

政府采购合同
(适用于中标人为中小微企业)

项目名称: 2024年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目
项目编号: 2441STC61916/08
合同编号: 2441STC61916/08

采购人(甲方): 北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

中标人(乙方): 北京纵坐标国际贸易有限公司

北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）（甲方）在（2024年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目）项目中所需试剂耗材经中钢招标有限责任公司以 2441STC61916/08 号（项目编号）招标文件在国内进行公开招标。经评标委员会评定，确定北京纵坐标国际贸易有限公司（乙方）为中标人。甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一、定义

除非另有特别解释或说明，在本合同及与本合同相关的，双方另行签署的其他文件（包括但不限于本合同的附件）中，下述词语均依如下定义进行解释：

1. “合同”指甲乙双方签署的，与本项目相关的协议、附件、附录和其他一切文件。
2. “附件”是指与本合同的订立、履行有关的，经甲乙双方认可的，对本合同约定的内容进行细化、补充、修改、变更的文件、招标文件、投标文件、中标通知书、图纸、音像制品等资料。
3. “合同货物”指合同货物清单（附件一）（同投标文件中投标货物数量、价格表，下同）中所规定的硬件、软件、文件资料等内容。
4. “服务”指根据合同规定乙方应承担的与供货有关的辅助服务，包括（但不限于）合同货物的运输、保险、验收以及其他类似的义务。
5. “检验”指甲方收货后，按照本合同约定的标准对合同货物进行的检测与查验。
6. “验收证书”指检验完成后由合同双方签署的最终验收确认书。
7. “质量保证期”指自验收证书签署之日起，乙方以自担费用方式保证合同货物正常使用的时期。
8. “第三人”是指本合同双方以外的任何中国境内、外的自然人、法人或其他经济组织。
9. “法律、法规”是指由中国有关部门制定的法律、行政法规、地方性法规、规章及其他规范性文件以及经全国人民代表大会常务委员会批准的中国缔结、参加的国际条（公）约的有关规定。
10. “招标文件”指中钢招标有限责任公司发布的 项目（项目名称）号（项目编号）招标文件。
11. “中标通知书”指中钢招标有限责任公司向中标人发出的书面中标通知。

二、合同价格

- 1、合同总金额为人民币 1833350.00 元（大写：壹佰捌拾叁万叁仟叁佰伍拾元整）。
- 2、本合同价格为包含了购买货物及其相关服务的费用和所需缴纳的所有税费，并包含了货物发运到指定地点所需的一切费用。

- 3、合同货物详细目录及销售价格见附件一、合同货物清单（同投标文件中投标货物数量、价格表）。

三、支付和结算方式

- 1、双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2、双方的帐户名称、开户银行及帐号以本合同提供的为准。
- 3、付款方式：
 - 1)首付款：合同签署生效后，甲方收到乙方按照第（3）项出具的履约保证金后10个工作日内，甲方向乙方预付合同总金额的50%，即人民币916675.00元（大写：玖拾壹万陆仟陆佰柒拾伍元整）；
 - 2)货到现场验收合格后付款：验收合格后，甲方向乙方支付合同总金额的50%作为本合同尾款，即人民币916675.00元（大写：玖拾壹万陆仟陆佰柒拾伍元整）。
 - 3)合同签署生效后，乙方应提供合同金额的10%的履约保证金，履约保证金可以转账或银行提供的履约保证函的形式提交。如乙方发生合同约定的违约行为或产生任何质量瑕疵的，甲方有权提出索赔。履约保证金有效期到质量保证期期满为止，期满后5个工作日内无息退给乙方。合同货物的质量保证期自合同签订之日起不少于一年，在此期间的保修及所有相关服务备件更换及相关费用为全部免费保修。
- 4、乙方应向甲方开具相应金额的增值税专用发票。
- 5、如乙方根据本合同规定有责任向甲方支付违约金或其它赔偿时，甲方在书面通知乙方后，有权从上述付款中扣除该等款项或根据履约保证金进行索赔。

四、交货

- 1、交货方式：现场交货
 - A、乙方负责将货物应运至甲方指定地点，并卸至甲方指定位置，经甲方核对无误，双方签署收货单后为交货完毕。收货单一式两份，甲方和乙方各执一份。
 - B、所有货物运抵现场的日期为交货日期。
- 2、交货日期：合同签订生效后90天内。
- 3、运输方式 采购人指定方式。
- 4、交货（安装、调试、服务）地点 采购人指定的地点。

五、包装和标记

- 1、乙方交付的所有合同货物应具有适于运输的坚固包装，并且乙方应根据合同货物的不同特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以确保合同货物安全无损地送达交货地点。
- 2、下列资料包装在合同货物的包装箱中：
 - 1) 装箱单；
 - 2) 合同货物数量和质量合格证书及其它必要的技术资料

- 3、凡由于乙方对合同货物包装不善、标记不明、防护措施不当或在合同货物装箱前保管不良，致使合同货物遭到损坏或丢失，乙方应负责免费修理或更换，并承担由此给甲方造成的一切损失。

