

合同编号: KYB10-YX-2022-088-XS

1066

· 政府采购合同 (货物类)

项目名称: 骨关节退行性疾病机制及防治研究

货物名称: 试剂耗材销售合同

买 方: 北京市创伤骨科研究所

卖 方: 北京科裕生物技术有限公司

签署日期: 2022 年 11 月 2 日



买方地址：北京市西城区新街口东街 31 号

邮编：100035

电话：13911807034

开户行：

联系人：吴成爱

账号：

卖方地址：北京丰台区巴庄子 139 号 22 幢 1109 室

邮编：101111

电话：13552994069

联系人：刘涛

开户行：平安银行股份有限公司北京花园桥支行

账号：1101 5125 5750 04

第一条 标的物清单

序号	货物名称	型号和规格	原产地	数量(单位)	单价	总价	备注
1	60mm 细胞培养皿	60mm	中国	5	1200	6000	无
2	100mm 细胞培养皿	100mm	中国	7	700	4900	无
3	150mm 细胞培养皿	150mm	中国	5	1000	5000	无
4	6 孔细胞培养板	6 well	中国	10	700	7000	无
5	12 孔细胞培养板	12 well	中国	8	875	7000	无
6	24 孔细胞培养板	24well	中国	8	1200	9600	无

7	96 孔细胞培养板	96well	中国	8	1200	9600	无
8	96 孔酶标板	96well	中国	5	1800	9000	无
9	1.8ml 冻存管	1.8ml	中国	10	180	1800	无
10	15ml 灭菌离心管	15ml	中国	86	160	13760	无
11	50mL 灭菌离心管	50ml	中国	80	130	10400	无
12	10μL 灭菌盒装吸头	10ul	中国	2	2500	5000	无
13	200μL 灭菌盒装吸头	200ul	中国	12	1800	21600	无
14	1000μL 灭菌盒装吸头	1000ul	中国	5	2400	12000	无
15	5ml 一次性移液管	5ml	中国	60	90	5400	无
16	10ml 一次性移液管	10ml	中国	60	90	5400	无
17	25ml 一次性移液管	25ml	中国	50	90	4500	无
18	75cm <sup>2</sup> /250ml 细胞培养瓶	75cm <sup>2</sup> /250ml	中国	200	70	14000	无
19	生理盐水	500ml	中国	20	300	6000	无
20	反转录试剂盒	96 反应	中国	3	1500	4500	无



2011/11/11

2011

21	山羊抗鼠二抗	200ul	中国	3	1000	3000	无
22	山羊抗兔二抗	200ul	中国	3	1000	3000	无
23	兔抗山羊二抗	200ul	中国	4	1000	4000	无
24	焦碳酸二乙酯处理水	500ml	中国	2	130	260	无
25	$\beta$ -肌动蛋白一抗	200ul	中国	3	2500	7500	无
26	总细胞外调节蛋白激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
27	总应激活化蛋白激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
28	磷酸化细胞外调节蛋白激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
29	磷酸化应激活化蛋白激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
30	胞内磷脂酰肌醇激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
31	磷酸化胞内磷脂酰肌醇激酶一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
32	蛋白激酶 B 一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无
33	磷酸化蛋白激酶 B 一抗	200ul	中国	2	3000	6000	无

1066

34	$\beta$ -连环蛋白一抗	200u1	中国	3	3000	9000	无
35	$\beta$ -微管蛋白	200u1	中国	3	4000	12000	无
36	多聚二磷酸腺苷核糖聚合酶一抗	200u1	中国	2	3000	6000	无
37	单核苷酸多态性检测试剂盒	384 反应	中国	60	3260	195600	无
38	胎牛血清	500ml	中国	10	1500	15000	无
39	去外泌体血清	500ml	中国	20	2500	50000	无
40	骨髓间充质干细胞完全培养基	500ml	中国	10	1380	13800	无
41	抗 I 型胶原抗体	200u1	中国	1	5850	5850	无
42	抗骨桥蛋白抗体	200u1	中国	1	4950	4950	无
43	抗血管性血友病因子抗体	200u1	中国	1	4750	4750	无
44	抗血小板-内皮细胞粘附分子抗体	200u1	中国	1	5450	5450	无
合计 (大写: 人民币伍拾伍万零陆佰贰拾元整)					¥550620 元		

