

# 黑龙江省中昱项目管理服务有限公司

## 单一来源采购文件

项目名称：齐齐哈尔市第一医院 采购 检验科试剂采购

项目编号：**[230201]hljzy[DY]20240002**

## 第一章 齐齐哈尔市第一医院检验科试剂采购单一来源项目

黑龙江省中显项目管理服务有限公司受齐齐哈尔市第一医院委托，采用单一来源方式组织采购检验科试剂采购。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

项目名称：检验科试剂采购

批准文件编号：齐政采计划[2024]01085

采购文件编号：[230201]hljzy[DY]20240002

#### 2.内容及分包情况

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	检验科试剂采购	1	详见采购文件	1,108,867.27

### 二.交货期限、地点

#### 1.交货期：

合同包1（检验科试剂采购）：乙方应在收到甲方采购信息后，5个工作日内送到甲方指定库房，不得影响甲方正常使用。

#### 2.交货地点：

合同包1（检验科试剂采购）：甲方指定地点。

### 三.供应商的资格要求

1.到提交投标文件的截止时间，供应商未被列入失信被执行人、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。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

2.本项目已在黑龙江省政府采购网上进行公示，公示结束后，无单位提出异议。拟定 合同包1（检验科试剂采购）：珠海玺迪生物科技有限公司 参与本项目采购活动。

### 四.获取单一来源的时间、地点、方式

符合上述条件的供应商可于详见单一来源采购公告起登录黑龙江省政府采购网获取单一来源采购文件。

#### 1.其他材料

获取单一来源采购文件网址：

（1）黑龙江省政府采购网（<https://hljcg.hlj.gov.cn/>）。登录网站首页，在“项目采购公告”中查询采购信息，点击信息公告页面下方的“相关附件”即可下载单一来源采购文件。

#### 2.特别说明

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（供应商人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录“黑龙江省政府采购网--黑龙江智慧政采云平台”参加远程开标）。请供应商使用投标客户端严格按照单一来源采购文件的相关要求制作和上传电子响应文件，并按照相关要求参加开标。

### 其他要求

1.本项目如采用“现场在线开标”模式进行开标，投标人需到达开标现场。

2.本项目如采用“不见面开标”模式进行开标投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前30分钟登录黑龙江省政府采购网进行签到，选择“交易执行-开标-供应商开标大厅”参加远程开标。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标。

3.本项目将采用电子评标的方式，为避免意外情况的发生处理不及时导致投标失败，建议投标人需在开标时间前1小时完成投标文件上传，否则产生的一系列问题将由投标人自行承担。

## 五.单一来源采购文件售价

本次单一来源采购文件的售价为 无 元人民币。

## 六.询问提起与受理

供应商对政府采购活动有疑问或有异议的，可通过以下方式进行咨询：

### 1.对采购文件的询问

项目经办人： 陈先生 电话： 0452-2512345

### 2.对评审过程和结果的询问

项目经办人： 陈先生 电话： 0452-2512345

## 六.质疑提起与受理：

### 1.对招标文件的质疑：

项目经办人： 陈先生 电话： 0452-2512345

### 2.对评审过程和结果的质疑：

质疑经办人： 陈先生 电话： 0452-2512345

## 八.递交投标（响应）文件截止时间、协商时间及地点

递交投标（响应）文件截止时间：详见单一来源采购公告

投标地点：详见单一来源采购公告

协商时间：详见单一来源采购公告

协商地点：详见单一来源采购公告

## 九.发布公告的媒介

中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)），黑龙江政府采购网（<https://hljcg.hlj.gov.cn>）

## 十.联系方式：

### 1. 采购代理机构

采购代理机构名称：黑龙江省中显项目管理服务有限公司

地址：黑龙江省齐齐哈尔市建华区福顺小区8号楼1-2层21号

邮政编码：

联系人： 陈先生

联系电话： 0452-2512345

### 2. 采购人信息

采购单位名称：齐齐哈尔市第一医院

地址： 齐齐哈尔市龙沙区卜奎南大街700号

联系人： 单位经办人

邮政编码：

联系电话： 2549316

黑龙江省中显项目管理服务有限公司

## 第二章 供应商须知

### 一、前附表：

序号	条款名称	内容及要求
1	采购人	见单一来源采购公告
2	采购代理机构	见单一来源采购公告
3	项目内容及要求	见单一来源采购文件第四章“采购内容与技术要求”
4	采购预算	1,108,867.27元
5	开标方式	不见面开标
6	评标方式	现场网上评标
7	单一来源采购人员组成	由采购人代表和具有相关经验的专业人员组成，成员人数为3人或3人以上单数。
8	响应文件有效期	合同包1（检验科试剂采购）：从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	响应文件递交时间	同协商时间
10	协商时间	见单一来源采购公告

11	协商地点 (响应文件提交地点)	见单一来源采购公告
12	响应文件数量	(1) 加密的电子响应文件 1 份 (需在投标截止时间前上传至“黑龙江省政府采购网--黑龙江省项目采购电子交易系统”);
13	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取 采购机构代理服务收费标准: 参照《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格【2002】1980号)、《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格【2015】299号)、《政府采购代理机构管理暂行办法》(财库〔2018〕2号)文件及黑龙江省政府采购网服务过程超市《齐齐哈尔市第一医院检验科试剂采购招标代理服务结果公告》, 本项目代理服务费16210.01元, 由成交供应商在成交通知书发出前一次性支付。
14	投标保证金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳保证金。</p> <p>检验科试剂采购: 保证金人民币: 0.00元整。</p> <p>开户单位: 无</p> <p>开户银行: 无</p> <p>银行账号: 无</p> <p>特别提示:</p> <p>1、响应供应商应认真核对账户信息, 将响应保证金足额汇入以上账户, 并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。响应保证金到账(保函提交)的截止时间与响应截止时间一致, 逾期不交者, 响应文件将作无效处理。</p> <p>2、响应供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明, 以便核对:“(项目编号: ***)、包组: ***)的响应保证金”。</p>

15	电子 招投 标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p><b>不见面协商（远程协商）：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目采用不见面协商（网上协商），如在协商过程中出现意外情况导致无法继续进行电子协商时，将会由协商负责人视情况来决定是否允许供应商导入非加密电子响应文件继续协商。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过协商环节验证的电子响应文件进行评审。</li> <li>2. 电子响应文件是指通过投标客户端编制，在电子响应文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子响应文件。</li> <li>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密响应文件时，会同时生成非加密响应文件，供应商请自行留存。</li> <li>4. 供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本单一来源采购公告载明的时间和模式等要求参加协商，在协商时间前30分钟，应当提前登录协商系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</li> <li>5. 协商时供应商应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各供应商在参加协商以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册）</li> <li>6. 协商时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照单一来源采购文件要求密封的响应文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。 <ol style="list-style-type: none"> <li>（1） 供应商未按单一来源采购文件要求参加远程协商会的；</li> <li>（2） 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密；</li> <li>（3） 经检查数字证书无效的响应文件；</li> <li>（4） 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。</li> </ol> </li> <li>7. 供应商必须保证在规定时间内完成项目已投标标段的电子响应文件解密。</li> <li>8. 本项目采用远程协商的方式进行协商。协商小组或工作人员按照供应商所登记的联系人和联系电话通知协商时间或协商的有关事项，若无法取得联系或未在规定时间内进行应答或报价的，将视为其自动放弃，按无效投标处理。（请供应商在参加协商和报价以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正式使用。具体环境要求详见操作手册）</li> </ol>
16	电子 响应 文件 签字 、盖 章要 求	<p>应按照第六章“投标文件格式”要求，使用单位电子签章（CA）进行签字、盖章。</p> <p>说明：若涉及到委托代理人签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件或签字处使用电脑打字输入。</p>
17	投 标 客 户 端	<p>投标客户端需要自行登录“黑龙江省政府采购网”下载。</p>
18	其 他	

19	项目 兼投 兼中 规则	兼投兼中： -
20	报价 区间	各合同包报价不超过预算总价
21	报价 形式	合同包1（检验科试剂采购）:总价

## 二、说明

### 1.总则

本单一来源采购文件依据《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》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）等有关法律、法规和规章制度编制。

