	500ml/瓶	2000	ml	1.433	2866.50
621		细胞室		巴氏染色液 橘黄 G 染液	500ml/瓶	2000	ml	0.410	819.00
622		细胞室		苏木素染色液	500ml/瓶	2000	ml	0.614	1228.50
623		细胞室		免脱镜油	480ml/瓶	960	ml	2.688	2580.75
624		细胞		50ml 离心管	50 只*20 包/箱	1000	只	0.450	450.00

		室							
625		细胞室		载物片盒	100 张片/个	1	个	8.440	8.44
626		细胞室		载玻片	50 张*50 盒/箱	45000	张	0.158	7087.50
627				一次性使用试管（透明的软的有弹性）12*100	10000 支/箱	10000	支	0.022838	228.38
628				吸嘴	5.5*50 1000 只/袋	46000	只	0.011	517.50
629				塑料试管	15*100 300 只/包*20 包	7800	只	0.056	438.75
630				塑料试管	12*100 500 支/袋	650	只	0.030	19.74
631				样品杯	500 只/包	450	只	0.051	22.78
632				一次性塑料试管（13*78）	500 只*10 包/箱	5000	只	0.062	309.38
633				塑料吸管	1ml 100 只/袋	100	只	0.037	3.71
634				塑料吸管	2ml 100 只/袋	100	只	4.250	425.00
635				塑料吸管	3ml 100 只/袋	100	只	0.135	13.50
636				5ml 小口吸嘴	300 支（0.9cm*14.7）	300	只	0.158	47.25
637				样品杯（生化）	6000 支/箱	6000	支	0.111375	668.25
638				0.5ml 离心管	1000 个/包	1000	个	0.034	33.75
639				普通 1.5ml 离心管（一次性使用塑料样品杯）	500 支/包*10 包/箱	40000	支	0.005	202.50
640				132° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.146	58.50

641				121° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.079	31.50
642				试管托盘	100 孔/个	5650	个	2.025	11441.25
643		实验室		乳糖胆盐培养基管, 单料, (含小倒管)	10ml*10 支/盒	9000	ml	0.614	5528.25
644		实验室		乳糖胆盐培养基管, 三科, (含小倒管)	5ml*10 支/盒	3500	ml	1.580	5528.25
645		实验室		肉汤培养基/月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 LST	10 支/盒	200	支	7.898	1579.50
646		实验室		肉汤培养基/煌绿乳糖胆盐肉汤培养基	10 支/盒	200	支	7.898	1579.50
647		实验室		增菌培养基/GN 增菌液 (双倍浓度)	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079	789.75
648		实验室		增菌培养基/亚硒酸盐增菌液 SF (双倍浓度)	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079	789.75
649		实验室	赛普	0.5-10ul 吸头 (加长版)	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
650		实验室	赛普	200ul 吸头 (加长版)	96*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
651		实验室	赛普	1000ul 吸头 (加长版)	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
652		实验室		提取试剂-血液基因组 DNA 提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	4.000	2600.00
653		实验室		核酸取纯化试剂全血类样本基因提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	6.000	3900.00
654		实验室		核酸取纯化试剂提取组织穿刺液	50 人份/盒	150	人份	6.000	900.00
655		实验		磁珠法病毒 DNA/RNA 提取试剂	24 人/盒	192	人份	4.810	923.52

		室							
656		实验室	Thermosta t Incubater EG-M207 微孔板孵 育器(杭州 奥盛) MK100-2A	核酸取纯化试剂	21 人/盒	378	人份	4.000	1512.00
657		实验室	北京博奥 恒温扩增 微流控芯 片核酸分 析仪 Rtisochip -A	核酸提取试剂	24 人/盒	456	人份	4.000	1824.00
658		实验室		细胞保存液 (MCS01)	25 人/盒	125	人份	4.000	500.00
659		实验室	天隆 np968C 提 取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (用于 提取 DNA、RNA 病毒等)	64T/盒	1664	人份	3.000	4992.00
660		实验室	天隆 np968C 提 取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (提取 全基因核酸, 包括但不限于与 提取标本包括但不限于、咽拭 子、痰液、血清、血浆、全血 等)	64T/盒	1664	人份	3.000	4992.00
661		实验室		核酸清除剂	瓶	1	瓶	162.000	162.00

662		实验室		八连管（PCR）	125 条/盒 0.2ml	125	条	0.936	117.00
合计（元/年）					25494255.01				
总计（元）					76482765.03				

注：1. 上表中的“年估用总量”为一年的暂定供货数量，仅供投标使用，最终价款按照实际供应情况根据对应项目单价据实结算。

2. 投标单位的报价不得高于上表中各分项的单价限价及总价限价，否则视为无效报价；中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

3. 上表中的所有内容（参考包装单位除外）均不得负偏离，否则否决其投标。投标单位可提出替代的技术规格、要求、参数和标准，并在技术文件中详细说明，但该替代应不低于采购文件的规定和要求，且须满足使用要求。

4. 投标人应认真填写响应文件格式中的投标偏离表，每项技术参数需逐一系列明并标注证明材料所在位置，评标委员会以投报的技术参数和有关证明材料为准进行打分。投标偏离表中未逐一系列明偏离情况或对证明材料未进行明确标注所在位置的，评委由于查找不到相关资料所造成的不必要风险由报价单位自行承担。

5. 投标单位须在“投标偏离表”中将技术参数中所有正、负偏离情况逐一系列出。若后期不能按照规定参数供货的，视为供应商违约，甲方有权取消其中标资格并提出索赔，且由此产生的损失由中标人承担。

6. 本项目核心产品如下：

序号	类型	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A (SAA) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	试剂 1: 2×60mL, 试剂 2: 2×15mL /盒
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒 (偶氮肿Ⅲ法)	4×360 测试/盒
3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒 (磷钼酸盐法)	4×420 测试/盒
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒 (偶氮肿 I 法)	4×360 测试/盒
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒 (氧化酶法)	2×430 测试/盒
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒 (免疫比浊法)	4×360 测试/盒
7	核心	生化室		载脂蛋白 B 检测试剂盒 (免疫比浊法)	4×360 测试/盒
8	核心	生化室		全量程 C 反应蛋白 (超敏 CRP+常规 CRP) 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	1×200 测试/盒
9	核心	生化室		游离脂肪酸检测试剂盒 (ACS-ACOD 法)	2×440 测试/盒
10	核心	生化室		脂蛋白 (a) 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	4×350 测试/盒
11	核心	生化室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	4×300 测试/盒
12	核心	生化室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒
13	核心	生化室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒
14	核心	生化室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×460 测试/盒
15	核心	生化室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	2×360 测试/盒
16	核心	生化室		补体 C3 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒

17	核心	生化室		补体 C4 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试/盒
18	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒（过氧化物酶法）	2×420 测试（试剂 1: 2×420 测试+试剂 2: 2×420 测试） /盒
19	核心	生化室		同型半胱氨酸检测试剂盒（酶循环法）	4×350 测试/盒
20	核心	生化室		糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）	2×360 测试/盒
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒（免疫透射比浊方法）	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1×25mL /盒
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1: 48mL×1、试剂 2: 12mL×1、校准品: 0.5mL×6（选配）、质控品水平 1: 0.5mL×1（选配）、质控品水平 2: 0.5mL×1（选配） /盒
23	核心	生化室		同型半胱氨酸（HCY）测定试剂盒（酶法）	250 人份/盒
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒（ACS-ACOD 法）	试剂 1: 2×60mL, 试剂 2: 2×15mL /盒
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒（酶法）	320ml (试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（酶法）	320ml (试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒
27	核心	生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1 60mL×2 试剂 2 60mL×2 /盒
28	核心	生化室		免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒

29	核心	生化室		脂蛋白(a)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	3*60-3*15 /盒
30	核心	生化室		纤维蛋白(原)降解产物(FDP)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1: 5×3ml, R2: 5×3ml, 稀释液: 1×55ml /盒
31	核心	生化室		D-二聚体(D-Dimer)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1×55ml /盒
32	核心	生化室 /急诊 检验		凝血酶时间(TT)测定试剂盒(冻干型)(凝固法)	TT 试剂: 10×5.0mL, TT 缓冲液: 1×51mL /盒
33	核心	生化室 /急诊 检验		纤维蛋白原(FIB)测定试剂盒(液体型)(凝固法)	FIB 凝血酶: 10×5.0mL
34	核心	生化室 /急诊 检验		抗凝血酶III测定试剂盒(发色底物法)	R1(干粉): 5×6ml, R2(干粉): 5×4ml, R1 复溶液: 1×31ml, 校准品(干粉): 1×1ml /盒
49	核心	生化室		生化多项质控品水平 2	12 瓶×3ml /盒
50	核心	生化室		生化多项质控品水平 3	12 瓶×3ml /盒
52	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6 瓶×2ml /盒
53	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 1	6 瓶×2mL /盒
54	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 1:	12 瓶×5mL /盒
55	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒
59	核心	生化室		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒

		/急诊 检验			
60	核心	生化室 /急诊 检验		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒
65	核心	生化室 /急诊 检验		凝血分析用稀释液	2×51mL /盒
66	核心	生化室 /急诊 检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高值, 10 支×0.5ml /盒
67	核心	生化室 /急诊 检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低值, 10 支×0.5ml /盒
68	核心	生化室 /急诊 检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支-0.5ml*1 支 /盒
69	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml 0.5ml/支
70	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml 0.5ml/支
71	核心	血清免		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/支

		疫室			
72	核心	血清免 疫室		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支
73	核心	血清免 疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支
74	核心	血清免 疫室		HIV 质控	1NCU/ml 0.5ml/支
75	核心	血清免 疫室		TP 质控	3mIU/ml 0.5ml/支
76	核心	血清免 疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支
77	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml 0.5ml/支
78	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml 0.5ml/支
79	核心	血清免 疫室		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml 0.5ml/支
80	核心	血清免 疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml 0.5ml/支
81	核心	血清免 疫室		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支
82	核心	血清免		HIV 质控	8NCU/ml 0.5ml/支

		疫室			
83	核心	血清免 疫室		TP 质控	21mIU/ml 0.5ml/支
84	核心	血清免 疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/支
85	核心	血清免 疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（凝集法）	100 人份/盒（ 20×5） /盒
86	核心	血清免 疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒（被动凝集法）（配套板）	5 测试×5（ 25 人份/盒）
87	核心	血清免 疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒
88	核心	血清免 疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒
89	核心	血清免 疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒
90	核心	血清免 疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒
91	核心	血清免 疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（胶体金法）	条型筒装：100 人份/盒（25 人份/ 筒 x4 筒）/盒
92	核心	血清免 疫室		乙肝五项检测卡（胶体金法）	卡型：25 人份/盒
93	核心	血清免		人类免疫缺陷病毒（HIV1/2）抗体检测试剂盒（乳胶	板型单人份：40 人份/盒（检测样

		疫室		法)	本为人体全血、血清、血浆)
94	核心	血清免疫室		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(胶体金法)	条型: 50 人份/盒
95	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(胶体金法)	条型: 50 人份/盒
97	核心	血清免疫室		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	48 人份/盒
98	核心	血清免疫室		甲型流感病毒抗原检测试剂(胶体金法)	卡型: 20 人份/盒
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒
103	核心	临检室		便隐血(FOB)检测试剂(胶体金法)	条型单人份: 50 人份/盒
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素(HCG)检测试纸(胶体金法)	100 人份/盒
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管(枸橼酸钠) 1: 4	1.6ml*100 支/板
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒(PCR-荧光法)	20 人份/盒
107	核心	PCR		单纯疱疹病毒 II 型核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒(PCR-荧光法)	20 人份/盒(单管单人份)
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒
111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒(PCR-荧光探针法)	大包装, 48 人份/盒
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸(HBV DNA)血清(液体)室	0.5ml/管, 20 管/盒

				内质控品	
116	核心	细菌室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块/包
117	核心	细菌室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块/包
118	核心	细菌室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型/90mm *10 块/包
119	核心	细菌室		巧克力琼脂培养基（不加抗生素）	90mm *10 块/包
120	核心	细菌室		SS 琼脂平板	90mm *10 块/包
121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块/包
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块/包
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板（B 型）	70mm/B 型 *20 块/盒
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块/包
125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查）（配套痰液化剂粉剂） （封片剂）	100 个/箱
126	核心	细胞室		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱（LSG-100）
129	核心	细菌室		硫柠檬蔗糖琼脂培养基（TCBS 琼脂培养基）	Φ 90mm，10 块包
130	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）酸性酒精溶液；	4×250ml /盒
131	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）亚甲基蓝溶液；	4×250ml /盒
132	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）石碳酸复红溶液	4×250ml /盒
133	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）碘溶液；	4×250ml /盒
134	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）龙胆紫液	4×250ml /盒
135	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）沙黄溶液	4×250ml /盒

136	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）脱色液；	4×250ml /盒
137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X 5 筒/盒
140	核心	细菌室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
141	核心	细菌室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
142	核心	细菌室		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
143	核心	细菌室		红霉素药敏实验纸片（扩散法）	5x50 片/盒
144	核心	细菌室		庆大霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
145	核心	细菌室		四环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
146	核心	细菌室		阿米卡星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
147	核心	细菌室		左氧氟沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
148	核心	细菌室		环丙沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
149	核心	细菌室		亚胺培南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
150	核心	细菌室		头孢唑林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
151	核心	细菌室		头孢呋新钠药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
152	核心	细菌室		头孢噻肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
153	核心	细菌室		氨曲南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
154	核心	细菌室		头孢吡肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
155	核心	细菌室		头孢西丁药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒

156	核心	细菌室		美罗培能药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
157	核心	细菌室		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
158	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒
159	核心	细菌室		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
160	核心	细菌室		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片 X5/盒
161	核心	细菌室		利奈唑胺药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
162	核心	细菌室		克林霉素药敏试验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
163	核心	细菌室		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
164	核心	细菌室		米诺环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
165	核心	细菌室		阿奇霉素微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	5*50 片/盒
166	核心	细菌室		呋喃妥因药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
167	核心	细菌室		氯霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
168	核心	细菌室		替考拉宁药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
169	核心	细菌室		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒
170	核心	细菌室		磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
171	核心	细菌室		支原体鉴定药敏试剂盒（培养法）	20 人份/盒
172	核心	细菌室		01 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒
173	核心	细菌室		沙门氏菌属诊断血清	60 种（60 瓶）*1ml/盒
174	核心	细菌室		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒
175	核心	细菌室		0139 霍乱弧菌诊断血清 0139	1ml/瓶 x1 瓶/盒

176	核心	细菌室		杆菌肽 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
177	核心	细菌室		头孢曲松 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.064～256ug/ml)
178	核心	细菌室		HTM 培养基	20 块/盒（9cm）
179	核心	细菌室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
180	核心	细菌室		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试剂	20 片/瓶
181	核心	细菌室		头孢他啶 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
182	核心	细菌室		亚胺培南 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
183	核心	细菌室		阿奇霉素 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
184	核心	细菌室		左氧氟沙星 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)
185	核心	细菌室		头孢他啶 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)
186	核心	细菌室		青霉素 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.064～256ug/ml)
187	核心	细菌室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒
188	核心	细菌室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒
189	核心	细菌室		美罗培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)
190	核心	细菌室		亚胺培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)
191	核心	细菌室		奥扑托新 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
192	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶
193	核心	细菌室		头孢噻肟 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒

195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒（0.064～256ug/ml）
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测（*2、*3、*17 三个基因位点）	SS3、24 测试/盒
199	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 APOE/SLC01B1 基因多态性检测（E2、E4、*1b、*5 四个基因位点）	SS4、24 测试/盒
200	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测（CYP2C9*3，VKORC1 两个基因位点）	SS3、24 测试/盒
201	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测（19 个位点）	SS2、24 测试/盒
202	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导基因检测	SS4、24 测试/盒
203	核心	实验室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒
204	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒
205	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒
206	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒

207	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒（免疫印迹法）	40 人份/盒
208	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒
209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	6 人份/盒
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1 检测试剂（胶体金免疫层析法）	20 人份/盒
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒
212	核心	实验室		胸苷激酶 1（TK1）细胞周期分析试剂盒（酶免疫点印迹化学发光法）	96 人份/盒
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒（基因芯片法）	21 人份/盒
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	24 人份
216	核心	实验室		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒（A 型）
217	核心	实验室		解脲支原体（UU）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
218	核心	实验室		沙眼衣原体（CT）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
219	核心	实验室		淋球菌（NG）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
220	核心	实验室		单纯疱疹病毒（HSV）II 型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒
221	核心	实验室		EB 病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒
222	核心	实验室		肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒 A16 型/通用型肠道病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒
223	核心	实验室		B 族链球菌（GBS）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒

224	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
225	核心	实验室		阿司匹林化学药物用药指导的基因检测	SS3、24 测试/盒
226	核心	实验室		人类 APOE 基因 ε 2/ ε 3/ ε 4 基因分型试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒
227	核心	实验室		HLA-B*1502 基因检测(9 个位点)	SS3、24 测试/盒
228	核心	实验室		ALDH2 基因检测（2 个位点）	SS3、24 测试/盒
229	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒
230	核心	实验室		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)的浓度	48 测试/盒

4.1 本项目核心产品共 199 项，上表中的序号和“技术要求”中序号相对应。

4.2 本项目采购包涉及核心产品，在按投标人评审得分从高到低顺序排列环节前，对提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，技术部分得分高的投标人获得中标人推荐资格；综合得分、技术部分得分都相同的，以报价低者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

5、根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）等的相关规定，若采购产品包含台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显

示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频设备，便器，水嘴等品目（具体品目以财库〔2019〕19号文“★”标注为准）产品，则该产品为政府强制采购的节能产品，投标单位所投产品须为满足相关法律、法规、规范等规定的节能产品，否则按无效投标处理。投标单位须在资格证明文件中提供上述产品的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复印件，否则按无效投标处理。强制采购节能产品不给予节能政策的加分/价格扣除。

国家确定的认证机构以市场监管总局发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。

第三部分 技术要求

一、需执行的标准

- 1) 国家相关标准：与本项目有关的国家标准。
- 2) 行业标准：与本项目有关的行业规范。
- 3) 地方标准：省市相关规范。
- 4) 其他标准：详见招标文件。

二、实施及交付

1) 质量要求

满足行业相关规范，达到国家验收合格标准。

2) 安全要求

严格遵守国家现行的有关安全方面的技术规范、文件。

3) 交付期：

合同期限为 3 年（从合同签订之日起开始计算）。配送时间：接到医院订单 7 个工作日内供货。

4) 交付地点

甲方指定地点

5) 付款方式

详见合同条款。

三、服务要求

1) 服务标准

满足行业相关规范，达到国家验收合格标准。

2) 质保期

有效期: \geq 半年，如产品出现任何质量问题，供方需无偿更换。

四、验收标准

详见合同条款。

五、其他技术及服务要求

(一)、项目要求：

1、负责试剂耗材的采购、贮存和配送。纳入集采的检验试剂耗材执行集采政策，其余试剂耗材按中标价格结算。试剂耗材按实验室要求经职能科室验收后送达实验室，低于最低库存量及时补货。试剂送达实验室时间距试剂失效期不少于半年（特殊情况需向使用科室说明，同意后方可送达）。