六、质量标准和检验（履约验收方案）

- 1、乙方应保证提供给甲方的合同货物完全符合本项目招标文件规定的质量、性能和规格的要求。
- 2、乙方承诺提供给甲方的合同货物的技术规范应与本项目招标文件中《2.1 采购标的需满足的技术规格等要求；》部分中的规定及投标文件中《采购需求偏离表》(如果被采购人接受) 相一致，若无相应技术规范，合同货物质量应符合中华人民共和国颁布的标准及相应的技术规范要求。
- 3、除招标文件另有规定或乙方已在投标文件中载明并为甲方书面所接受，乙方不得将合同转包或分包给其他供应商履行,且合同的主体或关键性工作必须由乙方亲自完成。
- 4、乙方提供给甲方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验，并提供质量合格证书。
- 5、甲方对合同货物的数量、规格和质量的检验，应依据本项目招标文件中的有关规定进行。开箱检验的时间不迟于交货日期后三十日。
- 6、开箱检验时双方应派员参加，并签署验收证书。乙方应在收到甲方的验货通知后三日内到现场参加开箱检验，否则乙方应承认甲方的检验结果。
- 7、若检验时发现货物数量不足、规格与合同要求不符或开箱时虽然货物外包装完好无损，但箱内货物短缺或损伤，双方应签署书面形式证明，乙方应根据该证明及时补足或更换。补足或更换的货物应在签署货损证明之日起十日内运达甲方指定地点，相关费用由乙方承担。

七、违约责任

- 1、如果乙方未按照合同规定的要求交付合同货物和提供服务；或乙方在收到甲方要求更换有缺陷的货物或部件的通知后十日内或在乙方签署货损证明后十日内没有补足或更换货物、或交货仍不符合要求；或乙方未能履行合同规定的任何其他义务时，甲方有权向乙方发出违约通知书，乙方应按照甲方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：
 - 1) 在甲方同意延长的期限内交付全部货物、提供服务并承担由此给甲方造成的一切损失。
 - 2) 在甲方规定的时间内，用符合合同规定的规格、质量和性能要求的货物来更换有缺陷的货物或 / 和修补缺陷部分以达到合同规定的要求，乙方应承担由此发生的一切费用和 risk。此时，相关货物的质量保证期也应相应延长。
 - 3) 甲方有权部分或全部解除合同并要求乙方赔偿由此造成的损失。此时甲

方可采取必要的补救措施，相关费用由乙方承担。

- 2、如果乙方在收到甲方的违约通知书后十日内未作答复也没有按照甲方选择的方式承担违约责任，则甲方有权从尚未支付的合同价款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的赔偿要求。

3、延期交货的违约责任

如乙方未按合同规定的交货日期向甲方交货时，则每逾期一日，乙方应按逾期交货货物价款总值的百分之（一）计算，向甲方支付逾期交货违约金，但不超过合同总金额的百分之（十）。乙方支付逾期交货违约金并不免除乙方交货的责任。

- 4、以上各项交付的违约金并不影响违约方履行合同的各项义务。

八、不可抗力

- 1、不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他事件。
- 2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。
- 3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。
- 4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

九、保密条款

- 1、任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。
- 2、除法律、法规另有规定或得到本合同另一方的书面许可，任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众信息之日止。

十、合同的解释和法律适用

- 1、任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则，依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。
- 2、本合同标题仅供查阅方便，并非对本合同的诠释或解释；本合同中以日表述的时间期限均指自然日。
- 3、对本合同的任何解释均应以书面作出。
- 4、本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时

有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

十一、合同的终止

- 1、本合同因下列原因而终止：
 - 1) 本合同正常履行完毕；
 - 2) 合同双方协议终止本合同的履行；
 - 3) 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
 - 4) 任何一方行使解除权，解除本合同。
- 2、对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、权利的保留

- 1、任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利，或放弃追究违约方的某种责任，不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。
- 2、如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行，且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的，本合同其他条款继续有效；同时，合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整，使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同所体现的原则和精神。
- 3、在本合同履行期间，因中国法律、法规、政策的变化致使本合同的部分条款相冲突、无效或失去可强制执行效力时，双方同意合作尽快修改本合同中相冲突或无效或失去强制执行效力的有关条款。

十三、争议的解决

- 1、合同双方应通过友好协商解决因解释、执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议。如果经协商不能达成协议，则双方同意在甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。
- 2、在诉讼期间，除了必须在诉讼过程中进行解决的那部分问题外，合同其余部分应继续履行。

十四、合同的补充、修改和变更

- 1、如果甲方需追加与本合同相同的标的，在不改变合同其他条款的前提下，乙方可与甲方签订补充合同,但所有补充合同的金额不得超过本合同的百分之十。
- 2、对本合同的补充必须以书面形式进行，并由乙方自签订补充合同之日起五日内报采购代理人备案。

3、双方签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

十五、其它约定事项

- 1、本合同经双方法定代表人(负责人)或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
- 2、本合同未尽事宜,按照本招标文件的有关规定、中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。
- 3、本合同中的附件均为本合同不可分割的部分,与本合同具有相同的法律效力。
- 4、一方当事人未经另一方书面同意,不得将其在合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三人。
- 5、本合同一式四份,甲乙双方各执两份,每份正本具有同等法律效力。