供应商应仔细阅读本单一来源采购文件的所有内容（包括答疑、补充、澄清以及修改等），按照单一来源采购文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次政府采购方式为单一来源，是指采购人从某一特定供应商处采购货物、工程和服务的采购方式。

本单一来源采购文件所称货物，是指各种形态和种类的物品。提供的货物必须合法生产或销售且符合国家有关标准要求。

### 2.适用范围

本单一来源采购文件仅适用于本次单一来源采购公告中所涉及的项目和内容。

### 3.投标费用

供应商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，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

### 4.当事人

1.“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本单一来源文件的采购人特指本项目采购单位。

2.“采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本单一来源采购文件的采购代理机构特指黑龙江省中显项目管理服务有限公司。

3.“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.“单一来源采购人员”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和具有相关经验的专业人员组成以确定成交供应商的临时组织。

5.“成交供应商”是指经单一来源采购人员评审确定的对单一来源采购文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的供应商。

### 5.语言文字以及度量衡单位

1.所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

2.所有计量均采用中国法定的计量单位。

3.所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

### 6.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

## 三、单一来源采购文件的构成

- （一）采购公告
- （二）供应商须知
- （三）合同与验收
- （四）采购内容与技术要求
- （五）采购程序及方法
- （六）响应文件格式与要求

## 四、响应文件

### 1.响应文件的构成

响应文件应按照单一来源采购文件第六章“响应文件格式与要求”进行编写（可以增加附页），作为响应文件的组成部分。

## 2. 供应商报价

1. 供应商应按照单一来源采购文件第四章“采购内容与技术要求”的内容进行报价。并按“报价一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含单一来源采购文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2. 供应商报价的范围：报价含主件、标准附件、备品备件、专用工具、安装、调试、检验、培训、技术服务、运输、保险及因购买货物和服务所需缴纳的所有税、费等全部费用。

3. 供应商所报价格不得有选择性报价和附有条件的报价，每一种规格的货物只允许有一个报价，不得缺项、漏项，不得高于预算价。

4. 供应商应按单一来源采购文件《报价一览表》要求的统一格式填写。

5. 对报价的计算错误按以下原则修正：

（1）响应文件中“报价一览表”内容与响应文件中相应内容不一致的，以“报价一览表”为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额之和与总价不符的，应以“报价一览表”的总价为准，修改单价。

## 3. 响应文件的编制要求

响应文件应通过“黑龙江省政府采购网”系统中的响应文件制作工具进行编制，按照单一来源采购文件要求，采用电子签名（包括签字、印鉴、单位公章）生成后，成功加密上传至“黑龙江省政府采购网”的最终版的指定格式的电子响应文件。

## 4. 响应文件的有效期

1. 在供应商须知前附表规定的投标有效期内，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。

2. 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的，采购人以书面形式通知供应商延长响应文件有效期。供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其响应文件。

## 5. 响应文件的修改和撤回

1. 供应商在响应文件递交截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容应当按单一来源采购文件要求签署、盖章，并作为响应文件的组成部分；补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

2. 在响应文件递交截止时间后到单一来源采购文件规定的响应文件有效期终止之前，供应商不得补充、修改、替代或者撤回其响应文件。

## 五. 协商

1. 协商时间：协商时间与响应文件递交截止时间为同一时间。

2. 协商地点：为单一来源采购公告规定的地点。

3. 采购代理机构对供应商未按规定时间、地点参加协商概不负责。

4. 单一来源采购人员成员有下列情形之一的，应当回避：

4.1 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人。

4.2 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系。

4.3 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

5. 单一来源采购原则

5.1 单一来源活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以单一来源采购文件和供应商提供的响应文件为基本依据，并按照单一来源采购文件规定的方法和标准与供应商商定合理的成交价格并保证采购项目质量。

## 六. 采购文件终止的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动：

- 1.因情况变化，不再符合规定的单一来源采购方式适用情形的。
- 2.出现影响采购公正的违法、违规行为的。
- 3.报价超过采购预算的。
- 4.因重大变故，采购任务取消。
- 5.法律、法规以及单一来源文件规定其他情形。

## 七.定标

单一来源采购人员按照单一来源文件确定的方法、步骤、标准确定合理的成交价格并保证采购项目质量。

## 八.成交结果公告

成交供应商（价格）确定后，采购代理机构将在“黑龙江省政府采购网”同时发布成交结果公告，成交结果公告期限为1个工作日。

## 九.成交通知书发放

发布成交结果的同时，成交供应商可自行登录黑龙江省政府采购网打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

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。

## 十.其他说明事项

若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅而否决供应商投标的情况发生时，由投标人自行承担 responsibility。

# 第三章 合同与验收

## 一、合同要求

### 1.一般要求

1.采购人应当自“成交通知书”发出之日起30日内，按照单一来源采购文件和成交供应商的响应文件规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对单一来源采购文件确定的事项和成交供应商提供的响应文件作实质性修改。合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

2.政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

3.采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

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

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

4.拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

5.采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在指定的媒体上进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

### 2.合同格式及内容

1.合同的格式见本单一来源采购文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），响应文件中可以不提供《合同文本》。

2.《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

## 二、验收

成交供应商在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照单一来源采购文件、响应文件及合同约定填写验收单。

## 政府采购合同（合同文本）

甲方：\*\*\*（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：\*\*\*（填写成交供应商）

地址（详细地址）：

合同号：（填写签订合同一次性告知书中合同号）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目批准编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

### 一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- （一）合同格式以及合同条款
- （二）成交结果公告及成交通知书
- （三）单一来源采购文件
- （四）响应文件
- （五）变更合同

二、本合同所提供的标的物、数量及规格等详见成交结果公告及后附清单。

### 三、合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

### 四、付款方式及时间

\*\*\*（见单一来源采购文件第四章）

### 五、交货安装

交货（服务）时间：

交货（服务）地点：

### 六、质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

### 七、包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

### 八、运输要求

- （一）运输方式及线路：
- （二）运输及相关费用由乙方承担。

### 九、知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

### 十、验收

（一）乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字 确认。

（二）对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在投标文件及商定过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(三) 经双方共同验收, 标的物达不到质量或规格要求的, 甲方可以拒收, 并可解除合同且不承担任何法律责任,

### 十一、售后服务

(一) 乙方应按单一来源文件、响应文件及乙方在商定过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(二) 其他售后服务内容: (响应文件售后承诺等)

### 十二、违约条款

(一) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款, 按日承担违约部分合同金额 的违约金。

(二) 其他违约责任以相关法律法规规定为准, 无相关规定的, 双方协商解决。

### 十三、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在 天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 双方协商解决。

### 十四、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成可以采用下列方式解决:

(一) 提交 仲裁委员会仲裁。

(二) 向 人民法院起诉。

### 十五、合同保存

合同文本一式五份, 采购单位、供应商、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份, 自双方签订之日起生效。

十六、合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

甲方: (章) 乙方: (章)

采购方法人代表: (签字) 供应商法人代表: (签字)

开户银行: 开户银行:

帐号: 帐号:

联系电话: 联系电话:

签订时间 年 月 日

附表: 标的物清单 (主要技术参数需与响应文件相一致)

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计: 人民币大写: **元整						¥: **

## 第四章 采购内容与技术要求

### 一. 项目概况：

满足临床需求

合同包1（检验科试剂采购）

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	乙方应在收到甲方采购信息后，5个工作日内送到甲方指定库房，不得影响甲方正常使用。
标的提供的地点	甲方指定地点。
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，到货经甲方验收合格并办理入出库后，由乙方在次月初向甲方开具增值税普通发票。甲方收到发票，办理发票入账签批手续，之后以公对公转账方式向乙方付款。
验收要求	1期：乙方交付的医疗耗材应符合国家食品药品监督管理部门规定的标准，并附该医疗耗材检验报告书或合格证，以备验收检查；
履约保证金	不收取
合同履行期限	自合同签订之日起一年。
其他	