2、中标方的报价不得高于招标控制价，否则视为无效报价；中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

3、中标方负责体外诊断试剂及实验用耗材试剂库的维护管理。包括试剂冷库、常温库、耗材库、标本冷库等，负责运行中信息及物流设施设备，智能冷链管理设备及系统的配备。体外诊断试剂耗材需冷链管理的，应当严格落实冷链管理要求，并确定专人负责验收和发放工作，确保各环节可追溯。

4、中标方负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证等，并承担相关费用。

5、中标方根据工作需要提供操作人员，驻场工程师，其他管理人员，并承担人员的工资薪金、社保缴纳等，甲方免费为乙方技术进行培训。乙方人员工作期间发生的意外事故，均由中标方负责且承担。所有人员必须统一服从院方管理要求，给院方提供及时、迅速、优质的服务，维修及时方便，包含但不限于以下内容：（1）应具备 7*24 远程保障，（2）在接院方通知设备故障 1 小时内做出响应，12 小时内到达现场，不能在规定时间内修好的要免费提供备品（机）及备件，以保证工作顺利开展。（3）免费为院方讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养。

6、中标方负责区域检验中心的建设，医疗集团成员单位信息化建设、标本运送等。

7、中标方支持突发公共卫生事件的应对，应急事件发生时，配合院方的管理要求。如有重大疫情爆发，中标方要及时供应甲方提出的存货计划，按照甲方要求的时间到位。

8、中标方根据政策要求和业务发展需求，负责实验室的建设。

9、试剂耗材采购价格：按照中标价格根据实际供货数量据实结算；服务期内如因政策调整、物价调整等原因

导致试剂价格出现降低，甲方有权提出价格动态下浮，经协商一致后形成新的补充协议，供应过程中据实结算。

10、中标方负责项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）。

11、中标方须与院方签订保密协议，保护院方商业机密。针对系统使用者签署保密协议，并持续定期进行安全意识培训和警示教育。（保密协议中标后另行签订）

12、中标方应保证运输条件严格按照国家标准进行物流配送，能够拆零配送；对开箱时发现的破损、有效期不足半年的医用物资（试剂中出厂有效期不足6个月的除外）、不合格包装物品及时退换。

13、中标方应熟知医疗器械及试剂所有法律法规和相关政策文件，根据相关行政部门下发的政策文件，及时进行解读和执行，规范试剂管理。

14、中标方应保证货物是全新、未使用过的合格产品。供应商提供的体外诊断试剂有效期应 \geq 供货之日起六个月，否则院方有权拒绝接收。如因此导致招标人损失的，中标方须承担全部赔偿责任。

15、需要冷链运输的试剂耗材应严格执行 GSP 对检验试剂、耗材运输的标准要求，为医院提供全程冷链运输服务。在实际运输过程中，装有 GPS 定位的运输车辆实时回传温控数据，以确保供应试剂运输无差错、质量无问题。

16、配套试剂耗材采购清单中未列出工作中需用到的定标品、质控品、激发液、清洗液、缓冲液、Tip 头、尿杯等配套试剂使用的耗材免费提供。

注：投标单位须在投标文件中针对以上第 1、2、4、10、12、16 条提供相应承诺函，不得缺项、漏项，否则视为实质性审查不合格，否决其投标。

（二）、体外诊断试剂要求：

1、中标方提供的体外诊断试剂质量应符合国家体外诊断试剂监管部门规定的标准，均有法定注册证，包括营业执照、经营许可证、GSP证书、体外诊断试剂的生产企业营业执照、生产许可证、GMP证书、体外诊断试剂注册批文、体外诊断试剂质量标准、体外诊断试剂检验报告、进口试剂须注册证书和进口检验试剂报告，以上证件要求随货同行，以备查验。中标方提供的资料不全、无效或不实，院方因此承担的责任由中标方予以赔偿。体外试剂使用期间，被监督检查部门发现有质量问题的，院方有权拒付货款，若因试剂质量问题给院方或第三人造成损失的，包括但不限于赔偿款、罚款、诉讼费、鉴定费及律师费等，中标方无条件承担。

2、体外诊断试剂在配送过程实施后，如出现国家有关部门不再允许销售的试剂，院方在接到通知之日起停止采购，中标方在接到通知之日起停止销售并负责收回院方没有用完的试剂。双方任何一方接到国家相关主管部门禁止或限制销售体外诊断试剂的信息后应及时通知另一方，停止销售。

注：投标单位须在投标文件中针对以上第1条提供相应承诺函，不得缺项、漏项，否则视为实质性审查不合格，否决其投标。

五、体外诊断试剂配送要求

院方向中标方提供采购计划后，中标方必须按要求完成计划，并将体外诊断试剂送达院方指定地点；重大公共卫生救治所需要的体外诊断试剂保证及时足量供应，如中标方不能及时足量供应所导致的责任及损失自行承担，院方有权在其他公司采购中标方不能及时供货的试剂，由于中标方缺货导致的院方未完成双方约定的采购金额，由中

标方承担。

（三）、配送时间：

接到医院订单 7 个工作日内供货。

（四）、有效期：

有效期： \geq 半年，如产品出现任何质量问题，供方需无偿更换。

（五）、付款方式：

按照月度付款，按照每月实际使用数量及合同约定中标单价结算。

六、采购人拟采用的采购方式

公开招标

七、采购人拟采用采购方式的理由（非公开招标方式需要填写）

无。

八、采购意向是否公开：是

九、是否收取履约保证金：否

十、是否为专门面向中小企业采购：否；按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形。

十一、是否允许联合体响应：是

十二、对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施：详见合同。

十三、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业

十四、联系方式

采购人：威海市中心医院

采购人地址：威海市文登区米山东路西 3 号

联系人：于老师

联系电话：0631-3917501

第四章 评标原则和方法

一、评审原则

“公平、公正、科学、择优”为本次评审的基本原则，评标委员会将按照这一原则的要求，公正、平等地对待各报价投标人，同时，在评审时恪守以下原则：

1. 客观性原则：评标委员会将严格按照招标文件的要求，对投标人的投标文件进行认真评审，评标委员会对投标文件的评审仅依据投标文件本身，而不依靠投标文件以外的任何因素。

2. 统一性原则：评标委员会将按照统一的评审原则和评审方法，采用统一标准进行评审。

3. 独立性原则：评审工作在评标委员会内部独立进行，不受外界任何因素的干扰和影响。

4. 保密性原则：评标委员会及熟知情况的有关工作人员必须对每位评委的评审意见和报价投标人的商业秘密严格保密，不得外泄。

5. 综合性原则：评标委员会将综合分析、评审报价投标人的各项指标，而不以单项指标的优劣评定出中标人。

二、评审程序

1. 宣布评标纪律；
2. 公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；
3. 组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；
4. 核对评审专家身份和采购人代表授权函。
5. 开标结束后，采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。
6. 评标委员会对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。
7. 出现下列情形之一的，视为对招标文件未做出实质性响应，按照无效投

标处理。

详见《投标须知前附表》-《实质性条款一览表》中符合性检查条款。

8. 属于无效投标的，投标人不能通过修正或撤销投标文件中不符合之处而成为实质性响应的投标，采购代理将通知投标人，并说明无效投标理由；属于有效投标文件的，将进行下一轮次的询标和澄清、说明或补正。

9. 澄清、说明或者补正

(1) 对有效投标文件中含义不明确、同类问题前后表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式要求投标人在规定的时间内做出必要的澄清、说明或者纠正，投标人应在要求的时间内以书面形式澄清、说明或者补正，并由其法定代表人或被授权人签字，且不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

(2) 投标人依据评审要求进行澄清、说明或者补正的内容构成投标文件的组成部分。

10. 比较与评价

评标委员会按招标文件中规定的评标方法和评标标准对有效投标文件的商务和技术进行评估，综合比较和评价，按综合得分高低列出中标候选人排序表，若总分相同，以报价得分高的排前；若总分、价格得分都相同，则以投标技术方面得分高的排前；技术因素得分相同的，按照供应商的信用等级情况由高到低推荐。

11. 出现下列情况之一的，均予以废标

- (1) 合格的投标人或参加投标的企业不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了预算上限价格，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

三、评审方法

(1) 评审方法: 综合评分法, 即投标人的投标文件满足招标文件全部实质性要求, 且按评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选投标人的评审方法。

(2) 评审细则:

编号	类型	评分标题	评分标准	性质	分数
1.01	价格	报价	<p>满足招标文件要求且投标总价格最低的投标报价为评标基准价, 其价格分为满分(标准分)。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×40。</p> <p>注: 1、经评审为无效标的投标报价不进入基准价的计算。</p> <p>2、符合政府采购优惠政策, 投标报价评审时按照扣除后的价格计算得分。</p>	系统分	40.00
1.02	技术	技术性能	<p>由评委根据投标单位提供的技术性能按照以下标准进行打分:</p> <p>【13.1分-20分】: 供应商所投产品的技术性能符合要求, 提供所投产品的相关材料能充分证明产品的质量符合国家标准、使用安全; 所投产品品牌认知度高, 产品制造工艺、制造标准、技术水平处于业内领先地位, 产品的技术性能、参数优于招标文件的技术要求, 符合医院诊疗要求, 充分满足采购人的使用需求。</p> <p>【6.1分-13分】: 供应商所投产品的技术性能基本符合要求, 提供所投产品的相关材料能证明产品的质量符合国家标准、使用安全; 产品品牌认知度相对较高, 制造工艺、制造标准、技术水平处于业内中间地位, 参数能满足招标文件技术要求的。</p> <p>【0分-6分】: 产品的技术性能存在细微偏差, 品牌认知度低, 制造工艺、制造标准、</p>	主观分	20.00

			技术水平处于业内一般地位,但不影响项目实施的,产品的技术性能、参数仅能满足招标文件基本要求且存在瑕疵。		
1.03	技术	服务方案	<p>由评委根据投标单位提供的服务方案按照以下标准进行打分:</p> <p>【2.6分-5分】: 投标人提供的试剂耗材的采购、贮存和配送服务方案内容全面、完善、可行,包含针对恶劣天气、临时性补货等不可预知或其他突发情形(含突发公共卫生事件及应急事件等),以及退货补救的处理,具有完善详细的处理方案和处置措施,响应时间迅速,仓储能力能满足医院正常需要,能充分满足采购人随时供货的要求,不影响采购人的正常使用和日常需要;</p> <p>【0分-2.5分】: 投标人提供的试剂耗材的采购、贮存和配送服务方案仅能满足项目服务的需要,包含针对恶劣天气、临时性补货等不可预知或其他突发情形(含突发公共卫生事件及应急事件等)、退货补救的处理,处理方案和处置措施等内容简单粗略,响应时间及仓储能力能仅能基本满足医院正常需要。</p>	主观分	5.00
1.04	技术	区域检验中心建设方案	<p>由评委根据投标单位提供的区域检验中心的建设方案按照以下标准进行打分:</p> <p>【2.6分-5分】: 能负责区域检验中心的建设、医疗集团成员单位信息化建设、标本运送等,针对此部分建设方案全面细致,能够全面考虑采购人的工作需求,具有突出的服务优势。</p> <p>【0分-2.5分】: 能负责区域检验中心的建设、医疗集团成员单位信息化建设、标本运送等,针对此部分建设方案编制一般,仅能基本满足采购人的工作需求。</p>	主观分	5.00
1.05	技术	实验室	由评委根据投标单位提供的实验室建设方	主观分	5.00

		建设方案	<p>案按照以下标准进行打分：</p> <p>【2.6分-5分】： 能根据政策要求和业务发展需求，负责实验室的建设，针对此部分建设方案全面细致，能够全面考虑采购人的工作需求，具有突出的服务优势。</p> <p>【0分-2.5分】： 能根据政策要求和业务发展需求，负责实验室的建设，针对此部分建设方案编制一般，仅能基本满足采购人的工作需求。</p>		
1.06	技术	实验室设备及试剂库维护方案	<p>由评委根据投标单位提供的实验室设备及试剂库维护方案按照以下标准进行打分：</p> <p>【2.6分-5分】： 能负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证。能负责体外诊断试剂及实验用耗材试剂库的维护管理，包括试剂冷库、常温库、耗材库、标本冷库等，负责运行中信息及物流设施设备，智能冷链管理设备及系统的配备。体外诊断试剂耗材需冷链管理的，应当严格落实冷链管理要求，并确定专人负责验收和发放工作，确保各环节可追溯。针对以上方案内容全面、可行，完全满足采购人的工作要求。</p> <p>【0分-2.5分】： 能负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证。能负责体外诊断试剂及实验用耗材试剂库的维护管理，包括试剂冷库、常温库、耗材库、标本冷库等，负责运行中信息及物流设施设备，智能冷链管理设备及系统的配备。体外诊断试剂耗材需冷链管理的，应当严格落实冷链管理要求，并确定专人负责验收和发放工作，确保各环节可追溯。针对以上方案内容编制一般，仅能基本满足采购人的工作要求</p>	主观分	5.00
1.07	技术	服务人员	由评委根据投标单位提供的服务人员情况	主观分	5.00

		员	<p>按照以下标准进行打分:</p> <p>【2.6分-5分】: 针对本项目配备专门的联系人, 提供的操作人员、驻场工程师、其他管理人员等数量充足、经验丰富、专业能力强, 产品维修保养及时方便, 能够随时与采购人沟通, 给采购人提供及时、迅速、优质的服务。</p> <p>【0分-2.5分】: 针对本项目配备专门的联系人, 提供的操作人员、驻场工程师、其他管理人员等数量、经验、专业能力等一般, 仅能基本满足采购人的要求。</p>		
1.08	技术	供货方案及供应保障能力	<p>由评委根据投标单位提供的供货方案及供应保障能力按照以下标准进行打分:</p> <p>【6.1分-9分】: 投标人提报的送货方案内容完善, 配送人员和交通设施数量充足。运输条件严格按照国家标准进行物流配送, 且能够拆零配送。需要冷链运输的试剂耗材应严格执行GSP对检验试剂、耗材运输的标准要求, 为医院提供全程冷链运输服务。配备的冷链运输车性能优良, 在实际运输过程中, 装有GPS定位的运输车辆实时回传温控数据, 以确保供应试剂运输无差错、质量无问题。对医院下发采购订单后能快速送达, 能够很好的满足项目服务需要。</p> <p>【3.1分-6分】: 投标人提报的送货方案内容较全面, 送货人员和交通设施数量比较充足。运输条件按照国家标准进行物流配送, 且能够拆零配送。需要冷链运输的试剂耗材应严格执行GSP对检验试剂、耗材运输的标准要求, 为医院提供全程冷链运输服务。配备的冷链运输车性能一般, 在实际运输过程中, 装有GPS定位的运输车辆实时回传温控数据, 以确保供应试剂运输无差错、质量无问题。对医院下发采购订单后能按时送达,</p>	主观分	9.00

			能够满足项目服务需要。 【0分-3分】：投标人提报的送货方案内容简单或有瑕疵，配送服务人员和交通设施仅能基本满足项目服务的需要。		
1.09	商务	企业业绩	<p>自2021年1月1日至今，投标人自身具有医院检验体外诊断试剂供应单位业绩的，每有一个医院的业绩得0.25分，最高得6分。</p> <p>注：1. 同一医院不重复计分，投标文件中须附完整的合同复印件，时间以合同签订日期为准，未附复印件或不符合要求均不得分。</p> <p>2. 若为联合体投标的，业绩以联合体牵头人的业绩为准进行加分。</p>	客观分	6.00

第五章投标（响应）文件格式

投 标 文 件

（ 第 一 册 ）

采购项目：威海市中心医院体外诊断试剂采购项目

采购编号：

所投包号：（）标包

投标人名称：***有限公司

日 期：年 月 日

目录

（由投标人自行编制）

**注：投标文件第一册（PDF 格式）须从投标文件封面开始进行
页码编制！**

投标承诺函

威海晟源工程管理咨询有限公司：

我方根据项目名称为_____（编号为：____，包号为：____）的招标文件的要求，经详细研究决定参加投标。

1. 我方接受本招标文件中关于电子招投标的各项规定，遵守《中华人民共和国电子签名法》关于电子签名的各项规定。我方愿意按照招标文件的规定和要求提供产品，报价详见《开标一览表》。

2. 我方同意 90 天的投标有效期，严格遵守投标文件的各项承诺。在此期限届满之前，本投标文件始终对我方具有约束力，并随时接受中标。我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 我方愿意遵守本招标文件的规定和要求并提供招标文件中要求的所有资料。若投标文件中存在虚假材料的，则视为我方隐瞒真实情况、提供虚假材料，我方愿意接受主管部门作出的行政处罚。

4. 我方同意最低价是中标的主要选择标准，但不是唯一的选择标准。

5. 如果我方中标：

（1）我方承诺在中标通知书发出后，在规定期限内与采购人签订合同；

（2）我方承诺在合同约定的期限内，按期、保质、保量完成供货和服务任务；

（3）我方承诺将按照招标文件的规定全额交纳代理服务费。

6. 我方在此声明，本次采购活动中申报的所有投标资料都是真实、准确完整的，在本次投标活动中无串标、围标、弄虚作假等其他违法违规情形。

7. 所有有关本次投标的函电，请按下列地址联系：

单 位：

邮政编码：

地 址：

联 系 人：

电 话：

传 真：

开户名称：

开户银行：

开户帐号：

投标人名称：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

投标日期：××年××月××日

报价明细表

序号	核心产品	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位	投标参数	年估用总量	单位	单价限价（元/年）	投标单价（元/年）	总价限价（元/年）	投标总价（元/年）	品牌、型号	生产厂家	生产产地	备注
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A（SAA）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒		11250	ml	28.500		320625.00					
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒（偶氮肿Ⅲ法）	4×360 测试 /盒		74880	人份	0.405		30326.40					
3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒（磷钼酸盐法）	4×420 测试 /盒		75600	人份	0.405		30618.00					
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒（偶氮肿Ⅰ法）	4×360 测试 /盒		73440	人份	0.405		29743.20					
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒（氧化酶法）	2×430 测试 /盒		62780	人份	0.540		33901.20					
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试 /盒		5760	人份	1.080		6220.80					
7	核心	生化室		载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试 /盒		5760	人份	0.882		5080.32					
8	核心	生化室		全量程 C 反应蛋白（超敏 CRP＋常规 CRP）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	1×200 测试 /盒		62600	人份	3.375		211275.00					
9	核心	生化室		游离脂肪酸检测试剂盒（ACS-ACOD 法）	2×440 测试 /盒		21120	人份	2.970		62726.40					
10	核心	生化室		脂蛋白（a）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×350 测试 /盒		21000	人份	3.510		73710.00					
11	核心	生化室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×300 测试 /盒		2400	人份	1.350		3240.00					
12	核心	生化室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试 /盒		7280	人份	1.080		7862.40					
13	核心	生化室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试 /盒		7280	人份	1.080		7862.40					
14	核心	生化室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试 /盒		7360	人份	1.080		7948.80					