甲方:北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

授权人:

(签字盖章)

地址:北京市海淀区丰德东路17号

联系人:

电话:

传真:

电子邮箱:

纳税人识别号:

开户行:

签订日期: 2024 年 6 月 24 日

乙方:北京纵坐标国际贸易有限公司

授权人:陈士玉

(签字盖章)

地址:北京市朝阳区左家庄路国门大厦A315室

联系人:陈士玉

电话:010-64668100-6125,13522731239

传真:010-64668100

电子邮箱:chenshiyu0508@163.com

开户银行及帐号:中国建设银行北京三元支行11001045100059610412

签订日期: 2024 年 6 月 24 日

附件 1、中标通知书



中钢招标有限责任公司

中标通知书

北京纵坐标国际贸易有限公司：

很高兴地通知您，2024 年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目（招标编号：2441STC61916/08）招标工作已经结束，经评标委员会认真评定确定贵单位为中标人。

中标内容：生物培养基

中标金额：1,833,350.00 元人民币

请贵单位在本通知书发出后 30 天内，与采购人办理合同签订等有关事项；并于采购合同签订后 5 个工作日内，持采购合同复印件、投标保证金退款手续等资料，与我公司联系投标保证金退款事宜。

特此通知。



中钢招标有限责任公司
地址：北京市海淀区海淀大街 8 号
邮编：100080

电话：010-62688251
传真：010-62688255

附件 2、投标货物数量、价格表

项目名称：2024 年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目

项目编号：2441STC61916/08

包 号：08

(价格单位:人民币元)

序号	货物名称	数量	制造商	规格	型号/货号	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	(改良)Skirrow 血琼脂基础	1	陆桥	250g	250g	150	150	
2	0.1%蛋白胨水(颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	140	140	
3	0.1% 煌绿	10	陆桥	1ml/支*20	1ml/支*20	34	340	
4	0.5%碱性复红染色液	1	陆桥	10mL/瓶	10mL/瓶	29	29	
5	1%TTC 溶液	2	陆桥	5 支/盒	5 支/盒	54	108	
6	10%氯化铈	1	陆桥	1ml/支*5	1ml/支*5	49	49	
7	3% 氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂 (TSA)	1	陆桥	250g	250g	136	136	
8	3%过氧化氢试剂	1	陆桥	1mL/支*20	1mL/支*20	64	64	
9	3%氯化钠碱性蛋白胨水 (颗粒剂型)	10	陆桥	250g	250g	152	1520	
10	400ml 均质袋 (国产)	50	陆桥	100 个 /320*180	100 个 /320*180	98	4900	
11	7.5%氯化钠肉汤(颗粒剂型)	50	陆桥	1000g	1000g	456	22800	
12	Baird-Parker 琼脂基础	250	陆桥	1000g	1000g	1240	310000	
13	Baird-Parker 琼脂	800	陆桥	10 皿*2 包	10 皿*2 包	140	112000	
14	Bolton 肉汤基础	1	陆桥	100g	100g	240	240	
15	CIN-1 培养基基础	1	陆桥	250g	250g	176	176	
16	D-环丝氨酸	1	陆桥	0.04g/支*5	0.04g/支*5	343	343	
17	EC 肉汤	1	陆桥	250g	250g	142	142	
18	KF 链球菌琼脂基础	1	陆桥	100g	100g	392	392	
19	PALCAM 培养基基础 (颗粒剂型)	10	陆桥	250g	250g	750	7500	
20	PALCAM 选择性添加剂	100	陆桥	5 支/盒	5 支/盒	108	10800	
21	SCDLP 液体培养基	1	陆桥	250g	250g	142	142	
22	TCBS 琼脂	1	陆桥	250g	250g	147	147	
23	TPGYT 培养基基础	1	陆桥	250g	250g	206	206	
24	吡啶黄素 (C1)	200	陆桥	15mg/5ml*10	15mg/5ml*10	372	74400	