### 2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗原校准品	盒	1.00	4,454.31	4,454.31	-	详见附表一
2		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗体校准品	盒	1.00	4,454.31	4,454.31	-	详见附表二
3		诊断用生物试剂盒	癌抗原125校准品	盒	1.00	4,550.46	4,550.46	-	详见附表三
4		诊断用生物试剂盒	鳞状上皮细胞癌抗原校准品	盒	1.00	4,454.31	4,454.31	-	详见附表四
5		诊断用生物试剂盒	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定校准品	盒	1.00	4,500.69	4,500.69	-	详见附表五

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
6		诊断用生物试剂盒	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	5,467.35	5,467.35	-	详见附表六
7		诊断用生物试剂盒	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	102,773.74	102,773.74	-	详见附表七
8		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	2,590.97	2,590.97	-	详见附表八
9		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	49,154.13	49,154.13	-	详见附表九
10		诊断用生物试剂盒	甲胎蛋白测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	41,588.52	41,588.52	-	详见附表一十
11		诊断用生物试剂盒	人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定质控品	盒	1.00	4,500.69	4,500.69	-	详见附表一十一
12		诊断用生物试剂盒	丙型肝炎病毒抗体校准品	盒	1.00	3,888.00	3,888.00	-	详见附表一十二
13		诊断用生物试剂盒	梅毒螺旋体抗体校准品	盒	1.00	4,265.87	4,265.87	-	详见附表一十三
14		诊断用生物试剂盒	丙型肝炎病毒抗体测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	123,306.75	123,306.75	-	详见附表一十四
15		诊断用生物试剂盒	梅毒螺旋体抗体测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	3,444.53	3,444.53	-	详见附表一十五
16		诊断用生物试剂盒	梅毒螺旋体抗体测定试剂盒 (化学发光微粒子免疫检测法)	盒	1.00	15,747.66	15,747.66	-	详见附表一十六

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
17		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗原定量测定试剂盒 (化学微粒子免疫检测法)	盒	1.00	37,527.75	37,527.75	-	详见附表一十七
18		诊断用生物试剂盒	激发液	箱	1.00	1,603.80	1,603.80	-	详见附表一十八
19		诊断用生物试剂盒	浓缩清洗缓冲液	箱	1.00	1,676.70	1,676.70	-	详见附表一十九
20		诊断用生物试剂盒	预激发液	箱	1.00	3,827.25	3,827.25	-	详见附表二十
21		诊断用生物试剂盒	探针清洗液	盒	1.00	18,182.52	18,182.52	-	详见附表二十一
22		诊断用生物试剂盒	RV杯	箱	1.00	3,832.11	3,832.11	-	详见附表二十二
23		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗原质控品	盒	1.00	3,730.05	3,730.05	-	详见附表二十三
24		诊断用生物试剂盒	丙型肝炎病毒抗体质控品	盒	1.00	3,888.00	3,888.00	-	详见附表二十四
25		诊断用生物试剂盒	乙型肝炎病毒表面抗原定量测定试剂盒 (化学微粒子免疫检测法)	盒	1.00	11,769.75	11,769.75	-	详见附表二十五
26		诊断用生物试剂盒	人绒毛膜促性腺激素及β亚单位 (HCG+βHCG) 测定试剂盒 (化学发光法) Access Total βHCG (5th IS)	盒	1.00	3,324.24	3,324.24	-	详见附表二十六
27		诊断用生物试剂盒	33570 未结合雌三醇测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	3,542.94	3,542.94	-	详见附表二十七

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
28		诊断用生物试剂盒	10826 硫酸脱氢表雄酮测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	4,305.23	4,305.23	-	详见附表二十八
29		诊断用生物试剂盒	A36100抑制素A质控品Access INHIBIN A QC	盒	1.00	3,905.98	3,905.98	-	详见附表二十九
30		诊断用生物试剂盒	样本稀释液 Diluent 1	盒	1.00	825.60	825.60	-	详见附表三十
31		诊断用生物试剂盒	免疫球蛋白A检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	3,060.10	3,060.10	-	详见附表三十一
32		诊断用生物试剂盒	补体C3检测试剂盒 (免疫比浊法) Complement C3	盒	1.00	3,060.10	3,060.10	-	详见附表三十二
33		诊断用生物试剂盒	补体C4检测试剂盒 (免疫比浊法) Complement C4	盒	1.00	3,060.10	3,060.10	-	详见附表三十三
34		诊断用生物试剂盒	免疫球蛋白M检测试剂盒(免疫比浊法)Immunoglobulin G	盒	1.00	3,060.10	3,060.10	-	详见附表三十四
35		诊断用生物试剂盒	抗链球菌溶血素O检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	4,770.79	4,770.79	-	详见附表三十五
36		诊断用生物试剂盒	C反应蛋白检测试剂盒(免疫比浊法)	盒	1.00	3,397.07	3,397.07	-	详见附表三十六
37		诊断用生物试剂盒	474630 高灵敏度C-反应蛋白检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	8,367.75	8,367.75	-	详见附表三十七
38		诊断用生物试剂盒	OQWU15 β2-微球蛋白测定试剂盒 (散射比浊法)	盒	1.00	4,108.39	4,108.39	-	详见附表三十八

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
39		诊断用生物试剂盒	OWHG095免疫球蛋白k型轻链测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,156.92	1,156.92	-	详见附表三十九
40		诊断用生物试剂盒	B52699高敏肌钙蛋白I测定试剂盒(化学发光法) Access hsTnl	盒	1.00	4,448.46	4,448.46	-	详见附表四十
41		诊断用生物试剂盒	OQXI092免疫球蛋白G1测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	3,208.94	3,208.94	-	详见附表四十一
42		诊断用生物试剂盒	B52700高敏肌钙蛋白I校准品	盒	1.00	1,972.99	1,972.99	-	详见附表四十二
43		诊断用生物试剂盒	MU855000(比色灯)	只	1.00	2,319.89	2,319.89	-	详见附表四十三
44		诊断用生物试剂盒	MU919500 K	盒	1.00	10,345.65	10,345.65	-	详见附表四十四
45		诊断用生物试剂盒	MU919600 CL	盒	1.00	10,345.65	10,345.65	-	详见附表四十五
46		诊断用生物试剂盒	33815 甲状腺摄取校准品	盒	1.00	1,809.86	1,809.86	-	详见附表四十六
47		诊断用生物试剂盒	MU919400 Na	盒	1.00	10,345.65	10,345.65	-	详见附表四十七
48		诊断用生物试剂盒	B13127抗缪勒管激素测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	14,399.98	14,399.98	-	详见附表四十八
49		诊断用生物试剂盒	33556样本稀释液	盒	1.00	1,158.96	1,158.96	-	详见附表四十九
50		诊断用生物试剂盒	B13128缪勒管激素校准品	盒	1.00	7,009.71	7,009.71	-	详见附表五十

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
51		诊断用生物试剂盒	A32898甲状腺球蛋白抗体测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	4,459.05	4,459.05	-	详见附表五十一
52		诊断用生物试剂盒	OQKY615 清洁剂	盒	1.00	1,045.43	1,045.43	-	详见附表五十二
53		诊断用生物试剂盒	470706比色杯(IMMAGF800)	盒	1.00	2,302.03	2,302.03	-	详见附表五十三
54		诊断用生物试剂盒	469975多项免疫校准品5	盒	1.00	11,288.68	11,288.68	-	详见附表五十四
55		诊断用生物试剂盒	B11754总β亚单位人绒毛膜促性腺激素校准品	盒	1.00	1,809.86	1,809.86	-	详见附表五十五
56		诊断用生物试剂盒	B13129抗缪勒管激素质控品Access AMH QC	盒	1.00	7,611.01	7,611.01	-	详见附表五十六
57		诊断用生物试剂盒	(OE66316) 电解质标准液 (高值)	箱	1.00	3,191.08	3,191.08	-	详见附表五十七
58		诊断用生物试剂盒	(OE66317) 电解质标准液 (低值)	箱	1.00	3,191.08	3,191.08	-	详见附表五十八
59		诊断用生物试剂盒	甲状腺球蛋白抗体校准品	盒	1.00	5,914.67	5,914.67	-	详见附表五十九
60		诊断用生物试剂盒	B63284促甲状腺激素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	4,850.57	4,850.57	-	详见附表六十
61		诊断用生物试剂盒	B63285促甲状腺激素校准品	盒	1.00	1,809.86	1,809.86	-	详见附表六十一

