

## 购销合同

甲方：北京市心肺血管疾病研究所

乙方：北京诺为生物技术有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其有关法律法规，为明确甲乙双方的权利义务，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方同意签订本合同，共同遵守执行。

**乙方承诺乙方是具有相关销售资质、合法诚信经营的企业。**

甲方经招标同意向乙方采购下列物品：

1.试剂名称、数量、产地及价格（详见附件）

试剂明细：见附件一（为本合同的一部分，具有同等的法律效力）

2.成交价格（金额大写）：叁拾玖万捌仟元整（人民币） ￥：  
398000.00

3.交货地点：北京市心肺血管疾病研究所

4.交货时间、方式：合同签订后 30 日内，按甲方每批计划乙方必须负责将试剂运至甲方指定的地点，由甲方负责验收。乙方应随试剂向甲方提供使用说明书和质量标准及所要求的相关资料。

5.包装及运费：货物运输应符合的相关国际惯例，试剂运达所产生的费用由乙方负责。运输途中的货物破损及灭失风险由乙方承担，乙方承担运费。

6.付款方式：合同签订完成 30 日内，由乙方向甲方提供合同总价 10% 的履约保证金，其中：合同总价 5% 的履约保函，保函期限为一年，全部供货完成经甲方验收合格后退还；另外合同总价 5% 的履约保函，保函期限为两年，待验收签字确认合格之日起免费售后服



务执行 12 个月后（若售后服务无问题）退还。

甲方收到乙方开户银行履约保函后甲方向财政办理合同支付手续,支付合同金额的 100%到供货商账户。甲方支付费用 7 日前, 供货商应将对应金额的法定发票提供甲方审核, 待审核通过后甲方按照合同约定向供货商支付费用, 如发票审核不合格, 甲方有权延期支付费用。(具体以合同签订时商定为准)。

7.质量保证: 乙方提供的试剂必须符合试剂质量标准, 并具有试剂生产企业质检部门试剂检验报告书。试剂指标符合国际相关专业的要求, 符合国家有关标准及行业规定。乙方所提供的试剂在有效期内出现质量问题, 要按质量承诺, 由乙方负责退货, 并承担相应责任(包括但不限于经济责任)。

8.验收标准: 按照本合同规定的试剂名称、数量、规格、产地、品牌及功能等相关项目进行验收。验收合格后签署书面验收合格报告。如验收不合格, 甲方有权拒收。

9.保质期: 试剂距有效期到期必须 1 年以上, 若乙方供应的试剂有效期在 1 年以内(合同签订时起), 按质量承诺要求, 甲方可根据情况提出退货或换货, 乙方必须按甲方要求给与退货或换货。

10.合同变更:经双方协商一致, 并共同签署书面变更协议或补充协议的, 可以变更合同。

## 11、权利瑕疵

乙方在此向甲方承诺, 其交付的货物无其他权利瑕疵, 权利瑕疵包括但不限于:

11.1 乙方向甲方提供的货物侵犯第三人的合法权益, 此种合法权益包括但不限于知识产权, 并且此种知识产权不限于乙方所提供货物本身的硬件、软件、外观设计, 还包括乙方所提供货物中所包

含的零件、配件、部件所具有的知识产权。

11.2 乙方所提供的货物已被有关部门查封、扣押、冻结。

11.3 乙方所提供的货物属于违法货物，所谓违法货物包括但不限于乙方所提供的货物属于走私货物、被相关主管部门暂停销售、禁止销售或被有关部门列为不合格产品。

11.4 乙方所提供的货物已经被抵押、质押、作为融资租赁的特定标的物、作为购销合同的特定标的物的。

11.5 乙方所提供的货物属于其自行或委托他人拼装、组装形成的，无论拼装、组装的零部件是否属于二手、废旧材料，此种拼装、组装形成的货物均属于本条所约定的瑕疵的范畴。

11.6 乙方所提供的货物虽不是其自行或委托他人拼装、组装形成的，但乙方明知或乙方虽未明知但没有履行应尽的注意义务而向甲方交付的，此种情形属于本条所约定的瑕疵的范畴。