15	核心	生化室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	2×360 测试 / 盒		7200	人份	3.510		25272.00					
16	核心	生化室		补体 C3 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试 / 盒		6760	人份	1.080		7300.80					
17	核心	生化室		补体 C4 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试 / 盒		7360	人份	1.080		7948.80					
18	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒（过氧化物酶法）	2×420 测试（试剂 1: 2×420 测试+试剂 2: 2×420 测试） / 盒		21000	人份	3.510		73710.00					
19	核心	生化室		同型半胱氨酸检测试剂盒（酶循环法）	4×350 测试 / 盒		18200	人份	1.863		33906.60					
20	核心	生化室		糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）	2×360 测试 / 盒		56160	人份	4.725		265356.00					
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒（免疫透射比浊法）	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1×25mL / 盒		300	ml	8.100		2430.00					
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1: 48mL×1、试剂 2: 12mL×1、校准品: 0.5mL×6（选配）、质控品水平 1: 0.5mL×1（选配）、质控品水平 2: 0.5mL×1（选配） / 盒		180	ml	18.900		3402.00					
23	核心	生化室		同型半胱氨酸（HCY）测定试剂盒（酶法）	250 人份/盒		8250	人份	5.670		46777.50					
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒（ACS-ACOD 法）	试剂 1: 2×60mL, 试剂 2: 2×15mL		3750	ml	14.1372		53014.50					

					/盒											
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒（酶法）	320ml(试剂1: 4×60ml 试剂2: 2×40ml) /盒	14400	ml	10.1224 6875		145763.5 5						
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（酶法）	320ml(试剂1: 4×60ml 试剂2: 2×40ml) /盒	2560	ml	21.9375		56160.00						
27	核心	生化室		超敏C-反应蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂1 60mL ×2 试剂2 60mL×2 / 盒	1440	ml	22.500		32400.00						
28	核心	生化室		免疫球蛋白E检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒	840	ml	16.7017 5		14029.47						
29	核心	生化室		脂蛋白(a)测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	3*60-3*15 /盒	3375	ml	16.692		56335.50						
30	核心	生化室		纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1: 5×3ml, R2: 5×3ml, 稀释液: 1× 55ml /盒	4560	ml	70.560		321753.6 0						
31	核心	生化室		D-二聚体（D-Dimer）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1× 55ml /盒	8050	ml	201.600		1622880. 00						
32	核心	生化室/急诊检验		凝血酶时间（TT）测定试剂盒（冻干型）（凝固法）	TT试剂: 10 ×5.0mL, TT 缓冲液: 1× 51mL /盒	500	ml	327.600		163800.0 0						
33	核心	生化室/急诊检验		纤维蛋白原（FIB）测定试剂盒（液体型）（凝固法）	FIB凝血酶: 10×5.0mL	5200	ml	35.280		183456.0 0						
34	核心	生化室/急诊检验		抗凝血酶III测定试剂盒（发色底物法）	R1（干粉）: 5×6ml, R2 （干粉）: 5	5250	ml	151.200		793800.0 0						

		验			×4ml, R1 复溶液: 1× 31ml, 校准 品(干粉): 1×1ml / 盒											
35		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	确认试剂 (LAC) 5×2 mL /盒	50	ml	50.400		2520.00						
36		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	筛选试剂 (LAS) 5×2 mL 盒	50	ml	50.400		2520.00						
37		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) HQ 阳性质控品(选配)	3×1mL / 盒	27	ml	125.190		3380.13						
38		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) LQ 阴性质控品(选配)	3×1mL / 盒	12	ml	129.480		1553.76						
39		生化室		全自动生化分析仪用清洗液 ISE N	100ml /瓶	900	ml	3.071		2764.13						
40		生化室		氢氧化钠基础洗液	12×59mL / 盒	7788	ml	0.319		2483.91						
41		生化室		抗菌无磷清洗液	12×59mL / 盒	12036	ml	1.185		14261.13						
42		生化室		抗菌无磷清洗液	1×500mL / 盒	1500	ml	1.170		1755.00						
43		生化室		酸性清洗液	6 桶×2L / 箱	240	L	1053.00 0		252720.0 0						
44		生化室		碱性清洗液	6 桶×2L / 箱	180	L	136.656		24598.08						
45		生化室		氢氧化钠基础洗液	2 桶 x1.8L /盒	165.6	L	67.925		11248.38						
46		生化室		电解质参比液	1×500 mL / 瓶	7500	ml	1.120		8400.00						
47		生化室		电解质内标液	2 桶 ×2L/ 盒	48	L	217.620		10445.76						
48		生化室		电解质稀释液	2 桶 ×2L/ 盒	20	L	252.720		5054.40						
49	核	生化		生化多项质控品水平 2	12 瓶×3ml	360	ml	71.013		25564.50						

	心	室			/盒											
50	核 心	生化 室		生化多项质控品水平 3	12 瓶×3ml /盒		360	ml	71.013		25564.50					
51		生化 室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒（胶 乳免疫比浊法）校准品	校准 1~5: 0.5mL×5 支 /盒		2.5	ml	155.002		387.50					
52	核 心	生化 室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6 瓶×2ml / 盒		96	ml	333.450		32011.20					
53	核 心	生化 室		肿瘤标记质控物 水平 1	6 瓶×2mL /盒		96	ml	333.450		32011.20					
54	核 心	生化 室		免疫分析质控物 水平 1:	12 瓶×5mL /盒		240	ml	57.428		13782.60					
55	核 心	生化 室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒		240	ml	57.428		13782.60					
56		生化 室		抗 Xa 活性测定试剂盒（发色底物 法）	试剂 1:6 x 4 mL; 试剂 2: 6 x 4 mL / 盒		48	ml	68.040		3265.92					
57		生化 室		低分子肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL /盒		360	ml	116.766		42035.76					
58		生化 室		肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL /盒		360	ml	97.695		35170.20					
59	核 心	生化 室/急 诊检 验		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒		460	ml	104.364		48007.44					
60	核 心	生化 室/急 诊检 验		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒		460	ml	62.244		28632.24					
61		生化 室/急 诊检	全自动 凝血分 析仪	冲洗液	4L/桶		2132	L	214.414		457131.0 7					

		验	ACL TOP 700													
62		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	清洗液 A	500ml/瓶		51500	ml	0.438		22557.06					
63		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	清洗液 B	80ml/瓶		8000	ml	1.749		13988.52					
64		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	血凝反应杯	2400 个/箱		43200 0	个	0.815		351891.5 4					
65	核心	生化室/急诊检验		凝血分析用稀释液	2×51mL / 盒		24684	ml	0.918		22651.20					
66	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高 值, 10 支× 0.5ml /盒		230	ml	84.240		19375.20					
67	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低 值, 10 支× 0.5ml /盒		5	ml	84.240		421.20					
68	核心	生化室/急诊检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支 -0.5ml*1 支 /盒		3	ml	585.000		1755.00					

69	核心	血清 免疫室		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml 0.5ml/支		48	ml	39.375		1890.00					
70	核心	血清 免疫室		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml 0.5ml/支		45	ml	39.375		1771.88					
71	核心	血清 免疫室		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/支		19.5	ml	39.375		767.81					
72	核心	血清 免疫室		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支		47	ml	39.375		1850.63					
73	核心	血清 免疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支		19.5	ml	39.375		767.81					
74	核心	血清 免疫室		HIV 质控	1NCU/ml 0.5ml/支		35	ml	138.600		4851.00					
75	核心	血清 免疫室		TP 质控	3mIU/ml 0.5ml/支		49.5	ml	39.375		1949.06					
76	核心	血清 免疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支		49	ml	39.375		1929.38					
77	核心	血清 免疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml 0.5ml/支		48	ml	39.375		1890.00					
78	核心	血清 免疫室		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml 0.5ml/支		45	ml	39.375		1771.88					
79	核心	血清 免疫室		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml 0.5ml/支		19.5	ml	39.375		767.81					
80	核心	血清 免疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml 0.5ml/支		47	ml	39.375		1850.63					
81	核	血清		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml		19.5	ml	39.375		767.81					

	心	免疫室			0.5ml/支											
82	核心	血清免疫室		HIV 质控	8NCU/ml 0.5ml/支		35	ml	138.600		4851.00					
83	核心	血清免疫室		TP 质控	21mIU/ml 0.5ml/支		49.5	ml	39.375		1949.06					
84	核心	血清免疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/支		49	ml	39.375		1929.38					
85	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（凝集法）	100 人份/盒 （20×5） /盒		4100	人份	1.960		8036.00					
86	核心	血清免疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒（被动凝集法）（配套板）	5 测试×5 （25 人份/ 盒）		1825	人份	7.128		13008.60					
87	核心	血清免疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒		768	人份	16.560		12718.08					
88	核心	血清免疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒		864	人份	6.210		5365.44					
89	核心	血清免疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒		70	人份	11.700		819.00					
90	核心	血清免疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒		60	人份	8.460		507.60					
91	核心	血清免疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（胶体金法）	条型简装： 100 人份/盒 （25 人份/ 筒 x4 筒）/ 盒		300	人份	2.070		621.00					
92	核心	血清免疫室		乙肝五项检测卡（胶体金法）	卡型：25 人 份/盒		2250	人份	5.175		11643.75					

93	核心	血清免疫室		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 (检测样本为人体全血、血清、血浆)	80	人份	2.700		216.00						
94	核心	血清免疫室		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒 (胶体金法)	条型: 50 人份/盒	350	人份	1.440		504.00						
95	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (胶体金法)	条型: 50 人份/盒	700	人份	0.900		630.00						
96		血清免疫室		肥达氏	10ml*5 支 / 盒	25	人份	8.280		207.00						
97	核心	血清免疫室		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒 (酶联免疫法)	48 人份/盒	672	人份	4.968		3338.50						
98	核心	血清免疫室		甲型流感病毒抗原检测试剂 (胶体金法)	卡型: 20 人份/盒	1060	人份	14.904		15798.24						
99		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	载玻片	50 片 (长 75.5mm 宽 25.5mm 厚 1.1mm) / 盒	9500	片	0.660		6270.00						
100		临检室		一次性使用末梢采血管	1800 支/箱	11520	支	0.619		7128.00						

101		临检室	迈瑞流水线 (3台 BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80) BC-7500/SC-120/MC-80	专用镜油	4*20ml/盒		400	ml	2.953		1181.25					
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒		684	ml	4.117		2816.47					
103	核心	临检室		便隐血 (FOB) 检测试剂 (胶体金法)	条型单人份:50 人份/盒		750	人份	1.971		1478.25					
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素 (HCG) 检测试纸 (胶体金法)	100 人份/盒		600	人份	0.648		388.80					
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管 (枸橼酸钠) 1: 4	1.6ml*100 支/板		25200	人份	0.450		11340.00					
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒 (PCR-荧光法)	20 人份/盒		2000	人份	10.350		20700.00					
107	核心	PCR		单纯疱疹病毒 II 型核酸测定试剂盒 (PCR-荧光探针法)	单管单人份,20 人份/盒		320	人份	10.350		3312.00					
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒 (PCR-荧光法)	20 人份/盒 (单管单人份)		600	人份	10.350		6210.00					
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	单管单人份,20 人份/盒		200	人份	10.350		2070.00					
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒 (PCR-荧光探针法)	单管单人份,20 人份/盒		5000	人份	10.350		51750.00					

111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒 (PCR-荧光探针法)	大包装, 48 人份/盒		96	人 份	21.000		2016.00					
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸 (HBV DNA) 血清 (液体) 室内质控品	0.5ml/管, 20 管/盒		40	人 份	67.500		2700.00					
113		细菌室	BACT/AL ERT 3D	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶 (儿童型)	100 瓶/箱		600	瓶	33.882		20329.41					
114		细菌室	BACT/AL ERT 3D	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/ 箱,FA+ 检 测下限 4-9CFU/瓶, 含聚合物吸 附珠		8300	瓶	38.647		320770.5 9					
115		细菌室	BACT/AL ERT 3D	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/ 箱,FN+ 检 测下限 5-6CFU/瓶, 含聚合物吸 附珠		8300	瓶	38.647		320770.5 9					
116	核心	细菌室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块 /包		17880	块	2.890		51673.20					
117	核心	细菌室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块 /包		16710	块	2.780		46453.80					
118	核心	细菌室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型 /90mm *10 块/包		7540	块	2.700		20358.00					
119	核心	细菌室		巧克力琼脂培养基 (不加抗生素)	90mm *10 块 /包		3640	块	2.700		9828.00					
120	核心	细菌室		SS 琼脂平板	90mm *10 块 /包		1300	块	2.750		3575.00					
121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块 /包		7040	块	3.000		21120.00					
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块 /包		5210	块	2.700		14067.00					
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板 (B 型)	70mm/B 型 *20 块/盒		110	块	5.290		581.90					
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块 /包		10	块	3.180		31.80					

125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查） （配套痰液化剂粉剂）（封片剂）	100 个/箱		500	人份	30.370		15185.00					
126	核心	细胞室		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱 （LSG-100）		7500	人份	30.370		227775.00					
127		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 A（自动推片染色）	瑞氏-姬姆萨染色液（A 液）5000ml/箱		50000	ml	0.165		8268.75					
128		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 B（自动推片染色）	4×250ml/盒		10000	ml	0.149		1485.00					
129	核心	细菌室		硫柠檬蔗糖琼脂培养基（TCBS 琼脂培养基）	Φ 90mm, 10 块包		40	块	3.180		127.20					
130	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）酸性酒精溶液；	4×250ml / 盒		20000	ml	0.241		4828.24					
131	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）亚甲基蓝溶液；	4×250ml / 盒		20000	ml	0.241		4828.24					
132	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）石碳酸复红溶液	4×250ml / 盒		20000	ml	0.304		6080.00					
133	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）碘溶液；	4×250ml / 盒		20000	ml	0.241		4828.24					
134	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）龙胆紫液	4×250ml / 盒		20000	ml	0.241		4828.24					
135	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）沙黄溶液	4×250ml / 盒		20000	ml	0.241		4828.24					
136	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）脱色液；	4×250ml / 盒		20000	ml	0.191		3811.76					
137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒		10	ml	9.529		95.29					
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒		300	人份	11.400		3420.00					
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X 5 筒/盒		250	人份	0.720		180.00					
140	核心	细菌室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.696		174.00					
141	核心	细菌室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		1250	人份	0.696		870.00					
142	核	细菌		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		500	人	0.696		348.00					

	心	室						份								
143	核	细菌		红霉素药敏实验纸片（扩散法）	5x50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
144	核	细菌		庆大霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.720		180.00					
145	核	细菌		四环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
146	核	细菌		阿米卡星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.696		174.00					
147	核	细菌		左氧氟沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		5500	人份	0.696		3828.00					
148	核	细菌		环丙沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.696		174.00					
149	核	细菌		亚胺培南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		4000	人份	0.720		2880.00					
150	核	细菌		头孢唑林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		2500	人份	0.720		1800.00					
151	核	细菌		头孢呋新钠药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		2500	人份	0.720		1800.00					
152	核	细菌		头孢噻肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
153	核	细菌		氨曲南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
154	核	细菌		头孢吡肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		500	人份	0.720		360.00					
155	核	细菌		头孢西丁药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		1250	人份	0.696		870.00					
156	核	细菌		美罗培能药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		3500	人份	0.720		2520.00					
157	核	细菌		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
158	核	细菌		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒		250	人份	0.736		184.00					
159	核	细菌		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒		500	人份	0.696		348.00					
160	核	细菌		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片	50 片 X5/盒		250	人	0.696		174.00					

	心	室		(扩散法)				份								
161	核	细菌		利奈唑胺药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
162	核	细菌		克林霉素药敏试验纸片(扩散法)	5X50 片/盒		250	人份	0.736		184.00					
163	核	细菌		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒		250	人份	0.720		180.00					
164	核	细菌		米诺环素药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒		250	人份	0.720		180.00					
165	核	细菌		阿奇霉素微生物药敏试纸(扩散法<K-B法>)	5*50 片/盒		1250	人份	0.720		900.00					
166	核	细菌		呋喃妥因药敏实验纸片(扩散法)	50 片/筒 X5 筒/盒		250	人份	0.720		180.00					
167	核	细菌		氯霉素药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒		250	人份	0.720		180.00					
168	核	细菌		替考拉宁药敏实验纸片(扩散法)	50 片/筒 X5 筒/盒		250	人份	0.720		180.00					
169	核	细菌		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒		4750	人份	0.720		3420.00					
170	核	细菌		磷霉素/氮丁三醇药敏实验纸片(扩散法)	50 片/筒 X5 筒/盒		1500	人份	0.720		1080.00					
171	核	细菌		支原体鉴定药敏试剂盒(培养法)	20 人份/盒		240	人份	6.393		1534.24					
172	核	细菌		O1 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒		11	ml	75.706		832.76					
173	核	细菌		沙门氏菌属诊断血清	60种(60瓶)*1ml/盒		60	ml	75.706		4542.35					
174	核	细菌		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒		26	ml	75.706		1968.35					
175	核	细菌		O139 霍乱弧菌诊断血清 O139	1ml/瓶 x1 瓶/盒		1	ml	101.647		101.65					
176	核	细菌		杆菌肽 微生物药敏试纸(扩散法<K-B法>)	20 片/瓶		40	片	1.112		44.47					
177	核	细菌		头孢曲松 细菌药敏试条(E试验法)	20 条/盒(0.064~256ug/ml)		160	条	8.894		1423.06					

178	核心	细菌室		HTM 培养基	20 块/盒 (9cm)		340	块	7.280		2475.20					
179	核心	细菌室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶		100	片	0.623		62.26					
180	核心	细菌室		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试剂	20 片/瓶		20	片	1.112		22.24					
181	核心	细菌室		头孢他啶 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶		100	片	0.623		62.26					
182	核心	细菌室		亚胺培南 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶		100	片	0.623		62.26					
183	核心	细菌室		阿奇霉素 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶		100	片	0.623		62.26					
184	核心	细菌室		左氧氟沙星 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.008~32ug/ml)		80	条	8.894		711.53					
185	核心	细菌室		头孢他啶 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.008~32ug/ml)		80	条	8.894		711.53					
186	核心	细菌室		青霉素 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.064~256ug/ml)		240	条	8.894		2134.59					
187	核心	细菌室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒		20	条	8.894		177.88					
188	核心	细菌室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒		70	片	7.412		518.82					
189	核心	细菌室		美罗培南 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.008~32ug/ml)		120	条	8.894		1067.29					
190	核心	细菌室		亚胺培南 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒 (0.008~32ug/ml)		120	条	8.894		1067.29					
191	核心	细菌室		奥扑托新 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶		40	片	1.112		44.47					
192	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶		20	片	0.926		18.53					
193	核心	细菌室		头孢噻肟 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶		40	片	2.700		108.00					