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
62		诊断用生物试剂盒	81911碱性清洗液	盒	1.00	1,293.10	1,293.10	-	详见附表六十二
63		诊断用生物试剂盒	81912酸性清洗液	盒	1.00	2,095.63	2,095.63	-	详见附表六十三
64		诊断用生物试剂盒	A10867氯电极	盒	1.00	3,324.44	3,324.44	-	详见附表六十四
65		诊断用生物试剂盒	66314参比电极内溶液	盒	1.00	2,598.11	2,598.11	-	详见附表六十五
66		诊断用生物试剂盒	OPJC035 游离轻链补充试剂	盒	1.00	1,753.61	1,753.61	-	详见附表六十六
67		诊断用生物试剂盒	OE66300 生化多项校准品	盒	1.00	4,662.00	4,662.00	-	详见附表六十七
68		诊断用生物试剂盒	33020 铁蛋白测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	2,581.88	2,581.88	-	详见附表六十八
69		诊断用生物试剂盒	33510 黄体生成激素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	3,511.35	3,511.35	-	详见附表六十九
70		诊断用生物试剂盒	33550 孕酮测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	2,426.36	2,426.36	-	详见附表七十
71		诊断用生物试剂盒	33530 泌乳素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	2,818.80	2,818.80	-	详见附表七十一
72		诊断用生物试剂盒	A16972 甲状旁腺激素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	5,420.16	5,420.16	-	详见附表七十二

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价(元)	分项预算总价(元)	所属行业	招标技术要求
73		诊断用生物试剂盒	33000 维生素B12测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	4,862.48	4,862.48	-	详见附表七十三
74		诊断用生物试剂盒	33805 总甲状腺素校准品	盒	1.00	3,849.12	3,849.12	-	详见附表七十四
75		诊断用生物试剂盒	386372 肌酸激酶同工酶校准品	盒	1.00	3,098.25	3,098.25	-	详见附表七十五
76		诊断用生物试剂盒	33005 维生素B12校准品	盒	1.00	1,749.60	1,749.60	-	详见附表七十六
77		诊断用生物试剂盒	A13422 游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	3,042.36	3,042.36	-	详见附表七十七
78		诊断用生物试剂盒	33520 促卵泡生成激素测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	2,916.00	2,916.00	-	详见附表七十八
79		诊断用生物试剂盒	33560 睾酮测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	2,721.60	2,721.60	-	详见附表七十九
80		诊断用生物试剂盒	33880 游离甲状腺素测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	2,168.78	2,168.78	-	详见附表八十
81		诊断用生物试剂盒	973243 肌红蛋白测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	5,148.00	5,148.00	-	详见附表八十一
82		诊断用生物试剂盒	33860 甲状腺球蛋白测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	4,552.65	4,552.65	-	详见附表八十二
83		诊断用生物试剂盒	A12985 抗甲状腺过氧化物酶抗体测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	5,643.72	5,643.72	-	详见附表八十三
84		诊断用生物试剂盒	33830 总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒(化学发光法)	盒	1.00	2,527.20	2,527.20	-	详见附表八十四

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
85		诊断用生物试剂盒	33800 总甲状腺素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	2,527.20	2,527.20	-	详见附表八十五
86		诊断用生物试剂盒	386371 肌酸激酶同工酶测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	4,635.27	4,635.27	-	详见附表八十六
87		诊断用生物试剂盒	A98032 叶酸测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	3,635.28	3,635.28	-	详见附表八十七
88		诊断用生物试剂盒	33211 甲胎蛋白测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	11,575.35	11,575.35	-	详见附表八十八
89		诊断用生物试剂盒	33580 人生长激素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	5,420.16	5,420.16	-	详见附表八十九
90		诊断用生物试剂盒	33410 胰岛素测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	3,363.12	3,363.12	-	详见附表九十
91		诊断用生物试剂盒	A36097 抑制素A测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	10,280.16	10,280.16	-	详见附表九十一
92		诊断用生物试剂盒	387992 内因子抗体测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	8,907.21	8,907.21	-	详见附表九十二
93		诊断用生物试剂盒	33810 甲状腺摄取测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	2,811.51	2,811.51	-	详见附表九十三
94		诊断用生物试剂盒	33600 皮质醇测定试剂盒 (化学发光法)	盒	1.00	3,693.60	3,693.60	-	详见附表九十四
95		诊断用生物试剂盒	A16364 促红细胞生成素测定试剂盒 (化学发光法) Access EPO	盒	1.00	8,238.96	8,238.96	-	详见附表九十五
96		诊断用生物试剂盒	33835 总三碘甲状腺原氨酸校准品	盒	1.00	2,604.96	2,604.96	-	详见附表九十六

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
97		诊断用生物试剂盒	33865 甲状腺球蛋白校准品	盒	1.00	4,337.55	4,337.55	-	详见附表九十七
98		诊断用生物试剂盒	449560 多项校准品	盒	1.00	11,523.11	11,523.11	-	详见附表九十八
99		诊断用生物试剂盒	A13430 游离三碘甲状腺原氨酸校准品	盒	1.00	2,604.96	2,604.96	-	详见附表九十九
100		诊断用生物试剂盒	33885 游离甲状腺素校准品	盒	1.00	4,532.00	4,532.00	-	详见附表一百
1001		诊断用生物试剂盒	33565 睾酮校准品	盒	1.00	3,052.08	3,052.08	-	详见附表一百零一
1002		诊断用生物试剂盒	A16953 甲状旁腺激素校准品	盒	1.00	3,252.56	3,252.56	-	详见附表一百零二
1003		诊断用生物试剂盒	A98033 叶酸校准品	盒	1.00	1,817.64	1,817.64	-	详见附表一百零三
1004		诊断用生物试剂盒	33515 黄体生成素校准品	盒	1.00	3,732.48	3,732.48	-	详见附表一百零四
1005		诊断用生物试剂盒	973244 肌红蛋白校准品	盒	1.00	2,488.32	2,488.32	-	详见附表一百零五
1006		诊断用生物试剂盒	A18227 抗甲状腺过氧化物酶抗体校准品	盒	1.00	3,872.21	3,872.21	-	详见附表一百零六
1007		诊断用生物试剂盒	33525 促卵泡生成激素校准品	盒	1.00	2,614.68	2,614.68	-	详见附表一百零七
1008		诊断用生物试剂盒	33535 泌乳素校准品	盒	1.00	2,614.68	2,614.68	-	详见附表一百零八

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
109		诊断用生物试剂盒	33025 铁蛋白校准品	盒	1.00	1,944.00	1,944.00	-	详见附表一百零九
110		诊断用生物试剂盒	33555 孕酮校准品	盒	1.00	2,614.68	2,614.68	-	详见附表一百一十
111		诊断用生物试剂盒	386167 DXI反应杯	箱	1.00	9,522.00	9,522.00	-	详见附表一百一十一
112		诊断用生物试剂盒	470708稀释盘	箱	1.00	2,835.81	2,835.81	-	详见附表一百一十二
113		诊断用生物试剂盒	447040 缓冲液2	盒	1.00	2,511.41	2,511.41	-	详见附表一百一十三
114		诊断用生物试剂盒	(OE66039) 电极清洗液 (Clean Solution)	箱	1.00	5,838.12	5,838.12	-	详见附表一百一十四
115		诊断用生物试剂盒	447420 缓冲液4	盒	1.00	8,669.07	8,669.07	-	详见附表一百一十五
116		诊断用生物试剂盒	81906 免疫分析系统用基质液	盒	1.00	7,857.45	7,857.45	-	详见附表一百一十六
117		诊断用生物试剂盒	446400 免疫球蛋白G检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	3,122.55	3,122.55	-	详见附表一百一十七
118		诊断用生物试剂盒	447070 类风湿因子检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	3,466.40	3,466.40	-	详见附表一百一十八
119		诊断用生物试剂盒	33415 胰岛素校准品	盒	1.00	4,234.28	4,234.28	-	详见附表一百一十九
120		诊断用生物试剂盒	33605 皮质醇标液	盒	1.00	3,265.92	3,265.92	-	详见附表一百二十