25	吡啶黄素(C2)	20	陆桥	25mg/5ml*10	25mg/5ml*10	372	7440	
26	阪崎肠杆菌显色培养基 (DFI 琼脂) (颗粒剂型)	2	陆桥	200g	200g	3980	7960	
27	布氏肉汤	1	陆桥	250g	250g	137	137	
28	肠道菌增菌肉汤(EE)	5	陆桥	250g	250g	338	1690	
29	大肠埃希氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	4 种 ×10 套	4 种 ×10 套	132	132	
30	单增李斯特氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	8 种*10 套	8 种*10 套	343	343	
31	碘液	10	陆桥	2ml/支×20	2ml/支×20	64	640	
32	冻干血浆	10	陆桥	0.5ml*10	0.5ml*10	127	1270	
33	多粘菌素 B	1	陆桥	2.25mg/支*5	2.25mg/支*5	49	49	
34	多粘菌素 B(E)	10	陆桥	50000IU/5ml*10	50000IU/5ml*10	372	3720	
35	二苯醚乙醇	1	陆桥	5ml/支*10	5ml/支*10	44	44	
36	副溶血性弧菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	16 种×10 套	16 种×10 套	343	343	
37	改良 CCDA 基础	1	陆桥	250g	250g	181	181	
38	改良 Y 培养基	1	陆桥	250g	250g	294	294	
39	改良克氏双糖铁琼脂	1	陆桥	250g	250g	294	294	
40	改良磷酸盐缓冲液 (PSB)	1	陆桥	250g	250g	294	294	
41	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (mLST) (颗粒剂型)	2	陆桥	250g	250g	176	352	
42	甘露醇卵黄多粘菌素琼脂基础 (MYP) (颗粒剂型)	5	陆桥	250g	250g	186	930	
43	哥伦比亚 CNA 血琼脂平板	1	陆桥	10 皿/包×2	10 皿/包×2	172	172	
44	哥伦比亚血琼脂平板	10	陆桥	10 皿*2 包	10 皿*2 包	137	1370	
45	革兰氏染色液试剂盒	1	陆桥	10ml*4	10ml*4	59	59	
46	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆琼脂	1	陆桥	250g	250g	167	167	
47	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆肉汤	1	陆桥	250g	250g	162	162	
48	含铁牛奶培养基	1	陆桥	250g	250g	196	196	
49	缓冲蛋白胨水 (BPW)	90	陆桥	900ml/袋*2 袋	900ml/袋*2 袋	110	9900	
50	缓冲蛋白胨水 (颗粒	2	陆桥	1000g	1000g	495	990	

	剂型)							
51	缓冲动力-硝酸盐	1	陆桥	20支	20支	49	49	
52	煌绿乳糖胆盐肉汤 (颗粒剂型) (BGLB)	2	陆桥	250g	250g	353	706	
53	煌绿乳糖胆盐肉汤 (BGLB) -单料	1	陆桥	10mL/支 *20	10mL/支*20	206	206	
54	肌醇测定培养基	5	陆桥	100g	100g	686	3430	
55	结晶紫中性红胆盐 MUG琼脂 (颗粒剂 型) (VRBA-MUG)	2	陆桥	100g	100g	931	1862	
56	结晶紫中性红胆盐琼 脂 (颗粒剂型) (VRBA)	200	陆桥	250g	250g	170	34000	
57	抗生素溶液(两性霉素 B、头孢哌酮和利福 平)	1	陆桥	5支/盒	5支/盒	137	137	
58	抗生素溶液 (头孢哌 酮、万古霉素、两性 霉素 B、多粘菌素 B、 三甲氧苄氨嘧啶乳酸 盐)	1	陆桥	5支/盒	5支/盒	250	250	
59	蜡样芽孢杆菌干制生 化鉴定试剂盒	40	陆桥	8种*10套	8种*10套	309	12360	
60	酪蛋白琼脂	1	陆桥	250g	250g	250	250	
61	李氏菌增菌肉汤 (LB1, LB2)	200	陆桥	250g	250g	480	96000	
62	亮绿乳糖胆盐培养液 (BGLB)	1	陆桥	250g	250g	172	172	
63	磷酸盐缓冲液 (贮存 液)	2	陆桥	250g	250g	108	216	
64	磷酸盐缓冲液 (稀释 液)	100	陆桥	9ml/支*20	9ml/支*20	137	13700	
65	硫酸锰营养琼脂	1	陆桥	250g	250g	147	147	
66	卵黄琼脂培养基基础	1	陆桥	250g	250g	152	152	
67	卵磷脂吐温 80 营养琼 脂	1	陆桥	250g	250g	172	172	
68	绿脓菌素测定培养基	1	陆桥	250g	250g	123	123	
69	马尿酸钠	1	陆桥	0.1g	0.1g	39	39	
70	麦康凯琼脂 (颗粒剂 型)	1	陆桥	250g	250g	176	176	
71	孟加拉红琼脂 (颗粒 剂型)	5	陆桥	1000g	1000g	764	3820	
72	木糖赖氨酸脱氧胆酸	1	陆桥	250g	250g	495	495	