194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒		10	支	3.706		37.06					
195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	20 片/瓶		40	片	1.297		51.88					
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒 (0.064~256ug/ml)		120	条	11.859		1423.06					
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒		550	人份	21.176		11647.06					
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测（*2、*3、*17 三个基因位点）	SS3、24 测试/盒		552	人份	189.000		104328.00					
199	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 APOE/SLC01B1 基因多态性检测（E2、E4、*1b、*5 四个基因位点）	SS4、24 测试/盒		24	人份	126.000		3024.00					
200	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测（CYP2C9*3, VKORC1 两个基因位点）	SS3、24 测试/盒		24	人份	189.000		4536.00					
201	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测（19 个位点）	SS2、24 测试/盒		48	人份	126.000		6048.00					
202	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导基因检测	SS4、24 测试/盒		48	人份	189.000		9072.00					
203	核心	实验室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒		216	人份	210.000		45360.00					
204	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒		96	人份	56.000		5376.00					
205	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒		96	人份	19.000		1824.00					
206	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒		144	人份	66.520		9578.88					
207	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒（免疫印迹法）	40 人份/盒		400	人份	56.000		22400.00					

208	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒		100	人份	33.600		3360.00					
209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	6 人份/盒		6	人份	504.000		3024.00					
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1 检测试剂（胶体金免疫层析法）	20 人份/盒		20	人份	28.000		560.00					
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒		1000	人份	186.120		186120.00					
212	核心	实验室		胸苷激酶 1（TK1）细胞周期分析试剂盒（酶免疫点印迹化学发光法）	96 人份/盒		1920	人份	105.000		201600.00					
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒		4100	人份	17.500		71750.00					
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒（基因芯片法）	21 人份/盒		84	人份	210.000		17640.00					
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	24 人份		192	人份	33.250		6384.00					
216	核心	实验室		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒（A 型）		2208	人份	50.050		110510.40					
217	核心	实验室		解脲支原体（UU）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒		160	人份	19.200		3072.00					
218	核心	实验室		沙眼衣原体（CT）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒		160	人份	19.200		3072.00					
219	核心	实验室		淋球菌（NG）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒		160	人份	19.200		3072.00					
220	核心	实验室		单纯疱疹病毒（HSV）II 型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒		160	人份	19.200		3072.00					
221	核心	实验室		EB 病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒		1024	人份	19.200		19660.80					
222	核心	实验室		肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒 A16 型/通用型肠道病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒		32	人份	57.600		1843.20					
223	核心	实验室		B 族链球菌（GBS）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒		1728	人份	35.840		61931.52					
224	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒		768	人份	44.800		34406.40					
225	核	实验		阿司匹林化学药物用药指导的基	SS3、24 测试		24	人	189.000		4536.00					

	心	室		因检测	/盒			份								
226	核 心	实 验 室		人类 APOE 基因 ε 2/ ε 3/ ε 4 基因分型试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒		24	人 份	63.000		1512.00					
227	核 心	实 验 室		HLA-B*1502 基因检测(9 个位点)	SS3,24 测试/盒		24	人 份	189.000		4536.00					
228	核 心	实 验 室		ALDH2 基因检测（2 个位点）	SS3,24 测试/盒		24	人 份	126.000		3024.00					
229	核 心	实 验 室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒		20	人 份	14.000		280.00					
230	核 心	实 验 室		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)的浓度	48 测试/盒		48	人 份	88.200		4233.60					
231		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测校准品（离子选择电极法）	溶解液内容量：3ml/瓶*5；白蛋白内容量：0.18g/瓶*5，冻干粉。		15	ml	40.950		614.25					
232		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液（离子选择电极法）HIGH	标准液 HIGH: 10ml/瓶*3 /盒		30	ml	14.196		425.88					
233		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液（离子选择电极法）LOW	标准液 LOW: 10ml/瓶*3, /盒		30	ml	14.196		425.88					
234		生 化 室	罗 氏 702	微量白蛋白检测试剂盒（免疫比浊法）（配套 抗原过剩检测试剂盒）	750 测试/盒		6750	人 份	1.750		11812.50					
235		生 化 室	罗 氏 702	载脂蛋白 A1 检测试剂盒（免疫比浊法）	100 测试/盒		12400	人 份	2.800		34720.00					
236		生 化 室	罗 氏 702	载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫比浊法）	150 测试/盒		12600	人 份	2.927		36876.00					
237		生 化 室	罗 氏 702	钙检测试剂盒（比色法）	2250 测试/盒		11250	人 份	0.405		4556.25					
238		生 化 室	罗 氏 702	磷检测试剂盒（比色法）	600 测试/盒		11400	人 份	0.468		5335.20					
239		生 化 室	罗 氏 702	镁检测试剂盒（比色法）	200 测试/盒		10600	人 份	0.405		4293.00					

240		生化室	罗氏 702	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)	2200 测试/盒		66000	人份	0.486		32076.00					
241		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 G 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒		3500	人份	2.000		7000.00					
242		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 A 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒		3500	人份	2.000		7000.00					
243		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 M 检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒		3500	人份	2.000		7000.00					
244		生化室	罗氏 702	补体 C3c 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试/盒		3450	人份	1.512		5216.40					
245		生化室	罗氏 702	补体 C4 检测试剂盒(免疫比浊法)	150 测试/盒		3450	人份	1.512		5216.40					
246		生化室	罗氏 702	抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒(免疫比浊法)	400 测试/盒		4000	人份	2.500		10000.00					
247		生化室	罗氏 702	类风湿因子检测试剂盒(免疫比浊法)	500 测试/盒		4000	人份	2.000		8000.00					
248		生化室	罗氏 702	酸性洗液(SMS)	119ml/盒		238	ml	1.975		470.00					
249		生化室	罗氏 702	碱性洗液 NaoHD	102ml/盒		18768	ml	1.985		37260.00					
250		生化室	罗氏 702	清洗液 ECO-D	96ml/盒		8832	ml	4.875		43056.00					
251		生化室	罗氏 702	钾电极	1 个/盒		4	个	2543.750		10175.00					
252		生化室	罗氏 702	钠电极	1 个/盒		4	个	2543.750		10175.00					
253		生化室	罗氏 702	氯电极	1 个/盒		4	个	2543.750		10175.00					
254		生化室	罗氏 702	参比电极	1 个/盒		2	个	2699.000		5398.00					
255		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)		100	ml	32.163		3216.25					
256		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体		100	ml	26.348		2634.84					

					积)											
257		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉,复溶后体积)		20	ml	26.501		530.01					
258		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉,复溶后体积)		20	ml	30.245		604.89					
259		生化室	罗氏 702	多项生化校准品	12×3 mL/盒 (冻干粉,复溶后体积)		36	ml	23.625		850.50					
260		生化室	罗氏 702	蛋白质正常值质控品(尿液/脑脊液)	4 × 3 mL/盒		12	ml	137.085		1645.02					
261		生化室	罗氏 702	蛋白质多项校准品	5×1 mL/盒		10	ml	143.280		1432.80					
262		生化室	罗氏 702	蛋白质病理值质控品(尿液/脑脊液)	4×3mL/盒		12	ml	137.085		1645.02					
263		生化室	罗氏 702	蛋白质校准品(尿液/脑脊液)	5×1mL/盒		5	ml	259.272		1296.36					
264		生化室	罗氏 702	前白蛋白-抗链球菌溶血素 O-铜蓝蛋白检测用校准品	3 × 1mL/盒		3	ml	251.940		755.82					
265		生化室	罗氏 702	脂类多项检测用校准品	3×1mL/盒		3	ml	95.160		285.48					
266		生化室	罗氏 702	电解质定标液(高值)	10×3mL/盒		120	ml	13.667		1640.00					
267		生化室	罗氏 702	电解质定标液(低值)	10×3mL/盒		120	ml	13.667		1640.00					
268		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 LMIPULS EG 1200	涎液化糖链抗原 KL-6 检测试剂盒(化学发光法)	3×14 测试/盒		420	人份	48.600		20412.00					
269		生化室	普门 H9	糖化血红蛋白(HbA1c)测定试剂盒(高效液相色谱法)	400 测试/盒		20000	人份	6.750		135000.00					
270		生化室	全自动化学发光免疫	糖类抗原 50 测定试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份/盒		8500	人份	20.160		171360.00					

			分析仪 MAGLUMI X8													
271		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	糖类抗原 242 测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒		2300	人份	20.160		46368.00					
272		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒		6500	人份	16.362		106353.00					
273		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	胃蛋白酶原 I 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒		2900	人份	15.660		45414.00					
274		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	胃蛋白酶原 II 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒		2900	人份	17.640		51156.00					
275		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	一次性吸头	20*192 个/箱		15360	个	0.6235		9577.04					
276		生化室	全自动化学发光免疫分析仪	清洗液	1*10L/箱		110	L	210.319		23135.11					

			MAGLUMI X8													
277		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	单孔反应杯	546 个/盒		31122	个	0.407		12654.00					
278		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	底物液	底物液 1: 1×1.5 L, 底物液 2: 1×1.5 L/箱		21	L	533.333		11200.00					
279		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	降钙素原检测试剂盒(循环增强荧光免疫发光法)	100 人份/盒		26200	人份	27.000		707400.00					
280		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	氨基末端脑利钠肽前体检测试剂盒(循环增强荧光免疫发光法) NT-BNP	100 人份/盒		24300	人份	37.500		911250.00					
281		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	高敏肌钙蛋白 T 检测试剂盒(循环增强荧光免疫发光法)	100 人份/盒		26200	人份	20.000		524000.00					
282		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	66#样本稀释液	2 瓶(60ml/瓶)/盒(66)		26400	ml	1.252		33050.16					
283		生化室	循环增强荧光分析仪	77#样本稀释液	2 瓶(60ml/瓶)/盒(77)		15120	ml	1.252		18928.73					

			Pylon IRIS													
284		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	枪头 14*60	14*60/盒		11340 0	个	0.376		42599.12					
285		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）	10×10mL/ 盒		3500	ml	35.280		123480.0 0					
286		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	FSL 活化部分凝血活酶时间测定试剂盒（凝固法）	10*10ml/盒		1600	ml	70.560		112896.0 0					
287		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶时间测定试剂盒（凝固法）	凝血酶时间测定试剂： 10×5mL；缓冲液：1× 50mL。/盒		3150	ml	32.760		103194.0 0					
288		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	纤维蛋白原测定试剂（凝固法）	10*5ml/盒		1800	ml	70.560		127008.0 0					
289		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	抗凝血酶 III 测定试剂盒（发色底物法）	6*15ml/6*3 ml 缓冲液 1*100ml/ 盒		6372	ml	70.000		446040.0 0					
290		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	氯化钙溶液	15mL/瓶× 10/盒		1500	ml	2.850		4275.18					
291		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	50ml，清洗液 1/盒		30100	ml	6.107		183832.7 4					
292		生化	全自动	全自动血液凝固分析装置用反应	3000 个/箱		25800	个	0.468		120744.0					

		室	凝血分析仪 CS-5100	杯			0				0					
293		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	灯泡	12V, 24W/个		4	个	3500.00 0		14000.00					
294		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	OVB 缓冲液	10*15ML/盒		8700	ml	1.450		12615.00					
295		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	5L/桶		5	L	610.740		3053.70					
296		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	质控品 Dade Ci-Trol 1	10*1ML/盒		20	ml	67.500		1350.00					
297		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血质控品 Dade Ci-Trol 2	10*1ML/盒		10	ml	67.500		675.00					
298		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	校准品	10*1ML/盒		10	ml	130.500		1305.00					
299		生化室	全自动电泳仪 Spife 3000	血清蛋白检测试剂盒（电泳法）	1000 人份/盒		14000	人份	4.500		63000.00					
300		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）	试剂（重组人组织因子）： 5x20ml, 稀释剂（重组人组织因子		6000	ml	28.224		169344.0 0					

					稀释剂): 5x20ml / 盒											
301		生化 室/急 诊检 验	全自动 凝血分 析仪 ACL TOP 700	活化的部分凝血活酶时间测定试剂盒（凝固法）	5×10ml 氯 化钙： 5x10mL/盒		2950	ml	56.448		166521.6 0					
302		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（干化学速率法）	300 片/盒		18000	人份	3.570		64260.00					
303		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒（干化学速率法）	300 片/盒		17700	人份	3.150		55755.00					
304		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	白蛋白测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒		18000	人份	3.064		55152.00					
305		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	总蛋白测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒		18000	人份	3.064		55152.00					
306		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	胆碱酯酶测定试剂盒（干化学速率法）	300 片/盒		18000	人份	3.000		54000.00					
307		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	总胆红素测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒		18600	人份	3.168		58924.80					

308		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	结合非结合胆红素测定试剂盒 (干化学双波长比色法)	300 片/盒		900	人 份	3. 000		2700. 00					
309		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	尿素氮/尿素测定试剂盒(干化学 比色法)	300 片/盒		20100	人 份	3. 168		63676. 80					
310		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	肌酐测定试剂盒(干化学酶法)	300 片/盒		19800	人 份	3. 168		62726. 40					
311		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	乳酸脱氢酶测定试剂盒(干化学 速率法)	300 片/盒		14500	人 份	3. 168		45936. 00					
312		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	肌酸激酶测定试剂盒(干化学速 率法)	300 片/盒		15300	人 份	6. 930		106029. 0 0					
313		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	肌酸激酶同工酶 MB 测定试剂盒 (干化学速率法)	300 片/盒		13500	人 份	4. 500		60750. 00					
314		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	钾离子测定试剂盒(干化学直接 电极法)	300 片/盒		21250	人 份	3. 568		75820. 00					
315		急诊 检验	全自动 生化分	钠离子测定试剂盒(干化学直接 电极法)	300 片/盒		20500	人 份	3. 568		73144. 00					

			析仪 VITOS 350													
316		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	氯离子测定试剂盒（干化学直接 电极法）	300 片/盒		20750	人 份	3. 568		74036. 00					
317		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	钙测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒		19200	人 份	3. 150		60480. 00					
318		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	淀粉酶测定试剂盒（干化学速率 法）	300 片/盒		11400	人 份	2. 750		31350. 00					
319		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	脂肪酶测定试剂盒（干化学速率 法）	300 片/盒		10500	人 份	3. 750		39375. 00					
320		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	二氧化碳测定试剂盒（干化学酶 法）	300 片/盒		20700	人 份	3. 520		72864. 00					
321		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	葡萄糖测定试剂盒（干化学比色 法）	300 片/盒		4500	人 份	3. 168		14256. 00					
322		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS	血氨测定试剂盒（干化学比色法）	90 片/盒		180	人 份	6. 600		1188. 00					

			350													
323		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	电解质参比液	30×6 mL/盒		2700	ml	5.456		14731.88					
324		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	保湿剂	2 包/盒		6	包	353.565		2121.39					
325		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	干燥剂	2 包/盒		10	包	232.439		2324.39					
326		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	生化通用质控品 (I)	12×3mL; 稀 释液 12× 5mL。/盒		72	ml	15.458		1113.00					
327		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	生化通用质控品 (II)	12×3mL; 稀 释液 12× 5mL。/盒		72	ml	15.458		1113.00					
328		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	基础代谢物复合校准品	4 套/包装/ 盒		12	套	302.276		3627.32					
329		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	电解质与血脂复合校准品	4 套/包装/ 盒		8	套	399.398		3195.18					
330		急诊	全自动	酶类复合校准品	4 套/包装/		8	套	181.148		1449.18					

		检验	生化分析仪 VITOS 350		盒											
331		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	生化分析仪用校准品	4套/包装/ 盒 (冻干 校准品 1、2、 3 和 4 水平 各 4 瓶; 校 准品稀释液 1、2、3 和 4 水平各 4 瓶)		4	套	180.603		722.41					
332		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	血氨与脑脊液蛋白复合校准品	4套/包装/ 盒, 每 套包含血氨 与脑脊液蛋 白复合校准 品 1、2 和 3 各 1 瓶, 2mL/瓶。		4	套	301.185		1204.74					
333		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	胆碱酯酶与肌酸激酶同工酶 MB 复合校准品	4套/包装 / 盒 每套 包含冻干校 准品 1、2 和 3 各 1 瓶, 3mL/瓶; 配套稀释液 1、2 和 3 各 1 瓶, 5mL/瓶		12	套	186.188		2234.25					
334		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	乙醇校准品	2套/包装 / 盒 每套 包含冻干校 准品 1、2 和 3 各 1 瓶, 3mL/瓶; 配套稀释液		2	套	306.000		612.00					

					1、2 和 3 各 1 瓶,5mL/ 瓶											
335		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	肌酸激酶同工酶质控品	质控品 II 6*3ML, 稀释 液 6*5ML / 盒		18	ml	31.222		562.00					
336		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	吸样头 (Tip 头)	1000 个/盒		54000	个	0.351		18974.90					
337		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	微量样品杯	4000 个/盒		5000	个	0.384		1918.22					
338		急诊 检验	全自动 生化分 析仪 VITOS 350	小吸头(微吸头)	250 个/盒		250	个	1.746		436.50					
339		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	电解质测定试剂盒 (离子选择电 极法) Na-K-Cl	50 个测试/ 盒		950	人 份	8.580		8151.00					
340		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	葡萄糖测定试剂盒 (终点法)	50 个测试/ 盒		50	人 份	4.000		200.00					
341		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	淀粉酶测定试剂盒 (速率法)	50 个测试/ 盒		50	人 份	2.750		137.50					
342		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	谷草转氨酶测定试剂盒 (速率法) AST	50 个测试/ 盒		200	人 份	3.750		750.00					
343		急诊 检验	富士生 化仪	肌酐测定试剂盒 (终点法)	50 个测试/ 盒		100	人 份	4.000		400.00					

			XN700													
344		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	肌酸激酶 MB 型同工酶测定试剂 盒（速率法） CKMB-P	50 个测试/ 盒		200	人 份	4. 500		900. 00					
345		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	磷酸肌酸激酶测定试剂盒（速率 法）	50 个测试/ 盒		200	人 份	2. 000		400. 00					
346		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	乳酸脱氢酶测定试剂盒（速率法）	50 个测试/ 盒		200	人 份	4. 000		800. 00					
347		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	胆碱酯酶测定试剂盒（速率法） CHE-P	50 个测试/ 盒		200	人 份	3. 000		600. 00					
348		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	尿素氮测定试剂盒（终点法） BUN-P III	50 个测试/ 盒		100	人 份	4. 000		400. 00					
349		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒 （速率法）ALT-P III	50 个测试/ 盒		200	人 份	3. 750		750. 00					
350		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	白蛋白测定试剂盒（终点法）	50 个测试/ 盒		200	人 份	4. 000		800. 00					
351		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	总胆红素测定试剂盒（终点重氮 法）	50 个测试/ 盒		200	人 份	4. 000		800. 00					
352		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	直接胆红素测定试剂盒（终点重 氮法） DBIL	50 个测试/ 盒		100	人 份	4. 000		400. 00					
353		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	总蛋白测定试剂盒（终点双缩脲 法）	50 个测试/ 盒		200	人 份	4. 000		800. 00					
354		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	二氧化碳测定试剂盒（终点法）	50 个测试/ 盒		900	人 份	3. 750		3375. 00					
355		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	钙测定试剂盒（终点法）	50 个测试/ 盒		900	人 份	3. 250		2925. 00					