11.7 乙方与甲方签订本合同时，已经不具有销售本合同所约定的货物的资质的。

11.8 乙方与甲方签订本合同时，虽仍具有销售本合同所约定的货物的资质，但相关主管部门已经受理了第三人的投诉、或相关主管部门对乙方已经实施了检查，且乙方在签订本合同之后被主管部门撤销销售本合同约定货物的资质的。

11.9 乙方与甲方签订本合同之前、之时、之后准备解散或解散的。

11.10 乙方与甲方签订本合同之前、之时、之后将进入或已经进入破产程序的。

11.11 乙方与甲方签订本合同之前、之时、之后被本合同所约定的货物的生产商或总代理商或销售商或总销售商取消销售授权的。

11.12 乙方与甲方签订本合同之前、之时、之后因包括但不限于法定代表人、大股东、董事长、经理、实际控制人等任何对乙方自身的运营有影响的自然人或法人股东，因自身健康原因或违法行为或任何原因，导致包括但不限于乙方无法持续、稳定运营，或造成乙方雇员更换频繁等情形出现的。

11.13 双方关于其他属于权利瑕疵情形的约定。

## 12.违约责任：

(1) 对于违背承诺拖延交货时间或付款时间的一方，每拖延一天须支付另一方合同额的0.5%作为违约金。乙方拖延10日仍未交货的，甲方有权解除合同，并有权要求乙方支付合同总金额30%的违约金。

(2) 质量验收不合格或一年内同一故障累计出现两次以上（含两次）或检定结果未能通过技术监督鉴定标准，甲方有权要求乙方退货或更换新品，由此而产生的经济损失由乙方负责。若更换，更换一次后仍不合格，甲方要求退货的，乙方应当负责退货，赔偿给甲方造成的损失，同时甲方有权解除合同，此外甲方有权要求乙方支付合同总金额30%的违约金。

(3) 乙方交付的货物数量不符，甲方有权拒绝接收货物，并要求乙方在五个工作日内按照合同约定的数量交付货物，乙方拒不交付的，甲方有权解除合同，不予支付任何费用，并有权要求乙方支付合同总金额30%的违约金。

(4) 乙方交付的货物名称、型号、品牌、产地不符合甲方要求，若在验收阶段，甲方有权拒绝接受货物，并有权要求乙方在30个工作日内重新交付符合标准的货物。若已经接受货物，甲方有权要求乙方在30个工作日内更换货物。乙方拒绝更换或重新交付，甲方有

权解除合同，并有权要求乙方支付合同总金额 30%的违约金。

(5) 乙方应保证货物质量符合标准，如因质量问题造成任何一方或第三方人员伤亡或财产损失的，均由乙方承担全部赔偿责任，同时甲方有权解除合同。

(6) 乙方未按约定提供售后服务的，甲方有权聘请第三方进行服务，费用由乙方承担，同时甲方有权解除合同，并有权要求乙方支付合同金额 30%的违约金。

(7) 如乙方违反本合同第 11 条之约定，甲方有权解除合同，同时甲方有权要求乙方支付合同金额 30%的违约金。

(8) 本合同所约定的违约金不足以弥补因乙方违约致使甲方所遭受的损失，甲方有权要求乙方补足差额。

(9) 如乙方违反本合同约定，甲方有权直接向银行或担保人主张履约保函项下的款项，用以抵扣乙方应支付的违约金。保函金额不足部分乙方仍然需向甲方支付违约金。

(10) 甲乙双方应按照本合同约定审慎、诚实的履行本合同，任何一方违约的，违约方应承担违约责任，同时守约方有权选择解除本合同。

(11) 如乙方在搬运、安装设备的过程中造成甲乙双方或第三方人身财产遭受损害的，应由乙方承担全部责任，同时甲方有权视具体情况选择解除本合同。

(12) 乙方在合作期间及合作结束后，未经甲方书面同意，不得在任何形式的宣传材料、广告、媒体发布或公开声明中，使用甲方（含全称和简称等）的名称、商标、标志、域名、产品或服务进行宣传