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
1 2 1		诊断用生物试剂盒	33585 人生长激素校准品	盒	1.00	9,303.30	9,303.30	-	详见附表一百二十一
1 2 2		诊断用生物试剂盒	A10827 硫酸脱氢表雄酮校准品	盒	1.00	2,935.44	2,935.44	-	详见附表一百二十二
1 2 3		诊断用生物试剂盒	387993 内因子抗体校准品	盒	1.00	2,614.68	2,614.68	-	详见附表一百二十三
1 2 4		诊断用生物试剂盒	33575 未结合雌三醇校准品	盒	1.00	5,439.60	5,439.60	-	详见附表一百二十四
1 2 5		诊断用生物试剂盒	A36098 抑制素A校准品	盒	1.00	4,304.79	4,304.79	-	详见附表一百二十五
1 2 6		诊断用生物试剂盒	A16365 促红细胞生成素校准品	盒	1.00	3,562.38	3,562.38	-	详见附表一百二十六
1 2 7		诊断用生物试剂盒	474620 总免疫球蛋白E检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	6,322.91	6,322.91	-	详见附表一百二十七
1 2 8		诊断用生物试剂盒	OQIM135多项蛋白定标品	盒	1.00	946.49	946.49	-	详见附表一百二十八
1 2 9		诊断用生物试剂盒	OQLV055多项蛋白定标品	盒	1.00	2,969.46	2,969.46	-	详见附表一百二十九
1 3 0		诊断用生物试剂盒	OQKZ135风湿病学定标品	盒	1.00	1,630.53	1,630.53	-	详见附表一百三十
1 3 1		诊断用生物试剂盒	OQLW135尿液 脑脊液蛋白质控品(水平1)	盒	1.00	2,185.79	2,185.79	-	详见附表一百三十一
1 3 2		诊断用生物试剂盒	OQIP135多项蛋白质控品(高值)	盒	1.00	2,318.71	2,318.71	-	详见附表一百三十二

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价(元)	分项预算总价(元)	所属行业	招标技术要求
133		诊断用生物试剂盒	OUMS655 缓冲液	盒	1.00	849.29	849.29	-	详见附表一百三十三
134		诊断用生物试剂盒	OUMU155 样本密度分离液	盒	1.00	850.50	850.50	-	详见附表一百三十四
135		诊断用生物试剂盒	OQTD115 样本释放剂	盒	1.00	4,662.00	4,662.00	-	详见附表一百三十五
136		诊断用生物试剂盒	OUMT655 样本稀释液	盒	1.00	629.37	629.37	-	详见附表一百三十六
137		诊断用生物试剂盒	OVIC112 稀释井 (BN II BN ProSpec)	盒	1.00	2,084.94	2,084.94	-	详见附表一百三十七
138		诊断用生物试剂盒	OQUB195 清洁剂 (游离轻链)	盒	1.00	586.12	586.12	-	详见附表一百三十八
139		诊断用生物试剂盒	OVIB312反应杯 (BNII)	箱	1.00	954.26	954.26	-	详见附表一百三十九
140		诊断用生物试剂盒	OQTG155 免疫球蛋白E测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	5,652.71	5,652.71	-	详见附表一百四十
141		诊断用生物试剂盒	OWLA115α1-微球蛋白测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,156.68	1,156.68	-	详见附表一百四十一
142		诊断用生物试剂盒	OUIE095铜蓝蛋白测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,027.89	1,027.89	-	详见附表一百四十二
143		诊断用生物试剂盒	OSAR155 免疫球蛋白A测定试剂盒 (散射比浊法)	盒	1.00	1,284.26	1,284.26	-	详见附表一百四十三

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价(元)	分项预算总价(元)	所属行业	招标技术要求
144		诊断用生物试剂盒	OSAT155 免疫球蛋白M测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,926.99	1,926.99	-	详见附表一百四十四
145		诊断用生物试剂盒	OSAS155 免疫球蛋白G测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,284.26	1,284.26	-	详见附表一百四十五
146		诊断用生物试剂盒	OQXK092免疫球蛋白G2测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	3,369.44	3,369.44	-	详见附表一百四十六
147		诊断用生物试剂盒	OPAV032免疫球蛋白G3测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	2,695.84	2,695.84	-	详见附表一百四十七
148		诊断用生物试剂盒	OPAU03免疫球蛋白G4测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	2,695.84	2,695.84	-	详见附表一百四十八
149		诊断用生物试剂盒	OWHH095免疫球蛋白λ型轻链测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,285.47	1,285.47	-	详见附表一百四十九
150		诊断用生物试剂盒	OSAL155白蛋白测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,603.80	1,603.80	-	详见附表一百五十
151		诊断用生物试剂盒	OSAX155转铁蛋白测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	1,606.23	1,606.23	-	详见附表一百五十一
152		诊断用生物试剂盒	B84494雌二醇校准品	盒	1.00	2,211.30	2,211.30	-	详见附表一百五十二
153		诊断用生物试剂盒	OQIO135多项蛋白质控品(低值)	盒	1.00	2,036.83	2,036.83	-	详见附表一百五十三
154		诊断用生物试剂盒	OPCE05 类风湿因子测定试剂盒(散射比浊法)	盒	1.00	3,239.68	3,239.68	-	详见附表一百五十四

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
155		诊断用生物试剂盒	OPBU055 抗链球菌溶血素O测定试剂盒 (散射比浊法)	盒	1.00	3,964.06	3,964.06	-	详见附表一百五十五
156		诊断用生物试剂盒	OQIO135 多项蛋白质控品 (中值)	盒	1.00	951.59	951.59	-	详见附表一百五十六
157		诊断用生物试剂盒	OQDC135 风湿病学质控品 (高值)	盒	1.00	1,336.50	1,336.50	-	详见附表一百五十七
158		诊断用生物试剂盒	442023需氧微生物培养瓶 (成人)	箱	1.00	5,269.50	5,269.50	-	详见附表一百五十八
159		诊断用生物试剂盒	厌氧微生物培养瓶	箱	1.00	5,269.50	5,269.50	-	详见附表一百五十九
160		诊断用生物试剂盒	一次性悬浮液管 (12乘75mm) 69285	盒	1.00	1,410.98	1,410.98	-	详见附表一百六十
161		诊断用生物试剂盒	423520 VITEK2 稀释液 (实验室用) (0.45%专用盐水)	盒	1.00	3,677.28	3,677.28	-	详见附表一百六十一
162		诊断用生物试剂盒	21346奈瑟菌.嗜血杆菌鉴定卡	盒	1.00	1,726.76	1,726.76	-	详见附表一百六十二
163		诊断用生物试剂盒	22231肺炎链球菌药敏卡片	盒	1.00	1,410.62	1,410.62	-	详见附表一百六十三
164		诊断用生物试剂盒	21342 革兰氏阳性细菌鉴定卡	盒	1.00	1,458.00	1,458.00	-	详见附表一百六十四
165		诊断用生物试剂盒	22095 革兰氏阴性细菌药敏卡片GN-13	盒	1.00	1,458.00	1,458.00	-	详见附表一百六十五

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
166		诊断用生物试剂盒	22226革兰氏阳性细菌药敏卡片GP-67	盒	1.00	1,458.00	1,458.00	-	详见附表一百六十六
167		诊断用生物试剂盒	21341 革兰氏阴性细菌鉴定卡	盒	1.00	1,458.00	1,458.00	-	详见附表一百六十七
168		诊断用生物试剂盒	21343酵母菌鉴定卡	盒	1.00	1,458.00	1,458.00	-	详见附表一百六十八
169		诊断用生物试剂盒	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶 (410851)	瓶	1.00	127.58	127.58	-	详见附表一百六十九
170		诊断用生物试剂盒	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶 (410852)	瓶	1.00	127.58	127.58	-	详见附表一百七十
171		诊断用生物试剂盒	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶 (410853)	箱	1.00	127.58	127.58	-	详见附表一百七十一
172		诊断用生物试剂盒	纤维蛋白原测定试剂盒(凝固法)	盒	1.00	2,857.68	2,857.68	-	详见附表一百七十二
173		诊断用生物试剂盒	OPBP07 D-二聚体检测试剂盒 (免疫比浊法)	盒	1.00	18,172.12	18,172.12	-	详见附表一百七十三
174		诊断用生物试剂盒	凝血酶原时间测定试剂盒 (凝固法) Thromborel S	盒	1.00	1,853.92	1,853.92	-	详见附表一百七十四
175		诊断用生物试剂盒	FSL活化部分凝血活酶时间测定试剂盒 APTT (凝固法)	盒	1.00	1,765.81	1,765.81	-	详见附表一百七十五
176		诊断用生物试剂盒	GSZ-510A 血凝仪清洗液 (清洗液IICS5100)	箱	1.00	4,167.45	4,167.45	-	详见附表一百七十六
177		诊断用生物试剂盒	CS卤素灯 (AW152784)	个	1.00	4,564.80	4,564.80	-	详见附表一百七十七