356		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	加样枪头	96*6/盒		1728	人 份	1.233		2130.00					
357		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	多项目高值质控品 QP-H	3ml×6 瓶/ 盒		18	ml	64.750		1165.50					
358		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	多项目低值质控品 QP-L	3ml×6 瓶/ 盒		18	ml	64.750		1165.50					
359		急诊 检验	富士生 化仪 XN700	电解质质控品 QE	1ml*10 瓶/ 盒		10	ml	32.063		320.63					
360		急诊 检验	全自动 化学发 光仪 ACL2800	高敏肌钙蛋白 T 测定试剂盒（化 学发光免疫分析法）	100 测试/盒		25700	人 份	20.000		514000.0 0					
361		急诊 检验	全自动 化学发 光仪 ACL2800	N 端-B 型钠尿肽前体测定试剂盒 （化学发光免疫分析法）	100 测试/盒		17100	人 份	37.500		641250.0 0					
362		急诊 检验	全自动 化学发 光仪 ACL2800	降钙素原测定试剂盒（化学发光 免疫分析法）	100 测试/盒		16100	人 份	27.000		434700.0 0					
363		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE01	4*1L/箱		76	L	486.000		36936.00					
364		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE02	500ML*4/箱		20000	ml	2.333		46656.00					

			0													
365		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析用溶血剂 M-53LH	500ml*4/箱		34000	ml	1.25816		42777.57					
366		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析用稀释液 M-5D	20L/箱		3620	L	17.500		63350.00					
367		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析仪用质控物(光学法) 中值	3mL×1 /支		90	ml	82.680		7441.20					
368		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析仪用质控物(光学法) 高值	3mL×1 /支		90	ml	82.680		7441.20					
369		急诊 检验	全自动 五分类 血球分 析仪 BC-5390 /BC-518 0	血细胞分析仪用校准物(光学法)	3mL×2 (SC-CAL PLUS)		24	ml	139.620		3350.88					
370		急诊	全自动	超敏 C 反应蛋白 (hs-CRP) 测定	2×25mL/盒		39044	人	4.977		194321.9					

		检验	五分类血球分析仪 BC-5390/BC-5180	试剂盒（乳胶增强免疫散射比浊法）				份			9					
371		急诊检验	全自动五分类血球分析仪 BC-5390/BC-5180	C-反应蛋白质控品	两水平组合装（I、II）： 1.5mL，每个浓度各3支（×3）		45	ml	172.525		7763.65					
372		急诊检验	全自动五分类血球分析仪 BC-5390/BC-5180	C-反应蛋白（CRP）校准品	0.5mL*5/盒		42.5	ml	138.996		5907.33					
373		急诊检验	罗氏cobas b123	血气、电解质、生化多项试剂包（带血氧）	700 测试/盒		17500	人份	27.000		472500.00					
374			雷度ABL800	定标液 1	200ml/瓶		2400	ml	6.920		16608.00					
375			雷度ABL800	定标液 2	200ml/瓶		2400	ml	6.920		16608.00					
376			雷度ABL800	清洁液	175ml/瓶		1050	ml	12.651		13284.00					
377			雷度ABL800	冲洗液	600ml/瓶		30000	ml	2.307		69200.00					
378			雷度ABL800	气瓶 1			2	瓶	2860.000		5720.00					
379			雷度ABL800	气瓶 2			2	瓶	2860.000		5720.00					
380		血清免疫	全自动化学发	抗呼吸道合胞病毒抗体 IgM 检测试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒		384	人份	15.585		5985.00					

		室	光免疫 分析 Quanta- lyser 160													
381		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接 免疫荧光法）	100 人份/盒		5100	人 份	7.230		36873.00					
382		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接 免疫荧光法）	30 人份/盒		300	人 份	7.230		2169.00					
383		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间接 免疫荧光法）	50 人份/盒		400	人 份	7.230		2892.00					
384		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	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）	100 人份/盒		2000	人 份	35.000		70000.00					
385		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析	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）	50 人份/盒		1000	人 份	35.000		35000.00					

			Quanta-lyser 160													
386		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	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		600	人份	35.000		21000.00					
387		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	100 人份/盒		1200	人份	8.460		10152.00					
388		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	50 人份/盒		600	人份	8.460		5076.00					
389		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	30 人份/盒		360	人份	8.460		3045.60					
390		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser	抗血小板抗体检测试剂盒(间接免疫荧光法)	50 人份/盒		650	人份	15.000		9750.00					

			160													
391		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	呼吸道病原体谱抗体 IgM 检测试 剂盒（间接免疫荧光法）	20 人份/盒		320	人 份	141.890		45404.80					
392		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗磷脂酶 A2 受体抗体 IgG 检测试 剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒		768	人 份	119.000		91392.00					
393		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗肌炎抗体谱 IgG 检测试剂盒 （欧蒙印迹法）-5G	16 人份/盒		336	人 份	169.000		56784.00					
394		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗肝抗原谱抗体 IgG 检测试剂盒 （欧蒙印迹法）	16 人份/盒		496	人 份	83.530		41430.88					
395		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Quanta- lyser 160	抗核抗体谱(IgG)检测试剂盒(欧 蒙印迹法)	16 人份/盒		1024	人 份	99.000		101376.0 0					
396		血清	全自动	温育槽	10 片/盒		40	片	29.250		1170.00					

		免疫室	化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160													
397		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	系统清洗液	100ml/瓶		800	ml	3.375		2700.00					
398		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	深孔稀释管	4800 支/箱		9600	支	0.7380		7087.50					
399		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	抗髓过氧化物酶抗体 IGG 测定试剂盒	2×50 人份/盒		2400	人份	14.170		34008.00					
400		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	抗肾小球基底膜抗体 IGG 测定试剂盒	2×50 人份/盒		2400	人份	12.600		30240.00					
401		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	抗蛋白酶 3 抗体 IGG 测定试剂盒	2×50 人份/盒		2400	人份	11.810		28344.00					
402		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	免疫球蛋白 G4 测定试剂盒	2×50 人份/盒		300	人份	17.710		5313.00					
403		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	抗 SS-A 抗体 IgG 测定试剂盒(化学发光法)	2×50 人份/盒		100	人份	14.170		1417.00					
404		血清免疫室	亚辉龙 iFlash3000G	抗 SS-B 抗体 IgG 测定试剂盒(化学发光法)	2×50 人份/盒		100	人份	14.170		1417.00					

		室	000G													
405		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	肺炎衣原体 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/ 盒		600	人 份	11.810		7086.00					
406		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗 Sm 抗体 IgG 测定试剂盒(化学 发光法)	2×50 人份/ 盒		100	人 份	14.170		1417.00					
407		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	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		100	人 份	14.170		1417.00					
408		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗 Scl-70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/ 盒		100	人 份	12.600		1260.00					
409		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗 Jo-1 抗体 IgG 测定试剂盒(化 学发光法)	2×50 人份/ 盒		100	人 份	14.170		1417.00					
410		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	人附睾蛋白 4 测定试剂盒(化学 发光法)	2×50 人份/ 盒		3700	人 份	10.390		38443.00					
411		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗心磷脂抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	100 人份/盒		100	人 份	8.260		826.00					
412		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗心磷脂抗体 IgM 测定试剂盒 (化学发光法)	100 人份/盒		100	人 份	8.260		826.00					
413		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	激发液	900ml*4 瓶/ 箱		21600	ml	0.129		2781.00					
414		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	预激发液	900ml*4 瓶/ 箱		7200	ml	0.0703		506.25					
415		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	清洗液(1X)	10L/桶		1250	L	16.313		20390.63					
416		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash3 000G	浓缩清洗液(10X)	10L/桶		70	L	103.950		7276.50					

417		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	强化清洗液	45ml*2/盒		2340	ml	0.588		1374.75					
418		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	反应杯	1000 个/箱		46000	个	0.295		13584.38					
419		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	EB 病毒衣壳抗原 IgG 抗体检测试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		1800	人份	7.080		12744.00					
420		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	EB 病毒衣壳抗原 IgM 抗体检测试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		1800	人份	7.080		12744.00					
421		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	EB 病毒早期抗原 IgM 检测试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		1700	人份	7.080		12036.00					
422		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	EB 病毒核心抗原 IgG 抗体检测试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		1600	人份	7.080		11328.00					
423		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IGG 测定试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		400	人份	14.170		5668.00					
424		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IgM 测定试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		500	人份	14.170		7085.00					
425		血清 免疫室	亚辉龙 iFlash3 000G	抗双链 DNA 抗体 IgG 测定试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒		1800	人份	11.810		21258.00					
426		血清 免疫室	全自动 化学发 光测定 仪 ACTOLUM IS 3000	脂蛋白相关磷脂酶 A2 (Lp-PLA2) 测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	50T		650	人份	23.680		15392.00					
427		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析	人类免疫缺陷病毒抗原抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准品）		37000	人份	11.000		407000.00					

			Carsi 200													
428		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（磁 微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		38400	人 份	9.000		345600.0 0					
429		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒 （磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		35400	人 份	12.375		438075.0 0					
430		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗原测定试剂 盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		38200	人 份	4.500		171900.0 0					
431		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂 盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		22200	人 份	4.500		99900.00					
432		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒 e 抗原测定试剂盒 （磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		22000	人 份	4.500		99000.00					
433		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi	乙型肝炎病毒 e 抗体测定试剂盒 （磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		22000	人 份	4.500		99000.00					

			200													
434		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒核心抗体测定试剂 盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒 （含校准 品）		22600	人 份	4.500		101700.0 0					
435		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	激发液	200mL/瓶		31000	ml	0.169		5231.25					
436		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	预激发液	200mL/瓶		30200	ml	0.169		5096.25					
437		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	清洗液	500mL/瓶		21800 0	ml	0.090		19620.00					
438		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	整合反应杯 （Wan200+）	96*5*4/盒		21120 0	个	0.754		159142.5 0					
439		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Carsi 200	整合枪尖 （Wan200+）	96*5*8/盒		21504 0	个	0.281		60480.00					

440		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	单纯疱疹病毒 12 型 IgG 抗体检测 试剂盒（化学发光法）HSV-1/2 IgG	100 人份/盒		500	人 份	10.000		5000.00					
441		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	单纯疱疹病毒 12 型 IgM 抗体检测 试剂盒（化学发光法） HSV-1/2 IgM	100 人份/盒		500	人 份	10.000		5000.00					
442		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	风疹病毒 IgG 抗体检测试剂盒 （化学发光免疫分析法）Rubella IgG	100 人份/盒		500	人 份	7.120		3560.00					
443		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒 （化学发光法） Rubella IgM	100 人份/盒		500	人 份	7.120		3560.00					
444		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison	弓形虫 IgG 抗体检测试剂盒（化 学发光免疫分析法） Toxo IgG II	100 人份/盒		500	人 份	7.120		3560.00					

			XL , tape 2210													
445		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	弓形虫 IgM 抗体测定试剂盒（化 学发光法） Toxo IgM	100 人份/盒		500	人 份	7.120		3560.00					
446		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	巨细胞病毒 IgG 抗体测定试剂盒 （化学发光法） CMV IgG II	100 人份/盒		500	人 份	8.310		4155.00					
447		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂盒 （化学发光法） CMV IgM II	100 人份/盒		600	人 份	8.310		4986.00					
448		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	肾素测定试剂盒（化学发光免疫 分析法）	100 人份/盒		100	人 份	16.160		1616.00					
449		血清 免疫	全自动 化学发	醛固酮测定试剂盒（化学发光免 疫分析法）	100 人份/盒		100	人 份	16.160		1616.00					

		室	光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210													
450		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	促肾上腺皮质激素测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 人份/盒		100	人 份	14. 830		1483. 00					
451		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	皮质醇测定试剂盒 (化学发光免 疫分析法)	100 人份/盒		100	人 份	16. 680		1668. 00					
452		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	加样头	6912 个/箱		6912	个	0. 605		4183. 88					
453		血清 免疫 室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape	清洁液 (Cleaning Tool)	10 瓶 *3. 5ml/盒		105	ml	25. 971		2727. 00					

			2210													
454		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	洗液/系统液	6 瓶*1L/ 箱		12	L	212. 203		2546. 44					
455		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	反应杯	7200 个/箱		7200	个	0. 3525		2538. 28					
456		血清 免疫室	全自动 化学发 光免疫 分析 Liaison XL , tape 2210	激发试剂（启动试剂）	6*230ml/盒		8280	ml	0. 659		5454. 00					
457		血清 免疫室	珠海丽 珠 G1201	肺炎支原体 IgM 抗体检测试剂 （胶体金法）	卡型：20 人 份/盒		8260	人 份	5. 800		47908. 00					
458		血清 免疫室		抗角蛋白抗体（AKA）检测试剂盒 （间接免疫荧光法）	30 人份/盒		180	人 份	15. 640		2815. 20					
459		血清 免疫室		抗核周因子（APF）检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	30 人份/盒		180	人 份	14. 076		2533. 68					
460		血清 免疫室	酶标仪	真菌（1-3）-β-D 葡聚糖检测试 剂盒（显色法）	96 人份/盒 （D 型）		1248	人 份	38. 114		47567. 00					

461		血清 免疫室	酶标仪	革兰氏阴性菌脂多糖检测试剂盒 (显色法)	96 人份/盒		96	人 份	28.125		2700.00					
462		血清 免疫室	酶标仪	无菌促凝剂-G 试验专业	4ml 100 支/包		2500	支	0.900		2250.00					
463		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用稀释液	20L/桶		2120	L	11.636		24667.71					
464		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用溶血剂 SULFOLYSER	1.5L*2 瓶/ 盒		27	L	434.571		11733.43					
465		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱		88	L	266.318		23436.00					
466		临检	全自动	血细胞分析用染色液	82mL×2 瓶/		1312	ml	29.399		38571.43					

		室	模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]		盒											
467		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱		88	L	213.085		18751.50					
468		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用染色液	42mL×2 瓶/ 盒		672	ml	56.342		37861.71					
469		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4]	血细胞分析用溶血剂 WPC	1.5L*2 瓶/ 盒		15	L	131.143		1967.14					

			XN-20[A 1]													
470		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用染色液 WPC	12ml*2 瓶/ 盒		120	ml	106.393		12767.14					
471		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用稀释液 DFL	1.5L*2 瓶/ 盒		18	L	133.572		2404.30					
472		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血细胞分析用染色液 RET	12ml*2 瓶/ 盒		192	ml	255.214		49001.14					
473		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪	血细胞分析用染色液 PLT	12ml*2 瓶/ 盒		96	ml	132.429		12713.14					

			XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]													
474		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血液分析仪校准品	3.0ml/瓶		6	ml	707.143		4242.86					
475		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血液分析仪用质控品 L1	3.0ml*1 支		105	ml	204.000		21420.00					
476		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	血液分析仪用质控品 L2	3.0ml*1 支		105	ml	204.000		21420.00					
477		临检 室	全自动 模块式	血液分析仪用质控品 L3	3.0ml*1 支		105	ml	204.000		21420.00					

			血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]													
478		临检 室	全自动 模块式 血液体 液分析 仪 XN2000 XN-10[B 4] XN-20[A 1]	清洁剂	50ml/瓶		3500	ml	13.757		48150.00					
479		临检 室	迈瑞流 水线(3 台 BC-7500) (1台 血涂片 仪 SC-120) (1台阅 片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析用溶血剂(60LH)	1L×4瓶/箱		112	L	427.500		47880.00					
480		临检 室	迈瑞流 水线(3 台 BC-7500) (1台	血细胞分析用溶血剂(60LN)	4L×1桶/箱		260	L	174.375		45337.50					

			血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80													
481		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析用染色液 (60FN)	48mL×1/盒		3504	ml	52.008		182235.38					
482		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析用溶血剂 (60LD)	4L×1 桶/箱		264	L	285.469		75363.75					

483		临检室	迈瑞流水线 (3台 BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80) BC-7500/SC-120/MC-80	血细胞分析用染色液 (60FD)	48mL×1 瓶/盒		3504	ml	26.461		92719.13					
484		临检室	迈瑞流水线 (3台 BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80) BC-7500/SC-120/MC-80	血细胞分析用稀释液 (60DR)	1L×1 瓶/箱		44	L	396.000		17424.00					
485		临检室	迈瑞流水线 (3台 BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80)	血细胞分析用染色液 (60FR)	12mL×1 瓶/盒		516	ml	118.969		61387.88					

			片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80													
486		临检室	迈瑞流水线（3台 BC-7500）（1台 血涂片仪 SC-120）（1台 阅片仪 MC-80） BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析用稀释液（DS）	20L×1 桶/ 箱		8700	L	8.381		72916.88					
487		临检室	迈瑞流水线（3台 BC-7500）（1台 血涂片仪 SC-120）（1台 阅片仪 MC-80） BC-7500 /SC-120 /MC-80	探头清洁液	50mL/瓶		8500	ml	1.125		9562.50					
488		临检室	迈瑞流水线（3台 BC-7500	血细胞分析用溶血剂（LC）	200mL×4 瓶 /盒		36000	ml	1.398		50321.25					

) (1 台 血涂片 仪 SC-120) (1 台阅 片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80												
489		临检室	迈瑞流 水线 (3 台 BC-7500) (1 台 血涂片 仪 SC-120) (1 台阅 片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	超敏 C 反应蛋白 (hs-CRP) 检测 试剂盒 (乳胶增强免疫散射比浊 法)	2×100 人份		26400	人 份	5.046		133204.5 0				
490		临检室	迈瑞流 水线 (3 台 BC-7500) (1 台 血涂片 仪 SC-120) (1 台阅 片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-6D) 高值	4.5mL /支		135	ml	79.750		10766.25				

			/MC-80													
491		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500）（1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80）BC-7500/SC-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-6D）中值	4.5mL /支		135	ml	79.750		10766.25					
492		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500）（1台血涂片仪SC-120）（1台阅片仪MC-80）BC-7500/SC-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-6D）低值	4.5mL /支		135	ml	79.750		10766.25					
493		临检室	迈瑞流水线（3台BC-7500）（1台血涂片仪SC-120）	血细胞分析仪用质控物（光学法）（BC-RET）高值	4.5mL /支		135	ml	52.500		7087.50					

			(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80													
494		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-RET) 中值	4. 5mL / 支		135	ml	52. 500		7087. 50					
495		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120) (1 台阅片仪 MC-80) BC-7500 /SC-120 /MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-RET) 低值	4. 5mL / 支		135	ml	52. 500		7087. 50					
496		临检室	迈瑞流水线 (3 台	瑞氏-姬姆萨染色液	(A 液) 5000ml		50000	ml	0. 159		7931. 25					

			BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80) BC-7500/SC-120/ MC-80													
497		临检室	迈瑞流水线 (3台 BC-7500) (1台血涂片仪 SC-120) (1台阅片仪 MC-80) BC-7500/SC-120/ MC-80	瑞氏-姬姆萨染色液(磷酸盐缓冲液)	(B液) 5000ml		50000	ml	0.061		3060.00					
498		临检室	全自动尿液分析仪 LabUMat 2	尿液分析试纸条 (干化学法)	150 条/筒		12000	人份	1.020		12240.00					
499		临检室	全自动尿液分析仪 (尿流水线 AX-4030)	尿液分析试纸条 (干化学法)	100 条/筒		8000	人份	1.482		11858.82					
500		临检	全自动	化学清洗液 3	1L/瓶*5 瓶/		10	L	348.946		3489.46					

		室	尿液分析仪(尿流水线AX-4030)		箱											
501		临检室	全自动尿液有形成分分析仪UriSed2	尿沉渣计数板(R)	12条×50片/条		7200	人份	3.059		22024.38					
502		临检室	全自动尿液分析仪URIT-1600	尿液分析试纸条(干化学法)	100条/筒		2100	人份	10.588		22235.29					
503		临检室	全自动尿液分析仪URIT-1600	清洗液 D 21N	500mL/瓶		14000	ml	0.576		8064.00					
504		临检室	全自动尿液分析仪URIT-1600	清洗液 D 22	1L/瓶		28	L	304.941		8538.35					
505		临检室	全自动尿液分析仪URIT-US-1680	尿液分析用鞘液	20L/桶		1120	L	99.265		111176.47					
506		临检室	全自动尿液分析仪URIT-US-1680	清洗液 D16	35mL/支		980	ml	1.997		1956.71					
507		临检室	全自动尿液分	尿液分析试纸条(干化学法)11FA	100条/筒		57000	人份	1.059		60352.94					

			析仪 URIT-US -1680													
508		临检室	全自动 尿液分 析仪 URIT-US -1680	聚焦液	8ml/支		80	ml	5.956		476.47					
509		临检室	全自动 尿液分 析仪 AVE-752 AVE-766	尿液分析试纸条	200 条/ 盒, AVE-11A		2000	人份	1.144		2287.06					
510		临检室	全自动 尿液分 析仪 AVE-752 AVE-766	尿液有形成分分析仪试剂包	清洗液 I 5L, 清洗液 II 400ml, 缓 冲液 400ml /箱		7500	人份	1.306		9794.12					
511		临检室	全自动 尿液分 析仪 AVE-752 AVE-766	清洗液	清洗液III: 500ml/瓶		14000	ml	0.635		8894.12					
512		临检室	自动粪 便分析 系统 FA180/F A160	大便冲洗液	5L/桶		1035	L	21.176		21917.65					
513		临检室	自动粪 便分析 系统 FA180/F A160	便隐血 (FOB) 检测试剂盒 (胶体 金法)	卡型: 100 人份/盒		37700	人份	2.647		99794.12					
514		临检室	自动粪 便分析 系统 FA180/F	粪便标本采集保存管	400 支/箱		47600	支	3.176		151200.0 0					

			A160													
515		临检室	自动粪便分析系统 FA180/F A160	样本稀释液	2.8L/桶		663.6	L	37.815		25094.12					
516		临检室	自动粪便分析系统 FA180/F A160	A 群轮状病毒、腺病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒		100	人份	13.765		1376.47					
517		麻醉科	P500	血气测定试剂盒（电极法）（配套清洗液）	100 测试/盒		1300	人份	22.500		29250.00					
518		PCR	PCR	发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	大包装，48 人份/盒		1920	人份	15.000		28800.00					
519		PCR	PCR	六项呼吸道病原体核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）上呼六	24 人份/盒		4920	人份	71.000		349320.00					
520		PCR	PCR	百日咳杆菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	48 人份/盒		96	人份	19.180		1841.28					
521		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统微生物样本预处理试剂盒	100 测试/盒		100	人份	3.356		335.65					
522		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统血培养阳性样本预处理试剂盒	50 测试/盒		50	人份	13.976		698.82					
523		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统样本处理基质溶液型号 I（无硅基靶板）	500 测试/盒		500	人份	1.398		698.82					
524		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统样本处理基质溶液型号（含一次性硅基靶板，需搭配特殊靶托）	480 测试/盒		480	人份	4.892		2348.05					
525		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统样本预处理溶液	500 测试/盒		500	人份	1.122		561.18					
526		细菌室	重庆中元 1600	微生物质谱鉴定仪用校准品	80 测试/盒		80	人份	41.929		3354.35					
527		细菌室	重庆中元 1600	质谱系统霉菌样本预处理试剂盒	50 测试/盒		50	人份	8.386		419.29					
528		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌鉴定卡	20 测试/盒		4740	人份	35.471		168130.59					

529		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片-13	20 测试/盒 可提供 ESBL; 亚胺 培南 (1-16); 厄 他培南 (0.5-8), 呋 喃妥因 (16-512) 等 药物敏感性 测试结果		3980	人份	33.724		134219.65					
530		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌鉴定卡	20 测试/盒		1520	人份	35.471		53915.29					
531		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌药敏卡片 67	20 测试/盒 可提供青霉 素 (0.03-64), 苯唑西林 (0.25-4), 头孢西丁筛 选, 万古霉 素 (0.5-32) 莫西沙星 (0.25-8); 替加环素 (0.12-2); 呋喃妥因 (16-512) 等药物敏感 性测试		1400	人份	33.724		47212.94					
532		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	; 20 测试/ 盒 可提供 亚胺培南 (1-16), 美罗培南 (0.25-16), 呋喃妥因		140	人份	33.724		4721.29					

					(16-512), 哌拉西林- 他唑巴坦 (4/4-128/ 4)等药物敏 感性测试结 果											
533		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒		120	人 份	33.724		4046.82					
534		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	厌氧产气带	20 测试/盒		40	人 份	18.900		756.00					
535		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	肺炎链球菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供青霉 素 (0.06-2); 头孢曲松 (0.06-4); 美罗培南 (0.06-4); 莫西沙星 (0.25-4) 等药物敏感 性实验结果		80	人 份	33.724		2697.88					
536		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡片	20 测试/盒		100	人 份	43.253		4325.29					
537		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡	20 测试/盒		300	人 份	43.253		12975.88					
538		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	酵母菌鉴定卡	20 测试/盒		100	人 份	35.471		3547.06					
539		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	样本稀释液 0.45%	20 瓶× 500 mL/箱		60000	ml	0.198		11899.06					
540		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	革兰阳性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供青霉 素 (0.03-64), 苯唑西林 (0.25-4),		200	人 份	40.659		8131.76					

					头孢西丁筛选, 头孢洛林 (0.06-4); 达托霉素 (0.12-8) 等药物敏感性测试											
541		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供头孢哌酮/舒巴坦 (8/4-64/32); 粘菌素 (0.5-16), 替加环素 (0.5-8), 米诺环素 (1-16) 等药物的敏感性测试		1000	人份	40.659		40658.82					
542		细菌室	VITEK 2 COMPACT	酵母样真菌药敏卡片	20 测试/盒		20	人份	44.471		889.41					
543		实验室	艾森生物流式细胞仪 Novocyte D2040	IL-2/IL-4/IL-6/IL-10/TNF- α / IFN- γ 检测试剂	96 测试/盒 (FITC, PE)		1152	人份	156.080		179804.16					
544		实验室	艾森生物流式细胞仪 Novocyte D2040	白介素 6 (IL-6) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒		800	人份	22.050		17640.00					
545		实验室	艾森生物流式细胞仪 Novocyte	CD3/CD16CD56/CD45/CD19/CD3/CD8/CD45/CD4 检测试剂盒 (流式细胞仪法) (配套 流式细胞仪鞘液/冲洗液/清洗液)	100 测试/瓶		1300	人份	126.900		164970.00					

			e D2040													
546		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-1000i	髓过氧化物酶 (MPO) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒		100	人份	21.600		2160.00					
547		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-1000i	中枢神经特异蛋白 (S100 β) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒		1400	人份	72.000		100800.00					
548		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-1000i	血管内皮生长因子测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒		100	人份	112.000		11200.00					
549		实验室	永和阳光全自动化学发光免疫分析仪 Shine i2910	阿尔茨海默相关神经丝蛋白 (AD7C-NTP) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	III型 (含校准品和质控品): 100 人份/盒		2300	人份	75.600		173880.00					
550		实验室	北京博奥恒温扩增微流控芯片核酸分析仪 Rtisochip-A	呼吸道病原菌核酸检测试剂盒 (恒温扩增芯片法)	12 人份/盒		228	人份	204.800		46694.40					
551		实验室	重庆科斯迈全	过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒 (化学发光免疫分析法) (配	36 人份/盒		468	人份	192.000		89856.00					

			自动化学发光测定仪 SMART 3000S	套低吸附吸头)												
552		实验室	重庆科斯迈全自动化学发光测定仪 SMART 3000S	食物特异性抗体 IgG 检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	18 人份/盒		18	人份	109.200		1965.60					
553		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	胱抑素 C 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	300 人份/盒		300	人份	14.580		4374.00					
554		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	尿微量白蛋白测定试剂盒 (免疫比浊法)	300 人份/盒		1200	人份	1.890		2268.00					
555		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	转铁蛋白测定试剂盒 (免疫比浊法)	300 人份/盒		3600	人份	2.700		9720.00					
556		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白	免疫球蛋白 G 测定试剂盒 (免疫比浊法)	360 人份/盒		3000	人份	2.400		7200.00					

			分析仪 MEDICA easyra													
557		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒		3000	人份	21.000		63000.00					
558		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	β 2 微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒		3000	人份	5.400		16200.00					
559		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	视黄醇结合蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	300 人份/盒		3000	人份	9.600		28800.00					
560		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	α 1-微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒		3000	人份	13.500		40500.00					
561		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA	α 2 巨球蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	100 人份/盒		2800	人份	5.400		15120.00					

			easyra													
562		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶测定试剂盒（MPT 底物法）	300 人份/盒		3000	人份	1.800		5400.00					
563		实验室	美国 MEDICA 尿液特 定蛋白 分析仪 MEDICA easyra	尿总蛋白测定试剂盒（邻苯三酚红钼法）	720 人份/盒		3600	人份	1.200		4320.00					
564		实验室	全自动 生物芯 片分析 仪 SLXP-00 1B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒（微阵列化学发光免疫分析法）-男芯	100 人份/盒		6000	人份	79.900		479400.00					
565		实验室	全自动 生物芯 片分析 仪 SLXP-00 1B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒（微阵列化学发光免疫分析法）-女芯	100 人份/盒		6000	人份	79.900		479400.00					
566		实验室	仕达思 阴道微 生态高 倍镜分 析系统 Comet-4 00	阴道微生态检测试剂盒（酶化学 反应法）（配套高倍显微镜配套 耗材 软试管）	四联卡；20 人份/盒		2000	人份	18.000		36000.00					
567		实验室	新产业 全自动 化学发	生长激素测定试剂盒（化学发光 免疫分析法）	100 测试/盒		300	人份	11.200		3360.00					

			光仪（带电脑） MAGLUMI 2000plus													
568		实验室	新产业全自动化学发光仪（带电脑） MAGLUMI 2000plus	胰岛素样生长因子 I 测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 测试/盒		300	人份	28.000		8400.00					
569		实验室	新产业全自动化学发光仪（带电脑） MAGLUMI 2000plus	皮质醇测定试剂盒（化学发光法）	100 测试/盒		1600	人份	14.580		23328.00					
570		实验室	新产业全自动化学发光仪（带电脑） MAGLUMI 2000plus	促肾上腺皮质激素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 测试/盒		3000	人份	7.700		23100.00					
571		实验室	新产业全自动化学发光仪（带电脑） MAGLUMI 2000plus	血管紧张素 I 测定试剂盒（化学发光法）	100 测试/盒		2000	人份	14.000		28000.00					

572		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plu s	血管紧张素 II 测定试剂盒（化学 发光法）	100 测试/盒		2000	人 份	14. 000		28000. 00					
573		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plu s	醛固酮测定试剂盒（化学发光法）	100 测试/盒		1400	人 份	12. 150		17010. 00					
574		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plu s	谷氨酸脱羧酶抗体测定试剂盒 （化学发光法）	100 测试/盒		1000	人 份	14. 580		14580. 00					
575		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plu s	抗人胰岛素抗体测定试剂盒（化 学发光法）	100 测试/盒		1000	人 份	9. 450		9450. 00					
576		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑）	三型前胶原 N 端肽测定试剂盒 （化学发光法）	100 测试/盒		400	人 份	12. 960		5184. 00					

			MAGLUMI 2000plus													
577		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plus	IV型胶原测定试剂盒（化学发光 免疫分析法）	100 测试/盒		400	人 份	10.260		4104.00					
578		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plus	层粘连蛋白测定试剂盒（化学发 光法）	100 测试/盒		400	人 份	10.800		4320.00					
579		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plus	透明质酸测定试剂盒（化学发光 免疫分析法）	100 测试/盒		400	人 份	10.800		4320.00					
580		实验室	新产业 全自动 化学发 光仪（带 电脑） MAGLUMI 2000plus	甘胆酸测定试剂盒（化学发光免 疫分析法）	100 测试/盒		400	人 份	7.200		2880.00					
581		实验室	新产业 全自动	清洗液	1×714 mL/ 盒		17850	ml	0.211		3773.25					

			化学发 光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus													
582		实验 室	新产业 全自动 化学发 光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	全自动免疫检验系统用底物液	底物液 1: 1 ×230 mL, 底物液 2: 1 ×230 mL / 盒		11960	ml	0.763		9126.00					
583		实验 室	新产业 全自动 化学发 光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	反应杯	64 个/盒		4480	个	2.336		10465.00					
584		实验 室	山东美 医林全 自动微 量元素 分析仪 MEN-100 0	微量元素检测试剂盒(电化学法)	规格 2: 锌 铁试剂: 500mL×2 瓶、 钙试 剂: 500mL× 1 瓶、 钙清 洗液 500mL ×1 瓶、 镁 1 试剂: 500mL×1 瓶、 镁 2 试剂: 500mL ×1 瓶		1200	人 份	31.752		38102.40					
585		实验 室	山东美 医林全	样本稀释液	M1: 2mL×40 人份/盒		1200	人 份	31.752		38102.40					

			自动微量元素分析仪 MEN-1000													
586		实验室	山东美医林全自动微量元素分析仪 MEN-1000	样本稀释液/镀膜液	M2: 180 μ Lx40 人份/盒		1200	人份	31.752		38102.40					
587		实验室	文特斯碘元素全自动检测仪（带电脑） OTT-I-P1	碘元素测定试剂盒（化学法）	100 人份/盒		1800	人份	3.620		6516.00					
588		实验室	艾森生物流式细胞仪 Novocyte D2040	12 项白介素细胞因子	100 测试/盒		100	人份	253.500		25350.00					
589		实验室	重庆中元汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（用于提取 DNA、RNA 病毒等）	32T/盒, 96T/盒		32	人份	2.000		64.00					
590		实验室	重庆中元汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（提取全基因组核酸，咽拭子、痰液、血清、血浆、全血等样本）	32T/盒, 96T/盒		32	人份	2.000		64.00					
591		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	质控品（高值和低值）	1ml/支		1	ml	200.000		200.00					

592		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	洗针液（强力洗针液/常规洗针液）	30 人份/瓶		30	人份	6.233		187.00					
593		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	反应杯	100 个/盒		100	个	1.870		187.00					
594		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	比色杯	100 个/盒		100	个	1.870		187.00					
595		临检室		一次性使用尿杯（中号透明）	1000 只/袋		13200	只	0.025		326.70					
596		临检室		一次性使用尿沉渣管 16*100	250 只*10 包/箱		80000	只	0.1439		11517.09					
597		临检室		一次性微量采血管	5000 个/箱		10000	个	1.035		10350.00					
598		临检室		指尖采血针	50 只*20 盒/箱		22000	只	0.2638		5805.00					
599		临检室		微量采血管	80ul*5 筒/盒		87000	人份	0.0206		1794.38					
600		临检室		微量采血管	20ul		87000	人份	0.0206		1794.38					
601		临检室		三防耐温热敏纸标签纸	50mm*31mm 1000 张/卷		299000	张	0.0225		6727.50					
602		PCR	PCR	一次性使用离心管 1.5ml	500 支/包 *10 包 /箱		13000	支	0.135		1755.00					
603		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 1000ul	100 支*50 盒/箱		5000	支	0.378		1890.00					

604		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 200ul	96 支/盒 *50 盒 / 箱		19200	支	0.480		9213.75					
605		PCR	PCR	一次性使用吸头 10ul	1000 支/包 *10 包 /箱		10000	支	0.2835		2835.00					
606		细菌室		一次性使用接种环	10ul (单支) 500 支/袋		500	支	0.130		65.00					
607		细菌室		一次性使用粪便采集器	20ml 200 只/包		400	只	0.1265		50.63					
608		细菌室		一次性使用痰杯 (螺旋盖)	40ml 50 只/袋		1150	只	0.3938		453.80					
609		细菌室		细菌上机管 12*75	500 只/包 *10		20000	只	0.0618		1237.50					
610		细菌室		一次性使用无菌采样拭子 (男用拭子)	200 只/包		600	只	0.563		337.50					
611		细菌室		一次性使用无菌采样拭子 (女)	1800 支/箱		16200	支	0.6187		10023.75					
612		细菌室		0.5-10ul 移液器吸头	1000 支/包		2000	支	0.03375		67.50					
613		细胞室		姬姆萨染色液	染色体染色; A 液 1 ×100ml, B 液 4×250ml		1100	ml	0.233		256.50					
614		细胞室		过氧化物酶染色液 (POX) (联苯胺法)	20 测试/盒		40	人份	11.813		472.50					
615		细胞室		氯醋酸 AS-D 萘酚酯酶染色液 (AS-DCE)	5 测试/盒		5	人份	28.350		141.75					
616		细胞室		糖原染色液 (PAS) 甲基绿复染法,	5 测试/盒		5	人份	18.900		94.50					
617		细胞室		中性粒细胞碱性磷酸酶染色液 (NAP)	20 测试/盒		20	人份	12.656		253.13					
618		细胞室		a-丁酸萘酚酯酶染色液	6 测试/盒		6	人份	23.625		141.75					
619		细胞室		铁染色液	100 测试/盒		200	人份	7.875		1575.00					
620		细胞室		巴氏染色液 EA50 染液;	500ml/瓶		2000	ml	1.433		2866.50					