	盐 (XLD) 琼脂							
73	钠氏试剂	10	陆桥	10ml/瓶	10ml/瓶	142	1420	
74	萘啶酮酸	1	陆桥	2.25mg/支*5	2.25mg/支*5	49	49	
75	萘啶酮酸(C1)	200	陆桥	25mg/5ml*10	25mg/5ml*10	370	74000	
76	萘啶酮酸(C2)	20	陆桥	20mg/5ml*10	20mg/5ml*10	370	7400	
77	脑心浸出液肉汤 (颗粒剂型) (BHI)	1	陆桥	250g	250g	353	353	
78	庖肉牛肉粒	1	陆桥	100g	100g	172	172	
79	庖肉培养基基础	1	陆桥	250g	250g	118	118	
80	品红亚硫酸钠琼脂 (远滕氏琼脂)	1	陆桥	250g	250g	142	142	
81	平板计数琼脂 (颗粒剂型) (PCA)	2	陆桥	1000g	1000g	764	1528	
82	乳糖胆盐发酵培养基 (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	142	142	
83	乳糖蛋白胨培养液 (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	142	142	
84	乳糖-明胶培养基	1	陆桥	20支	20支	39	39	
85	沙门氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	10种*10套	10种*10套	343	343	
86	十六烷三甲基溴化铵琼脂 (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	176	176	
87	双倍乳糖胆盐培养基 (含中和剂)	1	陆桥	250g	250g	142	142	
88	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础 (TTB)	2	陆桥	250g	250g	137	274	
89	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础 (TTB)	100	陆桥	50ml/支*12	50ml/支*12	333	33300	
90	头孢菌素	1	陆桥	1.5mg/支*5支	1.5mg/支*5支	44	44	
91	万古霉素 (B)	30	陆桥	1.0mg/支*5	1.0mg/支*5	59	1770	
92	无菌采样袋 (180*300mm)	10	陆桥	250个/盒	250个/盒	588	5880	
93	金属丝无菌采样袋 (305*460mm)	30	陆桥	100个/盒	100个/盒	588	17640	
94	硝酸盐还原甲、乙液试剂	1	陆桥	10mL*2	10mL*2	34	34	
95	小肠结肠炎耶尔森氏菌干制生化鉴定试剂	1	陆桥	10种*10套	10种*10套	358	358	

	盒							
96	新生霉素(C)	1	陆桥	0.25mg/支*5	0.25mg/支*5	49	49	
97	新生霉素 (D)	20	陆桥	0.125mg/支*5	0.125mg/支*5	49	980	
98	羊血	1	陆桥	100ml/瓶	100ml/瓶	216	216	
99	血琼脂平板	100	陆桥	10 皿/包	10 皿/包	59	5900	
100	亚碲酸钾卵黄增菌液	3000	陆桥	5ml*10	5ml*10	93	279000	
101	氯化镁孔雀绿大豆胨 (RVS) 增菌液	2	陆桥	250g	250g	196	392	
102	氯化镁孔雀绿大豆胨 (RVS) 增菌液	100	陆桥	50ml/支*12	50ml/支*12	333	33300	
103	氧化酶试剂	5	陆桥	20 支	20 支	152	760	
104	叶酸测定培养基	100	陆桥	100g	100g	995	99500	
105	液体硫乙醇酸盐培养基 (FTG) (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	191	191	
106	无菌液体石蜡	10	陆桥	5ml*10	5ml*10	137	1370	
107	一次性平皿 (90mm)	200	陆桥	500 个/箱	500 个/箱	490	98000	
108	伊红美蓝琼脂 (颗粒剂型) (EMB)	2	陆桥	250g	250g	216	432	
109	胰蛋白胨大豆肉汤 (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	176	176	
110	胰胨-亚硫酸盐-环丝氨酸琼脂基础 (颗粒剂型) (TSC)	1	陆桥	250g	250g	225	225	
111	胰酪胨大豆多粘菌素肉汤基础 (颗粒剂型)	1	陆桥	250g	250g	176	176	
112	胰酪胨大豆羊血琼脂平板	1	陆桥	10 皿/包*2	10 皿/包*2	152	152	
113	乙酰胺琼脂	1	陆桥	250g	250g	235	235	
114	吡啶乙酸酯弯曲杆菌生化鉴定试剂	1	陆桥	0.05g	0.05g	167	167	
115	茆三酮	1	陆桥	0.35g	0.35g	93	93	
116	营养琼脂 (颗粒剂型) (NA)	2	陆桥	250g	250g	152	304	
117	营养肉汤(NB)	20	陆桥	1000g	1000g	382	7640	
118	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (颗粒剂型) (LST)	1	陆桥	1000g	1000g	568	568	
119	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (LST) -单料	100	陆桥	10mL/支*20	10mL/支*20	200	20000	
120	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (LST) -双料	10	陆桥	10mL/支*20	10mL/支*20	240	2400	