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
178		诊断用生物试剂盒	血沉卡	箱	1.00	47,430.00	47,430.00	-	详见附表一百七十八
179		诊断用生物试剂盒	凝血质控品3	盒	1.00	1,071.63	1,071.63	-	详见附表一百七十九
180		诊断用生物试剂盒	凝血质控品2	盒	1.00	1,071.63	1,071.63	-	详见附表一百八十
181		诊断用生物试剂盒	凝血质控品1	盒	1.00	1,071.63	1,071.63	-	详见附表一百八十一
182		诊断用生物试剂盒	D-二聚体质控试剂盒	套	1.00	3,523.50	3,523.50	-	详见附表一百八十二
183		诊断用生物试剂盒	校准品Standard Human Plasma (标准人类血浆)	盒	1.00	2,143.26	2,143.26	-	详见附表一百八十三
184		诊断用生物试剂盒	抗凝血酶III测定试剂盒(发色底物法)	盒	1.00	6,251.63	6,251.63	-	详见附表一百八十四
185		诊断用生物试剂盒	狼疮抗凝物检测试剂盒 (凝固法)	盒	1.00	2,857.68	2,857.68	-	详见附表一百八十五
186		诊断用生物试剂盒	狼疮抗凝物检测试剂盒 (凝固法)	盒	1.00	2,857.68	2,857.68	-	详见附表一百八十六
187		诊断用生物试剂盒	ORKE41正常范围定值质控血浆	盒	1.00	2,000.38	2,000.38	-	详见附表一百八十七
188		诊断用生物试剂盒	ORH037氯化钙溶液	盒	1.00	756.95	756.95	-	详见附表一百八十八
189		诊断用生物试剂盒	OWHM13凝血酶时间 (TT) 测定试剂盒 (凝固法)	盒	1.00	900.32	900.32	-	详见附表一百八十九

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
190		诊断用生物试剂盒	B4234-25缓冲液	盒	1.00	360.86	360.86	-	详见附表一百九十
191		诊断用生物试剂盒	GSA-500A清洁液1	盒	1.00	540.68	540.68	-	详见附表一百九十一
192		诊断用生物试剂盒	血小板聚集功能检测试剂盒(凝固法)	套	1.00	1,200.42	1,200.42	-	详见附表一百九十二
193		诊断用生物试剂盒	纤维蛋白(原)降解产物物质控品	盒	1.00	1,190.70	1,190.70	-	详见附表一百九十三
194		诊断用生物试剂盒	样本稀释液P-FDP Diluent	盒	1.00	364.50	364.50	-	详见附表一百九十四
195		诊断用生物试剂盒	纤维蛋白(原)降解产物校准品	盒	1.00	1,822.50	1,822.50	-	详见附表一百九十五
196		诊断用生物试剂盒	纤维蛋白(原)降解产物测定试剂盒(免疫比浊法) P-FDP	盒	1.00	2,405.70	2,405.70	-	详见附表一百九十六