或暗示其与甲方存在任何形式的合作关系，包括但不限于技术合作、业务往来、信用担保等。如违反本条内容，甲方有权要求乙方停止此侵权行为，并要求乙方赔偿甲方由此遭受的损失（包括直接损失及间接损失）

13.不可抗力：指不能预见、不可避免，并不能克服的事件，这种客观情况已经或可能对公司的业务及发展前景产生实质性的不利影响。包括但不限于：政府强令关闭，国家政策禁止，战争，自然灾害等。遇到上述客观情况一方应尽快将客观情况通知对方，并向对方提供相应的法律证明文件和政府文件及其他权威资料。因上述事件不能履行合同的，应及时书面通知对方,减少对方的损失，并根据该事件的影响程度，部分或全部免除责任。

14.争议处理：在合同履行过程中，双方发生争议，应先协商解决。经协商不能解决的，任何一方可向北京市朝阳区人民法院提起诉讼。

15.合同的组成部分:(本合同,试剂清单，售后服务承诺书,招标文件,投标文件,中标通知书),为本合同不可分割的一部分,与本合同具有同等法律效力。

16.合同的生效：本合同自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效。

17.合同份数：本合同正本一式四份，甲方三份,乙方一份，具有同等效力。

甲方：北京市心肺血管疾病研究所  
地址：北京市朝阳区安贞路2号

乙方：北京诺为生物技术有限公司  
地址：北京市海淀区上地信息路15



号金融科贸大厦 608 室

法人代表签字:

法人代表签字:

委托代理人签字:

委托代理人签字:

电话:

电话: 010-57438396

传真:

传真:

邮编

邮编: 100085

开户行

开户行

账号:

账号:

银行号

银行号

日期: 年 月 日

日期: 2026 年 6 月 3 日



附件一：货物清单

报价单位：人民币元

序号	分项名称	制造商	产地 / 国别	制造商统一社会信用代码	制造商规模	制造商所属性别	外商投资类型	品牌	规格、型号	单价 (元)	数量	合价 (元)
1.	Anti-ACC antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
2.	Anti-AMPK α 1 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
3.	Anti-AMPK α 2 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
4.	Anti-NR1H3 别名 LXR alpha Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
5.	Anti-LXR beta Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
6.	SREBF1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

7.	SREBF2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
8.	ABCG8 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
9.	Anti-ABCG5 Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
10.	ABCA1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
11.	Anti-FASN Polyclonal Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
12.	Anti-GAPDH Polyclonal Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
13.	CLTC Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
14.	Aconitase-1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196



15.	Anti-ARL13B antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
16.	Acetyl-Tubulin (Lys40) Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
17.	Anti-MRAP2 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
18.	Beta Actin Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
19.	IDH3G Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
20.	IDH3B Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
21.	PCSK9 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
22.	HMGCR Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

23.	IDOL MYLIP Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
24.	LDLR Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
25.	CYP27A1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
26.	ANGPTL4 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
27.	ANGPTL3 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
28.	ANGPTL8 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
29.	ACAT1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
30.	ACAT2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

31.	NRF1 nuclear respiratory factor 1 Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
32.	ABCG1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
33.	Phospho-ACC1 (Ser79) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
34.	p70(S6K) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
35.	Phospho-p70(S6K) (Thr389) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
36.	4EBP1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
37.	ERK1/2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
38.	CREB1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

39.	Phospho-CREB1 (Ser133) Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
40.	CEP164 Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
41.	TRIM40 Monoclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
42.	EN01 Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
43.	NPC1L1 Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
44.	ESM1 Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
45.	4EBP1 Monoclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3098	2	6196
46.	MYLIP Polyclonal antibody	金准生物医药科 技(天津)有限 公司	天津	91120118MA0 6EGMC01	微型	男	内资	金准 生物	100μL	3099	2	6198

47.	LCAT Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3099	2	6198
48.	RNF145 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
49.	MLXIPL Polyclonal antibody 又名 ChREBP	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
50.	SCD1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
51.	Raptor Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
52	心血管疾病定制芯片	瑞博奥(广州)生物科技股份有限公司	广州	914401016969041977	小型	男	外商部分投资	瑞博奥生物	40 靶标	16400	5	82000
<b>总价:</b>											<b>398000</b>	