121	志贺氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	17种×10套	17种×10套	343	343	
122	志贺氏菌属四种多价诊断血清	1	汇诺	1ml	1ml	137	137	
123	志贺氏菌显色培养基	1	陆桥	1000ml/64.7g	1000ml/64.7g	735	735	
124	志贺氏菌增菌肉汤基础	2	陆桥	250g	250g	162	324	
125	致泻大肠埃希氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	5种×10套	5种×10套	255	255	
126	自含式压力蒸汽灭菌生物指示剂 (121℃)	5	陆桥	20支/盒	20支/盒	627	3135	
127	磷酸盐缓冲液 (贮存液)	10	陆桥	250g	250g	108	1080	
128	平板计数琼脂 (颗粒剂型) (PCA)	17	陆桥	1000g	1000g	764	12988	
129	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (LST)	6	陆桥	250g	250g	142	852	
130	煌绿乳糖胆盐肉汤 (BGLB)	2	陆桥	250g	250g	294	588	
131	结晶紫中性红胆盐琼脂 (颗粒剂型) (VRBA)	131	陆桥	250g	250g	172	22532	
132	结晶紫中性红胆盐葡萄糖琼脂 (VRBDA/VRBGA)	5	陆桥	250g	250g	152	760	
133	缓冲蛋白胨水 (BPW)	6	陆桥	250g	250g	108	648	
134	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础 (TTB)	2	陆桥	250g	250g	137	274	
135	碘液	4	陆桥	2ml/支×20	2ml/支×20	64	256	
136	0.1% 煌绿	4	陆桥	1ml/支×20	1ml/支×20	34	136	
137	亚硫酸铋琼脂 (BS)	2	陆桥	250g	250g	172	344	
138	沙门氏菌显色培养基 (SA)	10	陆桥	1000ml/37.3g	1000ml/37.3g	622	6220	
139	三糖铁琼脂 (TSI)	2	陆桥	250g	250g	127	254	
140	swarm 琼脂	2	陆桥	250g	250g	142	284	
141	赖氨酸脱羧酶肉汤	2	陆桥	20支	20支	54	108	
142	氨基酸脱羧酶对照	2	陆桥	20支	20支	39	78	
143	沙门氏菌属"O"多价血清 A-F	1	汇诺	1ml	1ml	137	137	
144	沙门氏菌 H 多价 2:e,h,i,n,x,f,g,g,m,s,g,p;m,t	1	汇诺	1ml	1ml	137	137	

145	沙门氏菌血清(60种)	1	汇诺	1ml×60瓶	1ml×60瓶	6468	6468	
146	肠道菌增菌肉汤(EE)	2	陆桥	250g	250g	338	676	
147	伊红美蓝琼脂(EMB)	4	陆桥	250g	250g	162	648	
148	麦康凯琼脂	2	陆桥	250g	250g	137	274	
149	致泻大肠埃希氏菌干制生化鉴定试剂盒	2	陆桥	5种×10套	5种×10套	255	510	
150	脑心浸液培养基	2	陆桥	250g	250g	363	726	
151	3%氯化钠碱性蛋白胨水(APW)	2	陆桥	250g	250g	103	206	
152	TCBS琼脂	2	陆桥	250g	250g	147	294	
153	弧菌显色培养基(VA)	6	陆桥	1000ml/60.2g	1000ml/60.2g	794	4764	
154	我妻氏培养基基础	2	陆桥	250g	250g	152	304	
155	3%氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂(TSA)	2	陆桥	250g	250g	137	274	
156	氯化钠三糖铁琼脂	2	陆桥	250g	250g	123	246	
157	副溶血性弧菌干制生化鉴定试剂盒	2	陆桥	16种×10套	16种×10套	343	686	
158	Bolton肉汤基础	2	陆桥	100g	100g	240	480	
159	抗生素溶液(头孢哌酮、万古霉素、两性霉素B、多粘菌素B、三甲氧苄氨嘧啶乳酸盐)	16	陆桥	5支/盒	5支/盒	250	4000	
160	羊血	10	陆桥	100ml/瓶	100ml/瓶	216	2160	
161	(改良)Skirrow血琼脂基础	2	陆桥	250g	250g	152	304	
162	抗生素溶液(两性霉素B、头孢哌酮和利福平)	46	陆桥	5支/盒	5支/盒	137	6302	
163	改良CCDA基础	2	陆桥	250g	250g	181	362	
164	哥伦比亚血琼脂平板	10	陆桥	10皿×2包	10皿×2包	137	1370	
165	茆三酮	1	陆桥	0.35g	0.35g	93	93	
166	马尿酸钠	1	陆桥	0.1g	0.1g	39	39	
167	吲哚乙酸酯弯曲杆菌生化鉴定试剂	1	陆桥	0.05g	0.05g	167	167	
168	3%过氧化氢试剂	10	陆桥	1ml/支×20	1ml/支×20	64	640	
169	布氏肉汤	2	陆桥	250g	250g	137	274	
170	吲哚乙酸酯纸片	1	陆桥	20片/瓶	20片/瓶	98	98	
171	7.5%氯化钠肉汤	2	陆桥	250g	250g	103	206	
172	Baird-Parker琼脂基础	2	陆桥	1000g	1000g	1250	2500	