附表一：乙型肝炎病毒表面抗原校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥6瓶(4 mL/瓶)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二：乙型肝炎病毒表面抗体校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥6瓶(4.0ML/瓶)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三：癌抗原125校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥6瓶（4ML/瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四：鳞状上皮细胞癌抗原校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥6瓶（4ML/瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五：人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1瓶(4 mL/瓶)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六：人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1*100测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七：人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4x500测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八：乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1×100
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九：乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*500
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十：甲胎蛋白测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*500测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十一：人类免疫缺陷病毒抗原及抗体联合测定质控品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4瓶(8 mL/瓶)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十二：丙型肝炎病毒抗体校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1瓶（4ML/瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十三：梅毒螺旋体抗体校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1瓶(4mL)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十四：丙型肝炎病毒抗体测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*500测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十五：梅毒螺旋体抗体测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1*100测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十六：梅毒螺旋体抗体测定试剂盒（化学发光微粒子免疫检测法 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥1×500 测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十七：乙型肝炎病毒表面抗原定量测定试剂盒（化学微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*500T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十八：激发液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥975ML/瓶*4瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十九：浓缩清洗缓冲液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥975ML/瓶*4瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十：预激发液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥975ML/瓶*4瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十一：探针清洗液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*25ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十二：RV杯 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4000只/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十三：乙型肝炎病毒表面抗原质控品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥3瓶（8ML/瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十四：丙型肝炎病毒抗体质控品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥2瓶（8ML/瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十五：乙型肝炎病毒表面抗原定量测定试剂盒（化学微粒子免疫检测法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光微粒子免疫检测法 适配机型：全自动免疫分析仪ARCHITECR I2000 SR 规格：≥4*100测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十六：人绒毛膜促性腺激素及β亚单位（HCG+βHCG）测定试剂盒（化学发光法）Access Total βHCG (5th IS) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2×50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十七：33570 未结合雌三醇测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十八：**10826 硫酸脱氢表雄酮测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十九：**A36100抑制素A质控品Access INHIBIN A QC** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥6×2.5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十：**样本稀释液 Diluent 1** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥4 x 120 mL
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十一：**免疫球蛋白A检测试剂盒（免疫比浊法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十二：**补体C3检测试剂盒（免疫比浊法） Complement C3** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十三：**补体C4检测试剂盒（免疫比浊法） Complement C4** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十四：免疫球蛋白M检测试剂盒(免疫比浊法)Immunoglobulin G 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十五：抗链球菌溶血素O检测试剂盒（免疫比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十六：C反应蛋白检测试剂盒(免疫比浊法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十七：474630 高灵敏度C-反应蛋白检测试剂盒（免疫比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十八：OQWU15 β2-微球蛋白测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*3ml;1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十九：**OWHG095**免疫球蛋白**k**型轻链测定试剂盒(散射比浊法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十：**B52699**高敏肌钙蛋白**I**测定试剂盒（化学发光法）**Access hsTnl** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2×50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十一：**OQXI092**免疫球蛋白**G1**测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*1.5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十二：**B52700**高敏肌钙蛋白**I**校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：校准品0（S0）- 校准品2（S2）：≥1.5 mL/瓶，校准品3（S3）- 校准品6（S6）≥：1 mL/瓶。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十三：**MU855000**(比色灯) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：12V/100W
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十四：**MU919500 K** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十五：**MU919600 CL** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十六：**33815** 甲状腺摄取校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥6*1ML/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十七：**MU919400 Na** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十八：**B13127**抗缪勒管激素测定试剂盒(化学发光法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2×50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四十九：**33556**样本稀释液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥4.0ml/瓶（孕酮S0校准）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十：**B13128**缪勒管激素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：SO-S5：≥6*2ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十一：**A32898**甲状腺球蛋白抗体测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2×50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十二：**OQKY615** 清洁剂 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥10*100ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十三：**470706**比色杯(**IMMAGF800**) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥13*3
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十四：**469975**多项免疫校准品**5** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥4*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十五：**B11754**总β亚单位人绒毛膜促性腺激素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：校准品0（S0）：≥4ml/瓶,校准品1（S1）：≥4ml/瓶,校准品2（S2）：≥4ml/瓶,校准品3（S3）：≥4ml/瓶,校准品4（S4）：≥4ml/瓶,校准品5（S5）：≥4ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十六：**B13129**抗缪勒管激素质控品**Access AMH QC** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：冻干粉，水平1(QC1)：≥2×2ml/瓶，水平2(QC2)：≥2×2ml/瓶，水平3(QC3)：≥2×2ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十七：**(OE66316)**电解质标准液（高值） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥4*100ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十八：（OE66317）电解质标准液（低值） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥4*100ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五十九：甲状腺球蛋白抗体校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：校准品0（S0）：≥4.0ml/瓶；校准品1（S1）-校准品5（S5）：≥2.5ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十：B63284促甲状腺激素测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*100测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十一：B63285促甲状腺激素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2.5ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十二：81911碱性清洗液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥1L
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十三：81912酸性清洗液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥1gallon(1加仑)3.79升
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十四：**A10867**氯电极 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：DXI800
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十五：**66314**参比电极内溶液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥2*25ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十六：**OPJC035**游离轻链补充试剂 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：A:≥3*0.5ml;B: ≥3*2.0ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十七：**OE66300**生化多项校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥20×5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十八：**33020**铁蛋白测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六十九：**33510**黄体生成激素测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十：**33550 孕酮测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十一：**33530 泌乳素测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十二：**A16972 甲状旁腺激素测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十三：**33000 维生素B12测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十四：**33805 总甲状腺素校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥6*4ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十五：**386372 肌酸激酶同工酶校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十六：**33005 维生素B12校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十七：**A13422 游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十八：**33520 促卵泡生成激素测定试剂盒(化学发光法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50 测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七十九：**33560 睾酮测定试剂盒(化学发光法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50 个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十：**33880 游离甲状腺素测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十一：**973243 肌红蛋白测定试剂盒（化学发光法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50 个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十二：**33860** 甲状腺球蛋白测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十三：**A12985** 抗甲状腺过氧化物酶抗体测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十四：**33830** 总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十五：**33800** 总甲状腺素测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十六：**386371** 肌酸激酶同工酶测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十七：**A98032** 叶酸测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十八：**33211** 甲胎蛋白测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥300测试 6个测试盒，50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八十九：**33580** 人生长激素测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十：**33410** 胰岛素测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十一：**A36097** 抑制素A测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十二：**387992** 内因子抗体测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十三：**33810** 甲状腺摄取测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十四：**33600** 皮质醇测定试剂盒（化学发光法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2 x 50 个测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十五：**A16364** 促红细胞生成素测定试剂盒（化学发光法） **Access EPO** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：化学发光法 适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥2*50T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十六：**33835** 总三碘甲状腺原氨酸校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥4.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十七：**33865** 甲状腺球蛋白校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十八：**449560** 多项校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥4*3.0ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表九十九：**A13430** 游离三碘甲状腺原氨酸校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.5ML/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百：**33885** 游离甲状腺素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.5ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零一：**33565** 睾酮校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.5ML/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零二：**A16953** 甲状旁腺激素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：缓冲液：≥4.0ml/瓶*2瓶；校准品：S0-S5 ≥1ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零三：**A98033** 叶酸校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥4.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零四：**33515** 黄体生成素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥4.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零五：**973244 肌红蛋白校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥1.0ML/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零六：**A18227 抗甲状腺过氧化物酶抗体校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零七：**33525 促卵泡生成激素校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥4.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零八：**33535 泌乳素校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0：≥4.0mL/瓶;S1-S5：≥2.5 mL/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百零九：**33025 铁蛋白校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥4.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十：**33555 孕酮校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机 规格：S0：≥4.0mL/瓶;S1-S5：≥2.5mL/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十一：**386167 DXI反应杯** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥1000个*10袋
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十二：**470708稀释盘** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥100只/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十三：**447040 缓冲液2** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥4*120ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十四：**(OE66039) 电极清洗液 (Clean Solution)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化分析仪AU-5800 规格：≥6*450ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十五：**447420 缓冲液4** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥4*120ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十六：**81906 免疫分析系统用基质液** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥4*130ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十七：**446400 免疫球蛋白G检测试剂盒 (免疫比浊法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十八：**447070** 类风湿因子检测试剂盒（免疫比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥300测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百一十九：**33415** 胰岛素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十：**33605** 皮质醇标液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：≥6*4ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十一：**33585** 人生长激素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十二：**A10827** 硫酸脱氢表雄酮校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S5：≥2.0ml/瓶（6瓶）
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十三：**387993** 内因子抗体校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0：≥4.0ml/瓶，2瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十四：**33575** 未结合雌三醇校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0：≥4.0ml/瓶，S1-S6：≥2.5ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十五：**A36098** 抑制素A校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0-S6：≥2.5ML/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十六：**A16365** 促红细胞生成素校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0：≥10ml/瓶；S1-S5：≥2.5ml/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十七：**474620** 总免疫球蛋白E检测试剂盒（免疫比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：特种蛋白分析仪IMMAGE800 规格：≥150测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十八：**OQIM135**多项蛋白定标品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百二十九：**OQLV055**多项蛋白定标品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*0.5ml(复溶后)

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
----	-------------------------------------

附表一百三十：**OQKZ135**风湿病学定标品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3×1 mL
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十一：**OQLW135**尿液 脑脊液质蛋白质控品(水平1) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十二：**OQIP135**多项蛋白质控品(高值) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十三：**OUMS655** 缓冲液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥5L
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十四：**OUMU155** 样本密度分离液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十五：**OQTD115** 样本释放剂 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：A:≥6*0.5ml;B:≥2*6ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十六：**OUMT655** 样本稀释液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥5L
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十七：**OVIC112 稀释井 (BN II BN ProSpec)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥6*1100Piece
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十八：**OQUB195 清洁剂 (游离轻链)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥6*5.0ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百三十九：**OVIB312反应杯 (BNII)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥60*5
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十：**OQTG155 免疫球蛋白E测定试剂盒(散射比浊法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*3ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十一：**OWLA115α1-微球蛋白测定试剂盒(散射比浊法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：α1-微球蛋白测定试剂≥1*2ml；辅助试剂A:≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十二：**OUIE095铜蓝蛋白测定试剂盒(散射比浊法)** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十三：**OSAR155** 免疫球蛋白A测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十四：**OSAT155** 免疫球蛋白M测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十五：**OSAS155** 免疫球蛋白G测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十六：**OQXK092**免疫球蛋白G2测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*1.5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十七：**OPAV032**免疫球蛋白G3测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十八：**OPAU03**免疫球蛋白**G4**测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百四十九：**OWHH095**免疫球蛋白**λ**型轻链测定试剂盒(散射比浊法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十：**OSAL155**白蛋白测定试剂盒(散射比浊法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十一：**OSAX155**转铁蛋白测定试剂盒(散射比浊法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥1*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十二：**B84494**雌二醇校准品 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动生化免疫一体机DXI800 规格：S0：≥4 mL/瓶；S1-S5：≥2 mL/瓶
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十三：**OQIO135**多项蛋白质控品（低值） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1.0ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十四：**OPCE05** 类风湿因子测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：试剂≥4*4ml，辅助试剂≥4*4.8ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十五：**OPBU055** 抗链球菌溶血素O测定试剂盒（散射比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：散射比浊法 适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥4*3.5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十六：**OQIO135** 多项蛋白质控品（中值） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十七：**OQDC135** 风湿病学质控品（高值） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动蛋白分析仪BNII 规格：≥3*1.0ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十八：**442023**需氧微生物培养瓶（成人） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动细菌培养系统BACTEC9120 规格：≥50瓶/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百五十九：厌氧微生物培养瓶 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动细菌培养系统BACTEC9120 规格：≥50瓶/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十：一次性悬浮液管（12乘75mm）69285 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：血培养检测系统3D120 规格：≥1*2000
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十一：423520 VITEK2 稀释液（实验室用）（0.45%专用盐水） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：血培养检测系统3D120 规格：≥20*500ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十二：21346奈瑟菌.嗜血杆菌鉴定卡 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20张卡片/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十三：22231肺炎链球菌药敏卡片 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十四：21342 革兰氏阳性细菌鉴定卡 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十五：22095 革兰氏阴性细菌药敏卡片GN-13 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十六：**22226**革兰氏阳性细菌药敏卡片**GP-67** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十七：**21341**革兰氏阴性细菌鉴定卡 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20张/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十八：**21343**酵母菌鉴定卡 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：微生物鉴定及药敏分析系统COMPACT60 规格：≥20测试/盒
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百六十九：需氧和兼性厌氧微生物培养瓶（**410851**） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：血培养检测系统3D120 规格：成人：≥100瓶/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十：厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶（**410852**） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：血培养检测系统3D120 规格：成人：≥100瓶/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十一：需氧和兼性厌氧微生物培养瓶（**410853**） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：血培养检测系统3D120 规格：儿童：≥100瓶/箱
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十二：纤维蛋白原测定试剂盒(凝固法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10 x 5 mL
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十三：OPBP07 D-二聚体检测试剂盒（免疫比浊法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥426tests
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十四：凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）Thromborel S 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*10ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十五：FSL活化部分凝血活酶时间测定试剂盒 APTT（凝固法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10ml*10
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十六：GSZ-510A 血凝仪清洗液（清洗液II CS5100） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥5L
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十七：CS卤素灯（AW152784） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：CS5100