## 附件二：售后服务承诺

### 售后服务及培训方案

我公司郑重承诺，如果我公司的产品被评定为中标产品，我公司对于中标货物，完全响应招标文件及用户对售后服务的所有要求，并按照如下条款提供优质、完善、合理的售后服务：

#### 一、供货时间

我方承诺按照采购人需求供货，并根据采购人通知的时间和地点，安排有经验、具备相应资质的技术人员送货至采购人指定地点，按照验收指标逐项检查，直至达到验收要求。我方承诺自合同签订之日起 30 日内可分两批完成交货（其中首批货物在合同签订之日起 15 日内完成交付，第二批货物交付具体时间由采购方进行确定，最快可在合同生效后的 30 天内完成交货），具体交货日期可由采购人进行确认，我方无条件接受。

我方承诺负责办理运输和保险，将货物运抵现场。有关运输和保险的一切费用由我方承担。

我方承诺在采购人要求的交货期 3 天以前以电报或传真或邮件形式将合同号、货物名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积(立方米)和备妥交货日期通知采购人。同时我方用挂号信或者邮件将详细交货清单包括合同号、货物名称、规格、数量、总毛重、总体积(立方米)、包装箱件数和每个包装箱的尺寸(长×宽×高)、货物总价和备妥待交日期以及对货物在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知采购人。

我方装运的货物不超过合同规定的数量或重量。否则，我方对超运部分引起的一切后果负责。

#### 二、质量保证

Ø 我方保证货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

- Ø 我方保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内具有符合质量要求和产品说明书的性能。我方对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。
- Ø 根据买方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，买方应尽快以书面形式通知我方。我方在收到通知后 2 小时内免费更换有缺陷的货物。
- Ø 如果我方在收到通知后 2 小时内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由卖方承担。
- Ø 除磋商文件另有规定外，合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起 12 个月。

### 三、售后服务相应及备品备件

- Ø 我方在北京市设有售后服务网点，具备现场送货服务支持、7\*24 小时线下技术支持、7\*24 小时服务支持热线且技术力量能够满足采购人的售后服务需求。各耗材产品常年备用库存 20 箱，各试剂产品常年备用库存 10 个（支/盒/瓶），且及时更新确保备用库存货物的有效期为最新批次，以确保突发事件发生后我方可以及时响应用户要求。
- Ø 我方所投产品实行“三包”，并同时享有原厂商的质量保障承诺。产品如有质量问题 1 小时内免费更换；质保期 1 年内免费上门服务。
- Ø 质保期内所有产品发生质量问题时，我方承诺 1 小时响应，一般质量问题 2 小时内解决问题，提供终身 7\*24 小时热线电话及在线技术解答。承诺每个月电话回访 2 次，提供客户指定专门联系人。如果我方在收到通知后 2 小时内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由我方承担。终身提供技术支持。并提供相关售后人员信息表。

专业送货服务人员及技术支持人员信息			
序号	联系人	人员分工	联系电话
1	李维友	出库物流人员	15313280434
2	谢印良	7*24小时线技术支持	18222466208
3	谢印良	7*24小时项目统筹协调	18222466208
4	接线员	7*24小时服务支持热线	010-57438396

Ø 验收标准：按照招标文件中规定的技术参数与合同中约定的内容进行验收。

#### 四、技术培训方案

Ø 我方承诺当货物到达用户指定地点后，为用户提供现场技术培训，涵盖产品的原理、操作、维护、保养等相关培训，并为用户提供产品终身技术服务及定期每月2次的回访服务。

Ø 我司承诺提供全套完整的产品中文技术资料，包括产品说明书、使用操作手册等相关资料。

Ø 货物验收期间及货物验收后，我公司承诺对用户在安装现场进行不限人数、不限次数的使用操作和日常维护免费培训。

Ø 培训流程及其相关内容：

- 1) 产品应用范围讲解；
- 2) 产品使用及日常注意事项；
- 3) 产品耗材实战操作指导；
- 4) 1-2天陪同实验，直至使用人员熟练操作。

我司提供所投产品培训人员情况，包括联系方式、人员数量等。



技术支持人员信息				
序号	联系人	负责产品	服务时间	联系电话
1	尚志华	蛋白检测试剂盒、抗体	7*24小时线下技术支持	18612556955

### 五、专利权和保密要求

我方保证买方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。如果任何第三方提出侵权指控，我方须与第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和经济赔偿。