173	亚硝酸钾卵黄增菌液	40	陆桥	5ml*10	5ml*10	93	3720	
174	冻干血浆	20	陆桥	0.5ml*10	0.5ml*10	127	2540	
175	血琼脂平板	50	陆桥	10皿/包	10皿/包	59	2950	
176	脑心浸出液肉汤(BHI)	2	陆桥	250g	250g	265	530	
177	0.1%蛋白胨水	2	陆桥	250g	250g	113	226	
178	胰胨-亚硫酸盐-环 丝氨酸琼脂基础(TSC)	2	陆桥	250g	250g	176	352	
179	D-环丝氨酸	24	陆桥	0.04g/支*5	0.04g/支*5	343	8232	
180	液体硫乙醇酸盐培养 基 (FTG)	2	陆桥	250g	250g	167	334	
181	含铁牛奶培养基	2	陆桥	250g	250g	196	392	
182	乳糖-明胶培养基	2	陆桥	20支	20支	39	78	
183	胰酪胨大豆多粘菌素 肉汤基础	2	陆桥	250g	250g	132	264	
184	多粘菌素 B (E)	8	陆桥	10000IU/支 ×5	10000IU/支× 5	49	392	
185	甘露醇卵黄多粘菌素 琼脂基础 (MYP)	2	陆桥	250g	250g	142	284	
186	蜡样芽孢杆菌干制生 化鉴定试剂盒	2	陆桥	8种*10套	8种*10套	309	618	
187	胰酪胨大豆羊血琼脂 基础 (TSSB)	2	陆桥	250g	250g	206	412	
188	硫酸锰营养琼脂	2	陆桥	250g	250g	147	294	
189	酪蛋白琼脂	2	陆桥	250g	250g	250	500	
190	0.5%碱性复红染色液	1	陆桥	10mL/瓶	10mL/瓶	29	29	
191	马铃薯葡萄糖琼脂 (PDA)	2	陆桥	250g	250g	201	402	
192	孟加拉红琼脂 (颗粒 剂型)	7	陆桥	1000g	1000g	764	5348	
193	马铃薯-葡萄糖琼脂 培养基	2	陆桥	250g	250g	196	392	
194	察氏培养基	1	陆桥	250g	250g	132	132	
195	麦芽浸粉琼脂 (MEA)	2	陆桥	250g	250g	240	480	
196	马铃薯琼脂	2	陆桥	100g	100g	152	304	
197	李氏菌增菌肉汤 (LB1, LB2)	10	陆桥	250g	250g	500	5000	
198	萘啶酮酸 (C1)	50	陆桥	5.0mg/支 ×5	5.0mg/支× 5	49	2450	
199	萘啶酮酸 (C2)	10	陆桥	4.0mg*5	4.0mg*5	49	490	
200	吡啶黄素 (C1)	50	陆桥	3mg*5	3mg*5	49	2450	
201	吡啶黄素 (C2)	10	陆桥	5mg*5	5mg*5	49	490	
202	PALCAM 培养基基础	4	陆桥	250g	250g	549	2196	

203	PALCAM 选择性添加剂	28	陆桥	5 支/盒	5 支/盒	108	3024	
204	李斯特氏菌显色培养基 (ALOA)	10	陆桥	1000ml/74.0g	1000ml/74.0g	907	9070	
205	含 0.6% 酵母浸膏的胰酪胨大豆肉汤	2	陆桥	250g	250g	162	324	
206	含 0.6% 酵母浸膏的胰酪胨大豆琼脂	2	陆桥	250g	250g	167	334	
207	SIM 培养基	2	陆桥	250g	250g	412	824	
208	半固体琼脂	2	陆桥	250g	250g	127	254	
209	单增李斯特氏菌干制生化鉴定试剂盒	1	陆桥	8 种*10 套	8 种*10 套	343	343	
210	木糖 b	2	陆桥	20 支	20 支	54	108	
211	鼠李糖	2	陆桥	20 支	20 支	49	98	
212	双歧杆菌琼脂培养基 (也称 BBL)	1	陆桥	250g	250g	181	181	
213	PYG 液体培养基基础	1	陆桥	250g	250g	216	216	
214	氯化血红素	30	陆桥	0.5mg/支*5 支	0.5mg/支*5 支	59	1770	
215	维生素 K1	30	陆桥	0.1mg/支*5 支	0.1mg/支*5 支	59	1770	
216	TPY 琼脂培养基	2	陆桥	250g	250g	343	686	
217	莫匹罗星锂	32	陆桥	5mg*5	5mg*5	108	3456	
218	半胱氨酸盐酸盐	16	陆桥	50mg*10	50mg*10	113	1808	
219	MC 培养基	2	陆桥	250g	250g	162	324	
220	乳酸杆菌生化鉴定套装	6	陆桥	8 种*10 套	8 种*10 套	372	2232	
221	嗜热链球菌生化鉴定套装	6	陆桥	7*10 套	7*10 套	260	1560	
222	MRS 琼脂培养基	6	陆桥	250g	250g	274	1644	
223	改良 EC 肉汤 (mEC+n) 基础	2	陆桥	250g	250g	147	294	
224	新生霉素 (B)	12	陆桥	4.5mg/支*5	4.5mg/支*5	49	588	
225	山梨醇麦康凯琼脂基础	2	陆桥	250g	250g	181	362	
226	噻孢霉素	20	陆桥	1.25ug*5	1.25ug*5	49	980	
227	亚硝酸钾溶液	2	陆桥	5ml*10	5ml*10	59	118	
228	大肠杆菌 O157 显色培养基	4	陆桥	1000ml/29.7g	1000ml/29.7g	622	2488	
229	月桂基硫酸盐胰蛋白胨 MUG 肉汤 (LST-MUG)	2	陆桥	100g	100g	750	1500	