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
----	-------------------------------------

附表一百七十八：血沉卡 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：红细胞沉降率毛细显微成像测定仪Roller 20 规格：≥≥10000人份
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百七十九：凝血质控品3 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*1ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十：凝血质控品2 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*1ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十一：凝血质控品1 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*1ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十二：D-二聚体质控试剂盒 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：C1：≥5*1ml;C2：≥5*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十三：校准品Standard Human Plasma（标准人类血浆） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10 x 1 mL
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十四：抗凝血酶III测定试剂盒(发色底物法) 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：发色底物法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：凝血酶试剂：≥6*15ml，显色剂：≥6*3ml，缓冲溶液：≥1*100ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十五：狼疮抗凝物检测试剂盒（凝固法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥LA1筛选试剂:10*2ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十六：狼疮抗凝物检测试剂盒（凝固法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥LA2筛选试剂:10*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十七：ORKE41正常范围定值质控血浆 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*1ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十八：ORH037氯化钙溶液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*15ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百八十九：OWHM13凝血酶时间（TT）测定试剂盒（凝固法） 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*5ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十：B4234-25缓冲液 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥10*15ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十一：**GSA-500A清洁液1** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥50ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十二：**血小板聚集功能检测试剂盒（凝固法）** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	方法学：凝固法 适配机型：血栓弹力图仪TEG-5000 规格：普通杯：≥4个；高岭土激活剂：≥1瓶；A-P1：≥1*5uL;ADP-P2
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十三：**纤维蛋白（原）降解产物物质控品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：高水平：≥3*0.5ml;低水平：≥3*0.5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十四：**样本稀释液P-FDP Diluent** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥40ml*2
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十五：**纤维蛋白（原）降解产物校准品** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥5*1ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一百九十六：**纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒(免疫比浊法)P-FDP** 是否进口：是

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	方法学：免疫比浊法 适配机型：全自动凝血分析仪CS5100 规格：≥R1:2*5ml,R2:2*5ml
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

## 第五章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法通则》（以下简称《民法通则》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、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的投标人作无效投标处理。

6.按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

## 第六章 采购程序及方法

### 一、单一来源采购协商原则

协商应遵循公开、公平、公正、择优的原则进行。

### 二、单一来源采购人员的组成

单一来源采购人员由采购人代表和具有相关经验的专业人员组成协商小组，成员人数为3人或3人以上单数。

### 三、单一来源采购程序

#### 1.确定供应商资格。

协商小组应按照下列资格要求对供应商进行审查。同时，对于达到公开招标数额的货物、服务项目，采用单一来源采购方式的，协商小组还应核实参加协商的供应商是否与在政府采购指定媒体上公示的供应商相符。

合同包1（检验科试剂采购）

<p>（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
---------------------------------------	---

<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、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。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a>）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>

特定资格要求	拟参加本项目供应商须提供有效期内的《医疗器械经营备案凭证》，提供有效期内的《医疗器械经营许可证》。
--------	---

## 2.协商

(1) 协商小组集中于供应商就价格及质量进行商定。

(2) 协商小组可以对单一来源采购文件和响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清或修正。澄清或修正的事项不得有实质性改变、或者导致采购预算不足。澄清或修正的事项应以书面形式作出，由法定代表人或其授权代表签字并加盖公章，作为单一来源采购文件和响应文件的组成部分，与单一来源采购文件和响应文件同具法律效应。

3、供应商按照采购要求和协商内容进行最后报价。

## 四、确定成交供应商

通过协商，最终确定成交价格，并由单一来源采购人员编写协商情况记录。

## 第七章 响应文件格式与要求

供应商提供响应文件应当按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

格式一：

## 响应文件封面

(项目名称)  
投标文件  
(正本/副本)

项目编号：  
包 号： 第 包 (若项目分包时使用)

(供应商名称)

年 月 日

格式二：

### 响应文件目录

三. 协商承诺书.....	( )
四. 报价一览表.....	( )
五. 授权委托书.....	( )
六. 分项报价明细表.....	( )
七. 标的情况介绍表.....	( )
八. 需求响应表.....	( )
九. 售后服务承诺及方案.....	( )
十. 各类证明材料.....	( )

格式三：

### 协商承诺书

黑龙江省中显项目管理服务有限公司：

1.按照已收到的 项目(项目编号： )单一来源采购文件要求，经我方 (供应商名称) 认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行协商。我方完全接受本次单一来源采购文件规定的所有要求，并承诺执行单一来源采购文件、响应文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2、我方同意所递交的响应文件在“供应商须知”规定的响应文件有效期内有效，在此期间内我方将受此约束。

3、我方郑重声明：所提供的响应文件内容全部真实有效。如经查实承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受“提供虚假材料谋取中标(成交)”追究法律责任。

4、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚；

5、我方同意提供按照贵方可能另外要求的与其成交项目有关的任何数据或资料。除非另外达成协议并生效，否则，成交通知书和本响应文件将构成约束双方合同的组成部分。

6、我单位如果出现违法违规情况，愿意承担取消成交资格、接受有关监督管理部门处罚等后果。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

供应商开户银行：

账号/行号：

供应商法人签字： (盖章)

年 月 日

格式四：

报价一览表

投标总报价（元）
大写：
小写：

- 说明： 1. 所有价格均系用人民币表示，单位为元。  
 2. 价格应按照“供应商须知”的要求报价。  
 3. 格式、内容和签署、盖章必须完整。  
 4. 《报价一览表》中所填写内容与响应文件中内容不一致的，以《报价一览表》 为准。

法定代表人或授权委托人（签字）：  
 加盖公章  
 年 月 日

格式五：

授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改采购项目响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。委托期限：\_\_\_\_\_。  
 代理人无转委托权。

注：本授权委托书需由供应商加盖单位公章并由其法定代表人和授权委托人签字。

投 标 人：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
 法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）  
 身份证号码：\_\_\_\_\_

法定代表人身份证扫描件  正面	法定代表人身份证扫描件  反面
-----------------------	-----------------------

授权委托人身份证扫描件  正面	授权委托人身份证扫描件  反面
-----------------------	-----------------------

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式六：

分项报价明细表

序号	标的名称	品牌、规格型号/主要服务内容/工程 量	数量及单 位	单价（元）	总价（元）	备注
1						

2						
3						
4						
...						
合计						

说明：

1.“投标标的”为货物的：上述表格应全部填写。

2.“投标标的”为服务的：如服务内容涉及品牌、规格型号的，上述表格应全部填写；如不涉及品牌、规格型号的，“制造商名称和产地”部分可不填写内容。

3.“投标标的”为工程的：如不涉及品牌、规格型号的，“制造商名称和产地”部分可不填写内容。

格式七：

标的情况介绍表

序号	标的名称	品牌、规格型号/主要服务内容/工程量	生产厂家	生产产地	备注
1					
2					
3					
...					

格式八：

需求响应表

编号	标的名称	单一来源文件技术要求	供应商提供响应内容	响应程度	备注
1					
2					
3					
...					

说明：

供应商应按照第四章“采购内容与技术要求”中确定的技术参数与配置要求，将投标产品的技术参数和性能指标明确列出，以证明投标产品对单一来源采购文件要求的技术参数和性能指标做出实质性响应。“响应程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。

格式九：

售后服务承诺及方案

售后服务承诺及方案（自拟）

格式十：

各类证明材料

- 1、单一来源采购文件要求提供的其他资料。
- 2、供应商认为需提供的其他资料。