621		细胞室		巴氏染色液 橘黄 G 染液	500ml/瓶		2000	ml	0.410		819.00					
622		细胞室		苏木素染色液	500ml/瓶		2000	ml	0.614		1228.50					
623		细胞室		免脱镜油	480ml/瓶		960	ml	2.688		2580.75					
624		细胞室		50ml 离心管	50只*20包/箱		1000	只	0.450		450.00					
625		细胞室		载物片盒	100 张片/个		1	个	8.440		8.44					
626		细胞室		载玻片	50 张*50 盒/箱		45000	张	0.158		7087.50					
627				一次性使用试管（透明的软的有弹性）12*100	10000 支/箱		10000	支	0.022838		228.38					
628				吸嘴	5.5*50 1000 只/袋		46000	只	0.011		517.50					
629				塑料试管	15*100 300 只/包 *20 包		7800	只	0.056		438.75					
630				塑料试管	12*100 500 支/袋		650	只	0.030		19.74					
631				样品杯	500 只/包		450	只	0.051		22.78					
632				一次性塑料试管（13*78）	500只*10包/箱		5000	只	0.062		309.38					
633				塑料吸管	1ml 100 只/袋		100	只	0.037		3.71					
634				塑料吸管	2ml 100 只/袋		100	只	4.250		425.00					
635				塑料吸管	3ml 100 只/袋		100	只	0.135		13.50					
636				5ml 小口吸嘴	300 支 (0.9cm*14.7)		300	只	0.158		47.25					
637				样品杯(生化)	6000 支/箱		6000	支	0.111375		668.25					
638				0.5ml 离心管	1000 个/包		1000	个	0.034		33.75					

639				普通 1.5ml 离心管（一次性使用塑料样品杯）	500 支/包 *10 包/箱	40000	支	0.005		202.50					
640				132° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.146		58.50					
641				121° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.079		31.50					
642				试管托盘	100 孔/个	5650	个	2.025		11441.25					
643		实验室		乳糖胆盐培养基管，单料，（含小倒管）	10ml*10 支/盒	9000	ml	0.614		5528.25					
644		实验室		乳糖胆盐培养基管，三科，（含小倒管）	5ml*10 支/盒	3500	ml	1.580		5528.25					
645		实验室		肉汤培养基/月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 LST	10 支/盒	200	支	7.898		1579.50					
646		实验室		肉汤培养基/煌绿乳糖胆盐肉汤培养基	10 支/盒	200	支	7.898		1579.50					
647		实验室		增菌培养基/GN 增菌液（双倍浓度）	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079		789.75					
648		实验室		增菌培养基/亚硒酸盐增菌液 SF（双倍浓度）	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079		789.75					
649		实验室	赛普	0.5-10ul 吸头（加长版）	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502		4820.00					
650		实验室	赛普	200ul 吸头（加长版）	96*50 盒/箱	9600	支	0.502		4820.00					
651		实验室	赛普	1000ul 吸头（加长版）	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502		4820.00					
652		实验室		提取试剂-血液基因组 DNA 提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	4.000		2600.00					
653		实验室		核酸取纯化试剂全血类样本基因提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	6.000		3900.00					
654		实验室		核酸取纯化试剂提取组织穿刺液	50 人份/盒	150	人份	6.000		900.00					
655		实验室		磁珠法病毒 DNA/RNA 提取试剂	24 人/盒	192	人份	4.810		923.52					
656		实验室	Thermos tat Incubator EG-M207	核酸取纯化试剂	21 人/盒	378	人份	4.000		1512.00					

			微孔板 孵育器 (杭州 奥盛) MK100-2 A													
657		实验室	北京博 奥恒温 扩增微 流控芯 片核酸 分析仪 Rtisocho ip-A	核酸提取试剂	24 人/盒		456	人 份	4.000		1824.00					
658		实验室		细胞保存液 (MCS01)	25 人/盒		125	人 份	4.000		500.00					
659		实验室	天隆 np968C 提取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (用于提取 DNA、RNA 病毒等)	64T/盒		1664	人 份	3.000		4992.00					
660		实验室	天隆 np968C 提取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (提取全基因核酸, 包括但不限于与提取标本包括但不限于、咽拭子、痰液、血清、血浆、全血等)	64T/盒		1664	人 份	3.000		4992.00					
661		实验室		核酸清除剂	瓶		1	瓶	162.000		162.00					
662		实验室		八连管 (PCR)	125 条/盒 0.2ml		125	条	0.936		117.00					
总价限价合计 (元/年)									25494255.01							
投标总价合计 (元/年)																
3 年服务期总合计价格 (元)									大写: _____; 小写: _____;							
有效期																

注：1、必须在报价表内注明生产产地、制造厂家及有效期，“生产产地”要注明哪座城市；“制造厂家”要以全称表述；“有效期”要按照生产厂家的规定表述明确。

2、此表必须填报，且和数据文件中投标报价表（含明细）价格一致。

投标人名称（盖章）：
法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

核心产品评审表

序号	类型	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位	品牌	制造商名称	产地
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A（SAA）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒			
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒（偶氮肿Ⅲ法）	4×360 测试/盒			
3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒（磷钼酸盐法）	4×420 测试/盒			
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒（偶氮肿Ⅰ法）	4×360 测试/盒			
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒（氧化酶法）	2×430 测试/盒			
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒			
7	核心	生化室		载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒			
8	核心	生化室		全量程 C 反应蛋白（超敏 CRP+常规 CRP）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	1×200 测试/盒			
9	核	生化		游离脂肪酸检测试剂盒（ACS-ACOD 法）	2×440 测试/盒			

	心	室						
10	核 心	生 化 室		脂蛋白（a）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×350 测试/盒			
11	核 心	生 化 室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×300 测试/盒			
12	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒			
13	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒			
14	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试/盒			
15	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	2×360 测试/盒			
16	核 心	生 化 室		补体 C3 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒			
17	核 心	生 化 室		补体 C4 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试/盒			
18	核 心	生 化 室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒（过氧化物酶法）	2×420 测试（试剂 1：2×420 测试+试剂 2：2×420 测试） /盒			
19	核 心	生 化 室		同型半胱氨酸检测试剂盒（酶循环法）	4×350 测试/盒			

20	核心	生化室		糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）	2×360 测试/盒			
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒（免疫透射比浊方法）	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1×25mL /盒			
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1: 48mL×1、试剂 2: 12mL×1、校准品: 0.5mL×6（选配）、质控品水平 1: 0.5mL×1（选配）、质控品水平 2: 0.5mL×1（选配） / 盒			
23	核心	生化室		同型半胱氨酸（HCY）测定试剂盒（酶法）	250 人份/盒			
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒（ACS-ACOD 法）	试剂 1: 2×60mL, 试剂 2: 2×15mL /盒			
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒（酶法）	320ml (试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒			
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（酶法）	320ml (试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒			
27	核心	生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1 60mL×2 试剂 2 60mL×2 /盒			
28	核心	生化室		免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒			

29	核心	生化室		脂蛋白（a）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	3*60-3*15 /盒			
30	核心	生化室		纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1: 5×3ml, R2: 5×3ml, 稀释液: 1×55ml /盒			
31	核心	生化室		D-二聚体（D-Dimer）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1×55ml /盒			
32	核心	生化室/急诊检验		凝血酶时间（TT）测定试剂盒（冻干型）（凝固法）	TT 试剂: 10×5.0mL, TT 缓冲液: 1×51mL /盒			
33	核心	生化室/急诊检验		纤维蛋白原（FIB）测定试剂盒（液体型）（凝固法）	FIB 凝血酶: 10×5.0mL			
34	核心	生化室/急诊检验		抗凝血酶III测定试剂盒（发色底物法）	R1（干粉）: 5×6ml, R2（干粉）: 5×4ml, R1 复溶液: 1×31ml, 校准品（干粉）: 1×1ml /盒			
49	核心	生化室		生化多项质控品水平 2	12 瓶×3ml /盒			
50	核	生化		生化多项质控品水平 3	12 瓶×3ml /盒			

	心	室						
52	核 心	生化 室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6 瓶×2ml /盒			
53	核 心	生化 室		肿瘤标记质控物 水平 1	6 瓶×2mL /盒			
54	核 心	生化 室		免疫分析质控物 水平 1:	12 瓶×5mL /盒			
55	核 心	生化 室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒			
59	核 心	生化 室/ 急诊 检验		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒			
60	核 心	生化 室/ 急诊 检验		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒			
65	核 心	生化 室/ 急诊 检验		凝血分析用稀释液	2×51mL /盒			

66	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高值, 10 支× 0.5ml /盒			
67	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低值, 10 支× 0.5ml /盒			
68	核心	生化室/急诊检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支-0.5ml*1 支 /盒			
69	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml 0.5ml/ 支			
70	核心	血清免疫室		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml 0.5ml/ 支			
71	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/ 支			
72	核	血清		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/			

	心	免疫室			支			
73	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/ 支			
74	核心	血清免疫室		HIV 质控	1NCU/ml 0.5ml/ 支			
75	核心	血清免疫室		TP 质控	3mIU/ml 0.5ml/ 支			
76	核心	血清免疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml 0.5ml/ 支			
77	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml 0.5ml/ 支			
78	核心	血清免疫室		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml 0.5ml/ 支			
79	核心	血清免疫		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml 0.5ml/ 支			

		室						
80	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml 0.5ml/ 支			
81	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml 0.5ml/ 支			
82	核心	血清免疫室		HIV 质控	8NCU/ml 0.5ml/ 支			
83	核心	血清免疫室		TP 质控	21mIU/ml 0.5ml/支			
84	核心	血清免疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/ 支			
85	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（凝集法）	100 人份/盒（20×5） / 盒			
86	核心	血清免疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒（被动凝集法）（配套板）	5 测试×5（25 人份/盒）			

87	核心	血清 免疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96 人份/盒			
88	核心	血清 免疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96 人份/盒			
89	核心	血清 免疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒(胶体金法)	10 人份/盒			
90	核心	血清 免疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒(胶体金法)	10 人份/盒			
91	核心	血清 免疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(胶体金法)	条型筒装：100 人份/盒 (25 人份/筒 x4 筒) /盒			
92	核心	血清 免疫室		乙肝五项检测卡(胶体金法)	卡型：25 人份/盒			
93	核心	血清 免疫室		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 (检测样本为人体全血、血清、血浆)			
94	核	血清		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(胶体金	条型：50 人份/盒			

	心	免疫室		法)				
95	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(胶体金法)	条型：50 人份/盒			
97	核心	血清免疫室		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	48 人份/盒			
98	核心	血清免疫室		甲型流感病毒抗原检测试剂(胶体金法)	卡型：20 人份/盒			
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒			
103	核心	临检室		便隐血(FOB)检测试剂(胶体金法)	条型单人份：50 人份/盒			
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素(HCG)检测试纸(胶体金法)	100 人份/盒			
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管(枸橼酸钠)1:4	1.6ml*100 支/板			
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒(PCR-荧光法)	20 人份/盒			
107	核	PCR		单纯疱疹病毒 II 型核酸测定试剂盒	单管单人份，20 人份/盒			

	心			(PCR-荧光探针法)				
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒 (PCR-荧光法)	20 人份/盒(单管单人份)			
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒(PCR-荧光 探针法)	单管单人份, 20 人份/盒			
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒 (PCR- 荧光探针法)	单管单人份, 20 人份/盒			
111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒 (PCR- 荧光探针法)	大包装, 48 人份/盒			
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸 (HBV DNA) 血清(液体)室内质控品	0.5ml/管, 20 管/盒			
116	核心	细菌 室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块/包			
117	核心	细菌 室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块/包			
118	核心	细菌 室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型/90mm *10 块/包			
119	核心	细菌 室		巧克力琼脂培养基 (不加抗生素)	90mm *10 块/包			
120	核心	细菌 室		SS 琼脂平板	90mm *10 块/包			

121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块/包			
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块/包			
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板（B 型）	70mm/B 型 *20 块/盒			
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块/包			
125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查）（配套痰液化剂粉剂）（封片剂）	100 个/箱			
126	核心	细胞室		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱（LSG-100）			
129	核心	细菌室		硫柠胆蔗琼脂培养基（TCBS 琼脂培养基）	Φ 90mm, 10 块包			
130	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）酸性酒精溶液；	4×250ml /盒			
131	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）亚甲基蓝溶液；	4×250ml /盒			
132	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）石碳酸复红溶液	4×250ml /盒			
133	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）碘溶液；	4×250ml /盒			

134	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）龙胆紫液	4×250ml /盒			
135	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）沙黄溶液	4×250ml /盒			
136	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）脱色液；	4×250ml /盒			
137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒			
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒			
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X 5 筒/盒			
140	核心	细菌室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
141	核心	细菌室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
142	核心	细菌室		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
143	核心	细菌室		红霉素药敏实验纸片（扩散法）	5x50 片/盒			
144	核心	细菌室		庆大霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			

145	核心	细菌室		四环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
146	核心	细菌室		阿米卡星药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒			
147	核心	细菌室		左氧氟沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
148	核心	细菌室		环丙沙星药敏实验纸片 （扩散法）	5X50 片/盒			
149	核心	细菌室		亚胺培南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
150	核心	细菌室		头孢唑林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
151	核心	细菌室		头孢呋新钠药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
152	核心	细菌室		头孢噻肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
153	核心	细菌室		氨曲南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
154	核心	细菌室		头孢吡肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
155	核心	细菌室		头孢西丁药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			

156	核心	细菌室		美罗培能药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
157	核心	细菌室		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
158	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒			
159	核心	细菌室		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
160	核心	细菌室		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片 X5/盒			
161	核心	细菌室		利奈唑胺药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
162	核心	细菌室		克林霉素药敏试验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
163	核心	细菌室		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
164	核心	细菌室		米诺环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
165	核心	细菌室		阿奇霉素微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	5*50 片/盒			
166	核心	细菌室		呋喃妥因药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒			

167	核心	细菌室		氯霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒			
168	核心	细菌室		替考拉宁药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒			
169	核心	细菌室		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒			
170	核心	细菌室		磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒			
171	核心	细菌室		支原体鉴定药敏试剂盒（培养法）	20 人份/盒			
172	核心	细菌室		01 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒			
173	核心	细菌室		沙门氏菌属诊断血清	60 种（60 瓶）*1ml/盒			
174	核心	细菌室		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒			
175	核心	细菌室		0139 霍乱弧菌诊断血清 0139	1ml/瓶 x1 瓶/盒			
176	核心	细菌室		杆菌肽 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶			
177	核心	细菌室		头孢曲松 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒（0.064～256ug/ml）			

178	核心	细菌室		HTM 培养基	20 块/盒 (9cm)			
179	核心	细菌室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶			
180	核心	细菌室		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试剂	20 片/瓶			
181	核心	细菌室		头孢他啶 微生物药敏试纸(扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶			
182	核心	细菌室		亚胺培南 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶			
183	核心	细菌室		阿奇霉素 微生物药敏试纸(扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶			
184	核心	细菌室		左氧氟沙星 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.008~32ug/ml)			
185	核心	细菌室		头孢他啶 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.008~32ug/ml)			
186	核心	细菌室		青霉素 细菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒(0.064~256ug/ml)			
187	核心	细菌室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试条 (E 试验法)	20 条/盒			
188	核心	细菌室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒			

189	核心	细菌室		美罗培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)			
190	核心	细菌室		亚胺培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008～32ug/ml)			
191	核心	细菌室		奥扑托新 微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	20 片/瓶			
192	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶			
193	核心	细菌室		头孢噻肟 微生物药敏试纸(扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶			
194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒			
195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	20 片/瓶			
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.064～256ug/ml)			
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒			
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测（*2、*3、*17 三个基因位点）	SS3、24 测试/盒			
199	核	实验		测序反应通用试剂盒	SS4、24 测试/盒			

	心	室		APOE/SLC01B1 基因多态性检测（E2、E4、*1b、*5 四个基因位点）				
200	核 心	实 验 室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测 （CYP2C9*3, VKORC1 两个基因位点）	SS3、24 测试/盒			
201	核 心	实 验 室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测（19 个位点）	SS2、24 测试/盒			
202	核 心	实 验 室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导基因检测	SS4、24 测试/盒			
203	核 心	实 验 室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒			
204	核 心	实 验 室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒			
205	核 心	实 验 室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒			
206	核 心	实 验 室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒			
207	核 心	实 验 室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒（免疫印迹法）	40 人份/盒			
208	核 心	实 验 室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒			

209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	6 人份/盒			
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1 检测试剂（胶体金免疫层析法）	20 人份/盒			
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒			
212	核心	实验室		胸苷激酶 1（TK1）细胞周期分析试剂盒（酶免疫点印迹化学发光法）	96 人份/盒			
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒			
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒（基因芯片法）	21 人份/盒			
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	24 人份			
216	核心	实验室		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒（A 型）			
217	核心	实验室		解脲支原体（UU）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒			
218	核心	实验室		沙眼衣原体（CT）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒			
219	核心	实验室		淋球菌（NG）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒			

220	核心	实验室		单纯疱疹病毒（HSV）II 型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒			
221	核心	实验室		EB 病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒			
222	核心	实验室		肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒 A16 型/通用型肠道病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒			
223	核心	实验室		B 族链球菌（GBS）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒			
224	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒			
225	核心	实验室		阿司匹林化学药物用药指导的基因检测	SS3、24 测试/盒			
226	核心	实验室		人类 APOE 基因 ϵ 2/ ϵ 3/ ϵ 4 基因分型试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒			
227	核心	实验室		HLA-B*1502 基因检测(9 个位点)	SS3、24 测试/盒			
228	核心	实验室		ALDH2 基因检测（2 个位点）	SS3、24 测试/盒			
229	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒(PCR-荧光探针法)	20 人份/盒			
230	核	实验		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白	48 测试/盒			

	心	室		(AD7C-NTP) 的浓度				
--	---	---	--	----------------	--	--	--	--

注：在上表内注明品牌、制造厂家及产地，“制造厂家”要以全称表述，此表必须填写且须和报价明细表中的内容一致。

投标人名称（盖章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

投标人资格证明文件

法人或其他组织的营业执照或电子营业执照等证明文件

（加盖投标人公章）（联合体各方须分别提供）

税务登记证副本扫描件（联合体各方须分别提供）

（已办理三证合一的供应商只需提供有效的营业执照副本或电子营业执照本扫描件）

（加盖投标人公章）

联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加_____（项目名称）的政府采购活动。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. _____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：职责：_____，工作内容：_____，所占比例_____。
5. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：_____（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员一名称：_____（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

注：若为非联合体投标，无须提供本协议书，投标单位自行拟定声明，上传原件扫描件，格式自拟。

所配送耗材为第Ⅲ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营企业许可证”；所配送耗材为第Ⅱ类医疗器械的必须具有“医疗器械生产企业许可证”或“医疗器械经营备案证”；