第二条 标的物要求: 上述标的物应符合如下要求:



1. 标的物内容、技术指标应符合生产厂家对合格品的出厂检验技术标准。
2. 外观要求：
  - 1) 产品全新。
  - 2) 产品名称、批号标识清晰可见。
3. 包装要求：应保证试剂运输过程中外观、性能等安全，按照试剂相应的储存温度条件进行运输。

#### 第三条 产品验收：

1. 依据本合同第二条，买方对如下事项进行验收：
  - 1) 是否有标的物产品说明书；
  - 2) 是否满足本合同第二条约定。
2. 上述验收在买方所在地进行。
3. 凡属产品品名、货号、数量不符或外包装破损的，请在签收验货前提出，一旦签收，卖方不负任何责任。

#### 第四条 交货方式、时间和地点：

1. 交货方式：卖方将标的物交付第三承运人送至指定交货地点并承担相关费用。
2. 交货时间：汇款/转账后按课题研究需求 1-6 个月到货
3. 收货人及联系方式：合同联系人。
4. 交货地点：买方指定地点。

第五条 下列情况造成延期交货或无法如约提供产品的，卖方不承担任何责任：A. 遇国内外战争、政治原因、自然灾害等不可抗力因素造成的；B. 国内外重大节日、国家法定节假日导致延期的；C. 买方未按期付款；D. 生产商自身原因造成的。如果生产商缺货，卖方应在买方订单确认后两周内及时通知买方，买方应在二个工作日内书面确认是否继续订货并顺延交货期。

#### 第六条 运输方式及其费用：

1. 由卖方办理到买方公司所在地的运输事宜，运输风险和费用由卖方承担；
2. 不合格品的退货作业、运输费用、运输风险由卖方承担。

第七条 质量保证及售后服务：卖方应保证货物是全新、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。卖方应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内应具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。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，或者在质量保证期内，如果货物的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，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卖方。卖方在收到通知后最迟 1 天内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。如果卖方在收到通知后 7 天内没有弥补缺陷，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。买方发现货物有质量问题，应自收到产品之日起 10 日内将书面质量问题报告（中英文各一份）及时传真或 E-mail 给卖方，经确认为质量问题的，卖方应承担相应责任，并于一周内更换合格的货物给买方。若买方逾期不提出任何异议，视为货物符合外观质量要求。

对于每项服务均委派相应技术人员对该项目做前期及后续支持，并且相关咨询服务免费进行。后续服务项目结束一年内，供应商提供免费的技术咨询及支持。

#### 第八条 结算方式及履行期限：

1. 自本合同生效之日起 45 个工作日内，买方将合同总金额的 100% 付给卖方。卖方收到汇款/转账后 3-7 个工作日内开具正式发票。
2. 卖方提供由银行出具的履约保函。

#### 第九条 违约金或损失赔偿计算：

1. 由于卖方原因不能按期交付合格的本合同所述标的物，卖方应向买方支付延期交付违约金，每延迟一天按照本合同额的 0.05% 支付，延迟超过 7 日的，买方有权解除合同，卖方应退还买方已经支付的全部款项，并按照本合同额的 10% 向买方支付违约金。
2. 如果买方更改标的物的技术要求等，双方应该协商顺延交货的期限，并填写备忘录，由双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。
3. 若买方未能在本合同约定的时间内支付卖方本合同货款，买方应向卖方支付延期付款的违约金，每延迟一天，按本合同总金额的 0.05% 支付。
4. 如卖方提供的产品存在质量问题，应负责更换，造成损失的赔偿损失，赔偿金额以异议产品货值为限。
5. 本合同签订后任何一方未经另一方书面同意不得变更及终止，否则违约方应向另一方支付合同金额 10% 的违约金。

第十条 争议解决及其他：1. 如在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人应友好协商解决，若协商不成，任何一方有权向买方所在地有权管辖的人民法院提起诉讼。2. 本合同壹式肆份，买卖双方各执贰份，本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。各方签署的个人在签署时即表示其已获得授权代表该方签署本协议。

买方：北京市创伤骨科研究所（盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

项目负责人（签字）：蒋远

2022年 7月 2日



卖方：北京科裕生物技术有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

项目负责人（签字）：

2022年 11月 2日