附件三：分项报价

报价单位：人民币元

报价单位：人民币元

序号	分项名称	制造商	产地/ 国别	制造商统一 社会信用代 码	制 造 商 规 模	制 造 商 所 属 性 别	外 商 投 资 类 型	品 牌	规 格、 型 号	单 价 (元)	数 量	合 价 (元)
1.	Anti-ACC antiboy	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
2.	Anti-AMPK α 1 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
3.	Anti-AMPK α 2 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
4.	Anti-NR1H3 别名 LXR alpha Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
5.	Anti-LXR beta Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

6.	SREBF1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
7.	SREBF2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
8.	ABCG8 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
9.	Anti-ABCG5 Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
10.	ABCA1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
11.	Anti-FASN Polyclonal Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
12.	Anti-GAPDH Polyclonal Antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
13.	CLTC Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

14.	Aconitase-1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
15.	Anti-ARL13B antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
16.	Acetyl-Tubulin (Lys40) Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
17.	Anti-MRAP2 antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
18.	Beta Actin Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
19.	IDH3G Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
20.	IDH3B Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
21.	PCSK9 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

22.	HMGCR Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
23.	IDOL MYLIP Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
24.	LDLR Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
25.	CYP27A1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
26.	ANGPTL4 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
27.	ANGPTL3 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
28.	ANGPTL8 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
29.	ACAT1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

30.	ACAT2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
31.	NRF1 nuclear respiratory factor 1 Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
32.	ABCG1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
33.	Phospho-ACC1 (Ser79) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
34.	p70 (S6K) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
35.	Phospho-p70 (S6K) (Thr389) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
36.	4EBP1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
37.	ERK1/2 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

38.	CREB1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
39.	Phospho-CREB1 (Ser133) Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
40.	CEP164 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
41.	TRIM40 Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
42.	ENO1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
43.	NPC1L1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
44.	ESM1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
45.	4EBP1 Monoclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196

46.	MYLIP Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3099	2	6198
47.	LCAT Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3099	2	6198
48.	RNF145 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
49.	MLXIPL Polyclonal antibody 又名 ChREBP	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
50.	SCD1 Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
51.	Raptor Polyclonal antibody	金准生物医药科技(天津)有限公司	天津	91120118MA06EGMC01	微型	男	内资	金准生物	100μL	3098	2	6196
52.	心血管疾病定制芯片	瑞博奥(广州)生物科技股份有限公司	广州	914401016969041977	小型	男	外商部分投资	瑞博奥生物	40 靶标	16400	5	82000
总价:											398000	



11

12

13

附件四：中标通知书

北京科技园拍卖招标有限公司  
中标通知书

SZYGG11000026210200167000-XM001-418896

北京诺为生物技术有限公司：

第4包 心血管疾病相关抗体和定制蛋白芯片(标段编号：11000026210200167000-XM001-4)评标工作已结束。根据招标文件的规定及评标委员会的评审结果，经北京市心肺血管疾病研究所确认，贵公司为该项目中标人。

中标金额：人民币398000.00元。

请贵公司接到通知后，及时与招标人联系办理签订合同等事宜。

按照北京市财政局、中国人民银行营业管理部联合发布《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购（2023）637号），我市已推出政府采购合同线上融资“一站式”服务，有需求的供应商，可访问北京市政府采购网“政采贷”专区，或中征平台（<https://www.crcrfsp.org.cn/index.do>），查询各金融机构相关融资产品，办理“政采贷”业务。

特此通知。

北京科技园拍卖招标有限公司

2026-06-01 14:40:17