（加盖投标人公章）（试剂供应商提供）

具备区域检验中心外送标本的能力，须具备“可感染人类的高致病性病原微生物菌（毒）种或样本准运证书”；

（加盖投标人公章）（具备准运能力的供应商提供）

法定代表人或负责人身份证明书（联合体各方须分别提供）

致威海晟源工程管理咨询有限公司：

（姓名、性别、年龄、身份证号码）在我单位任（董事长、总经理等）职务，是我单位的法定代表人（依法登记的负责人）。

特此证明。

投标人名称（公章）：

注：后附法定代表人（依法登记的负责人）身份证扫描件。

法人授权委托书（联合体牵头人提供）

本授权委托书声明：注册于_____（国家或地区的名称）的_____（单位名称）的_____（法定代表人（依法登记的负责人）姓名、职务）_____（身份证号码：_____），代表本单位授权_____（被授权单位名称）的_____（授权代表的姓名、职务）_____（身份证号码：_____）为本单位的合法代理人，参加项目名称为_____（项目编号为：_____，包号：_____）的公开招标采购活动，以本单位名义处理一切与之有关的事宜。

如果本单位在此次采购活动中中标，授权代表有权代表本单位签署政府采购合同。

本授权委托书于_____年_____月_____日由本单位法定代表人（依法登记的负责人）签字或签章并由授权代表签字、单位盖章生效。特此声明。

授权代表无转委托权。

法定代表人（依法登记的负责人）签章或签章：

授权代表签字：

投标人（公章）：

详细通讯地址：

邮 政 编 码：

传 真：

电 话：

被授权人身份证正面

被授权人身份证反面

报价单位依法缴纳税收和社会保障资金的承诺

(联合体各方须分别提供)

致____采购人或采购代理机构____：

我方在参加____项目名称（项目编号：____、包号：__）政府采购活动前，已依法缴纳税收和社会保障资金，符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条第一款第二项规定和磋商文件关于缴纳税收和社会保障资金的资格要求。

特此承诺。

我方对上述承诺真实性、合法性、有效性负责，如有虚假承诺，依法承担相应责任并接受处罚。

投标人名称：（盖公司公章）

年 月 日

注：

1. 依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相关证明材料。
2. 未在山东省内缴纳税收和社会保障资金的供应商，须按采购文件要求提供缴纳税收和社会保障资金的证明材料。

投标单位近六个月内任意某一个月的依法缴纳税收和社会保障资金的
证明材料

[1. 供应商可提前在“中国山东政府采购网”查询近六个月的税收和社会保障情况，对于查询开标（开启）前六个月内具有缴纳记录的，只需在响应文件中提供查询截图及承诺函即可；无查询结果或查询结果不满足条件的，供应商应在响应文件中提供相关证明材料；2. 免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相关证明材料。]

（加盖供应商公章）

（联合体各方须分别填提供）

无重大违法记录声明（联合体各方须分别提供）

本单位郑重声明：

我单位在参加采购活动前三年内在经营活动中没有《政府采购法》第二十二条第一款第(五)项所称重大违法记录，包括：

我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员未因经营活动中的违法行为受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

如有瞒报、虚报，我公司自行承担因此产生的所有法律责任。

特此声明！

投标人（公章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

年 月 日

投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函
(联合体各方须分别提供)

本单位郑重声明（告知承诺）：

我公司自愿参加本项目采购活动，现郑重声明：我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

如有虚假，我公司自行承担因此产生的所有法律责任。

特此声明！

投标人（公章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

年 月 日

财务状况报告等相关材料（联合体各方须分别提供）

（加盖投标人公章）

A、投标单位自行编制的 2025 年公司财务报表或由中介机构出具的 2025 年度（或 2024 年度）财务审计报告扫描件及附件扫描件(2026 年以后新成立公司须提供自成立至今的自行编制的公司财务报表扫描件)；

B、银行出具有效期内的资信证明扫描件；

注：A、B 两项提供任意一项均可。

分公司参与投标的，需提供总公司授权（联合体各方须分别提供）

（加盖投标人公章）

其他资质资格文件

（加盖投标人公章）

投标人基本情况表（联合体各方须分别提供）

单位名称				地址				
办公电话/传真				联系人				
所属/主管部门								
总经理				固定办公面积（平方米）				
注册情况	工商注册号							
	注册资本（万元）							
	法定代表人				单位类型			
	成立时间				营业期限			
	经营范围							
投标人情况简介								

投标人（公章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

声明函（联合体各方须分别提供）

致（采购人）：

我公司参与本项目采购活动，遵守《中华人民共和国政府采购法实施条例》有关“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动”的规定。

关联单位的说明：

1. 与我公司单位负责人为同一人的其他单位为：

2. 与我公司存在直接控股、管理关系的其他单位为：

以上声明完全属实，如有瞒报、虚报，我公司自行承担因此产生的所有法律责任。

投标人（公章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

年 月 日

威海市中心医院参与投标企业廉洁承诺书

(联合体各方须分别提供)

为助力清廉医院建设，进一步规范招投标行为，杜绝商业贿赂等违规违纪行为，营造公平、公开、公正的招投标环境。本企业在参与威海市中心医院体外诊断试剂采购项目（编号：SDGP371000000202602000105）的投标过程中郑重承诺：

1. 严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国反不正当竞争法》等法律法规，依法经营，诚实守信。
2. 严格遵守廉洁纪律，不得以任何方式向招标人员或评标成员赠送礼品、礼金及有价证券；不宴请或邀请招标人员参加高档娱乐消费、旅游等活动；不得以任何形式报销招标人员及亲友的各种票据及费用；不进行可能影响招标公平、公正的任何活动。
3. 按照招标文件的各项具体规定进行投标，不隐瞒本企业投标资质、业绩、信誉等真实情况，保证投标各项内容合法、真实、有效并符合规定。不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标。
4. 在投标过程中，不串标、不围标，不采取不正当手段妨碍、排挤其它投标企业，不损害招标人或其他投标人的合法权益，以任何方式进行不正当竞争。
5. 投标过程中如违反廉洁纪律或存在围标、串标、不正当竞争等违法违规行为，本次投标无效并承担由此引起的一切后果。
6. 我方企业代表（药品、医疗设备、医疗器械、医用耗材试剂及其他医疗产品的生产经营单位或代理机构）按照预约时间和接待地点与院方规定的接待人员进行洽谈和开展业务，不私自进入医院其他科室，接触医务人员推销医药产品、耗材、设备或项目。

注：如果发现院方工作人员在招投标过程中，存在吃拿卡要等违反廉洁规定的行为，可向医院纪检监察部门反映，电话：0631-3806608。

承 诺 人： (法人签字或盖章)

承诺企业： (盖章)

年 月 日

技术文件

项目负责人及拟派主要人员情况表

项目负责人情况				
姓名		性别		年龄
职务				学历
参加工作时间			从事该工作时间	
职称			证书编号	
近三年承担的项目情况一览表				
项目名称	委托单位	合同额	验收时间	联系人及电话
其他人员情况				
姓名	学历	职称	证书编号	从事该工作时间

注: 本表可由投标人根据实际情况自行扩展。

投标人名称(盖章):

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章):

拟投入交通运输工具清单

序号	名称	型号、车牌号 及硬件配套情 况说明	数量	制造国 及产地	用途	购置时 间

注：此表后附车辆相关证明材料。

投标人名称(盖章)：

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章)：

单位：元

备品备件名称	规格型号	数量	产地	品牌	单价	合价
总计						

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章):

质保期内能供应的备品备件价格明细表（如有）

单位：元

序号	备品备件、 易损件名称	规格型号	数量	单价	合价	备注

投标人名称(盖章)：

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章)：

技术服务、培训和售后服务内容及承诺

技术、培训和售后服务承诺：

售后服务承诺至少包含下列内容

响应时间：

到达现场时间：

完成修复时间：

不能修复的保证措施：

质保期内措施：

质保期外措施：

.....

投标人名称(盖章)：

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章)：

技术部分

（具体内容参照评分办法进行编制）

国内同类项目业绩表

序号	用户名称	项目名称	合同额	签订时间	电话/联系人	备注

备注：1、此表应认真填写，不得提供虚假业绩。
2、投标单位应按照评分办法后附相关证明材料。

投标人名称(盖章)：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

投标偏离表

（包括技术要求和商务条款偏离）

序号	招标文件条款		投标文件条款		偏离情况	所在页码
	条款号	招标文件的内容	条款号	投标文件偏离内容		

注：1. 投标人应认真填写响应文件格式中的投标偏离表，每项技术参数需逐列明并标注证明材料所在位置，评委以投报的技术参数和有关证明材料为准进行打分。投标偏离表中未逐列明偏离情况或对证明材料未进行明确标注所在位置的，评标委员会由于查找不到相关资料所造成的不必要风险由投标单位自行承担。

2. 偏离情况需如实填写，实际存在负偏离而在本表内没有列明的，视为虚假投标。

投标人名称（盖章）：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

付款方式响应情况

我公司完全响应招标文件规定的付款方式。

投标人名称(盖章)：

法定代表人（依法登记的负责人）或授权代表（签字或签章）：

相关承诺函（联合体牵头人提供）

（包括但不限于以下内容）

投标单位须针对以下内容提供相关承诺函（格式自拟）。不得缺项、漏项，否则视为实质性审查不合格，否决其投标。

- 1、负责试剂耗材的采购、贮存和配送。纳入集采的检验试剂耗材执行集采政策，其余试剂耗材按中标价格结算。试剂耗材按实验室要求经职能科室验收后送达实验室，低于最低库存量及时补货。试剂送达实验室时间距试剂失效期不少于半年（特殊情况需向使用科室说明，同意后方可送达）。
- 2、中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。
- 3、中标方负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证等，并承担相关费用。
- 4、中标方负责项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）。
- 5、中标方应保证运输条件严格按照国家标准进行物流配送，能够拆零配送；对开箱时发现的破损、有效期不足半年的医用物资（试剂中出厂有效期不足 6 个月的除外）、不合格包装物品及时退换。
- 6、配套试剂耗材采购清单中未列出工作中需用到的定标品、质控品、激发液、清洗液、缓冲液、Tip 头、尿杯等配套试剂使用的耗材免费提供。
- 7、中标方提供的体外诊断试剂质量应符合国家体外诊断试剂监管部门规定的标准，均有法定注册证，包括营业执照、经营许可证、GSP 证书、体外诊断试剂的生产企业营业执照、生产许可证、GMP 证书、体外诊断试剂注册批文、体外诊断试剂质量标准、体外诊断试剂检验报告、进口试剂须注册证书和进口检验试剂报告，以上证件要求随货同行，以备查验。中标方提供的资料不全、无效或不实，院方因此承担的责任由中标方予以赔偿。体外试剂使用期间，被监督检查部门发现有质量问题的，院方有权拒付货款，若因试剂质量问题给院方或第三人造成损失的，包括但不限于赔偿款、罚款、诉讼费、鉴定费及律师费等，中标方无条件承担。

（加盖投标人公章）

如中标（成交），随中标（成交）公告公示

符合政府采购优惠政策的证明材料

投标人名称(盖章):

法定代表人(依法登记的负责人)或授权代表(签字或签章):

如中标（成交），随中标（成交）公告公示

中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标企业名称（盖章）：

日期：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
2. 在货物采购项目中，货物应当由中小企业制造，不对其中涉及的服务的承接商作出要求。
3. 分支机构应并入总公司以总公司名义进行划分。

如中标（成交），随中标（成交）公告公示

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

第六章 政府采购合同（范本）

山东省政府采购合同

(设备类)

项目名称:

合同编号:

计划编号:

采购人:

供应商:

采购代理机构:

签订时间:

采购人（甲方）：威海市中心医院

供应商（乙方）：_____

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律法规，双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就威海市中心医院体外诊断试剂采购项目（_____）采购与供应事宜签订本合同条款，共同达成如下协议：

一、合同的组成部分

1. 中标通知书
2. 本合同书
3. 乙方在评标过程中补充、修改或澄清的文件
4. SDGP371000000202602000105 公开招标采购文件
5. 乙方的响应文件

上述文件相互补充，合同各方必须予以遵守执行。若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

二、标的物及数量

本合同标的物为_____（详见附件）。

三、价款

本合同含税总价款为人民币： 元（¥ 元）。

报价包含完成本合同所需的人工费、产品费、材料费、运输配送费、采购保管费、损耗、项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）、售后服务费、措施费、管理费、利润、规费、税金等相关的一切费用，政策性文件规定合同包含的所有风险、责任等其它不确定因素全部包括在价格中。

按照中标价格根据实际供货数量据实结算；服务期内如因政策调整、物价调整等原因导致试剂价格出现降低，甲方有权提出价格动态下浮，经协商

一致后形成新的补充协议，供应过程中据实结算。乙方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

四、质量及专利权：

1. 乙方提供的标的，其技术要求必须符合 SDGP371000000202602000105 采购文件的要求及乙方的响应文件的承诺。

2. 乙方应保证甲方在中华人民共和国境内使用其提供的标的物或标的物的任何一部分，免受第三方提起的侵犯其专利权、商标权、著作权或其他产权纠纷，否则由乙方承担一切法律责任。

3. 有效期：____年。

五、供货安装地点及甲方联系方式：

供货安装地点：甲方指定地点；

联系人：_____；

联系电话：_____。

六、供货安装调试完毕时间：

七、验收：

1. 产品供货安装调试前，乙方认为某些事项需要甲方提供必要的配合措施，应当在合理的时间内，以书面的形式通知甲方，甲方同意后，应当以书面的形式回复乙方。如果乙方未作书面通知，由此而造成的损失全部由乙方承担；反之，如果甲方未按照其承诺提供配合，则造成的损失均由甲方承担。

2. 乙方所供标的物必须在运抵安装调试地点经甲方检验同意后才能开启包装。

3. 乙方负责试剂耗材的采购、贮存和配送。纳入集采的检验试剂耗材执行集采政策，其余试剂耗材按中标价格结算。试剂耗材按实验室要求经职能科室验收后送达实验室，低于最低库存量及时补货。试剂送达实验室时间距

试剂失效期不少于半年（特殊情况需向使用科室说明，同意后方可送达）。

4. 乙方应保证运输条件严格按照国家标准进行物流配送，能够拆零配送；对开箱时发现的破损、有效期不足半年的医用物资（试剂中出厂有效期不足6个月的除外）、不合格包装物品及时退换。

5. 乙方应保证货物是全新、未使用过的合格产品。乙方提供的体外诊断试剂有效期应 \geq 供货之日起六个月，否则甲方有权拒绝接收。如因此导致甲方损失的，乙方须承担全部赔偿责任。

6. 乙方供货安装调试完毕交付验收后，向甲方发出项目验收建议，甲方应在7个工作日内验收，如有特殊情况无法按照规定时间验收的，双方协商约定。

八、《验收书》的签署：

项目验收合格，甲方应及时、完整、真实地签署《验收书》。

九、付款：

1. 本合同以人民币付款。

2. 付款方式：按照月度付款，按照每月实际使用数量及合同约定中标单价结算。

3. 付款按以下资信办理

收 款 人：

开户银行：

银行账号：

联 系 人：

联系电话：

十、售后服务：

1. 乙方负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证等，并承担相关费用。

2. 乙方负责体外诊断试剂及实验用耗材试剂库的维护管理。包括试剂冷

库、常温库、耗材库、标本冷库等，负责运行中信息及物流设施设备，智能冷链管理设备及系统的配备。体外诊断试剂耗材需冷链管理的，应当严格落实冷链管理要求，并确定专人负责验收和发放工作，确保各环节可追溯。

3. 乙方根据工作需要提供操作人员，驻场工程师，其他管理人员，并承担人员的工资薪金、社保缴纳等，甲方免费为乙方技术进行培训。乙方人员工作期间发生的意外事故，均由乙方负责且承担。所有人员必须统一服从甲方管理要求，给甲方提供及时、迅速、优质的服务，维修及时方便，包括但不限于以下内容：（1）应具备 7*24 远程保障，（2）在接甲方通知设备故障 1 小时内做出响应，12 小时内到达现场，不能在规定时间内修好的要免费提供备品（机）及备件，以保证工作顺利开展。（3）免费为甲方讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养。

4. 乙方负责区域检验中心的建设，医疗集团成员单位信息化建设、标本运送等。

5. 支持突发公共卫生事件的应对，应急事件发生时，配合甲方的管理要求。如有重大疫情爆发，乙方要及时供应甲方提出的存货计划，按照甲方要求的时间到位。

6. 乙方根据政策要求和业务发展需求，负责实验室的建设。

7. 乙方负责项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）。

8. 乙方须与甲方签订保密协议，保护甲方商业机密。针对系统使用者签署保密协议，并持续定期进行安全意识培训和警示教育。

9. 乙方免费提供配套试剂耗材采购清单中未列出工作中需用到的定标

品、质控品、激发液、清洗液、缓冲液、Tip 头、尿杯等配套试剂使用的耗材。

十一、变更、修改及转让：

乙方应严格按合同要求供货安装调试，未经甲方书面同意，乙方不得擅自就合同标的物的数量、质量、供货安装调试完毕时间、技术规格以及其他的合同条款进行变更、修改；不得部分或者全部转让其应履行的合同义务。

十二、合同解除：

乙方迟延履行合同义务或者履行合同义务不符合约定以及违反其他有关规定，除承担违约责任外，甲方有权单方面解除合同且无需单独制作解除合同通知书。

十三、违约赔偿：

1、乙方违反第六条供货安装调试完毕时间的约定，逾期交付验收或者经验收不合格而重新供货安装，除甲方书面同意外，每逾期一日按照合同价款的 3%向甲方交纳违约金，不足一日，按一日计算（下同）。

2、乙方违反第四条质量及专利权第一款的约定而降低标准及违反第十一条变更、修改及转让的约定，甲方将责令其限期更换或者纠正，由此而造成延期，按本条第一款的规定交纳违约金。

3、甲方无正当理由延期验收的，每延期一日按照合同价款的 3%向乙方支付违约金。

4、乙方违反第十条售后服务承诺，甲方将责令其严格按照合同的约定履行义务，无正当理由拒不履行的，纳入诚信记录，情节严重的，甲方有权单方面解除本合同。

5、乙方违反有关的法律法规或者合同的其他约定（规定），纳入诚信记录，情节严重的，甲方有权单方面解除本合同。

6、由于违约而给对方造成损失，按照损失金额的 100%给予赔偿。

7、由于乙方违约而可能出现其产品被甲方使用的情形，其所遭受的损失甲方不需要负责或者承担。

8、上述违约责任“不可抗力”除外，“不可抗力”是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，如：战争、严重火灾、洪水、台风、地震等事件。

十四、争议解决：

1、合同各方应通过友好协商，解决执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争议，如协商不成，可向威海市文登区人民法院提起诉讼；

2、在诉讼期间，本合同无争议的部分应继续执行。

十五、合同生效：

本合同由双方签字并盖章后生效。

十六、签约地点：山东省威海市文登区。

甲 方：

乙 方：

地址：

地址：

单位盖章：

单位盖章：

代表签章：

代表签章：

日 期：

日 期：

注：本合同条款仅供参考，中标后需根据情况另行修改。