230	大肠埃希氏菌 O157:H7 干制生化鉴定试剂盒	2	陆桥	12种*10套	12种*10套	319	638	
231	出血性大肠埃希氏菌血清 O157	1	汇诺	1ml	1ml	137	137	
232	出血性大肠埃希氏菌血清 H7	1	汇诺	1ml	1ml	137	137	
233	改良 EC 肉汤 (mEC+n) 基础	4	陆桥	250g	250g	147	588	
234	大肠埃希氏菌干制生化鉴定试剂盒	2	陆桥	4种 ×10套	4种 ×10套	132	264	
235	结晶紫中性红胆盐 MUG 琼脂 (VRBA-MUG)	2	陆桥	100g	100g	764	1528	
236	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 (mLST)	2	陆桥	250g	250g	137	274	
237	万古霉素 (B)	8	陆桥	1.0mg/支*5	1.0mg/支*5	59	472	
238	阪崎肠杆菌显色培养基	4	陆桥	1000ml/43.1g	1000ml/43.1g	833	3332	
239	胰蛋白胨大豆琼脂 (TSA)	2	陆桥	250g	250g	181	362	
240	致泻大肠埃希氏菌干制生化鉴定试剂盒	2	陆桥	5种*10套	5种*10套	255	510	
241	乳糖胆盐发酵培养基 (颗粒剂型)	12	陆桥	1000g	1000g	539	6468	
242	亮绿乳糖胆盐培养液 (BGLB)	2	陆桥	250g	250g	172	344	
243	品红亚硫酸钠琼脂 (远藤氏琼脂)	2	陆桥	250g	250g	142	284	
244	乳糖蛋白胨培养液	2	陆桥	250g	250g	103	206	
245	KF 链球菌琼脂基础	2	陆桥	100g	100g	392	784	
246	1%TTC 溶液	6	陆桥	5支/盒	5支/盒	54	324	
247	脑心浸液液态培养基	2	陆桥	250g	250g	265	530	
248	脑心浸液琼脂培养基	2	陆桥	250g	250g	265	530	
249	胆汁液态培养基	2	陆桥	20支/盒	20支/盒	39	78	
250	假单胞菌 CN 琼脂培养基基础	17	陆桥	250g	250g	470	7990	
251	绿脓菌素测定培养基	2	陆桥	250g	250g	123	246	
252	乙酰胺肉汤	2	陆桥	20支	20支	39	78	
253	钠氏试剂	1	陆桥	10ml/瓶	10ml/瓶	142	142	
254	金氏 B 培养基	2	陆桥	250g	250g	348	696	
255	亚硫酸盐-多粘菌素-	2	陆桥	250g	250g	181	362	

	磺胺嘧啶琼脂基础 (SPS)						
256	SPS 琼脂添加剂	3	陆桥	2支/套*10套	2支/套*10套	162	486
257	动力-硝酸盐培养基	2	陆桥	20支	20支	49	98
258	缓冲动力-硝酸盐	2	陆桥	20支	20支	49	98
259	硝酸盐还原甲、乙液 试剂	1	陆桥	10mL*2	10mL*2	34	34
260	卵黄琼脂基础	2	陆桥	250g	250g	142	284
261	假单胞菌 CFC 选择性 培养基基础	5	陆桥	250g	250g	470	2350
262	CFC 添加剂(头孢菌 素和夫西地酸溶液)	55	陆桥	5支/盒	5支/盒	160	8800
263	氯硝铵 18%甘油 (DG18) 琼脂基础	2	陆桥	250g	250g	230	460
264	革兰氏染色液试剂盒	4	陆桥	10ml*4	10ml*4	59	236
265	营养肉汤 (NB)	2	陆桥	250g	250g	108	216
266	营养琼脂 (NA)	2	陆桥	250g	250g	137	274
267	氧化酶试纸	2	陆桥	10片	10片	49	98
268	氧化酶试剂	2	陆桥	20支	20支	152	304
269	利兹不动杆菌培养基	5	海博	250g	250g	157	785
270	月桂基硫酸盐胰蛋白 胨肉汤 (LST) -单料	50	陆桥	10mL/支 *20	10mL/支*20	200	10000
271	50%卵黄液	40	陆桥	5mL*10	5mL*10	165	6600
272	表面涂抹采样管 (BPW, 含拭子)	20	陆桥	10mL/支* 50支/盒	10mL/支*50 支/盒	490	9800
273	10%Nacl 胰胨水	2	陆桥	20支	20支	39	78
274	6%Nacl 胨水	2	陆桥	20支	20支	39	78
275	改良磷酸盐缓冲液 (PSB)	2	陆桥	250g	250g	294	588
276	无盐胰胨水	2	陆桥	20支	20支	39	78
277	8%Nacl 胨水	2	陆桥	20支	20支	39	78
278	溴甲酚紫葡萄糖肉汤	1	陆桥	250g	250g	108	108
279	亚硒酸盐煌绿增菌液 基础	1	陆桥	250g	250g	279	279
280	氯化镁孔雀绿大豆胨 (RVS) 增菌液	2	陆桥	250g	250g	196	392
281	Bolton 肉汤	2	陆桥	225mL/袋* 10	225mL/袋* 10	1235	2470
282	Bolton 肉汤	2	陆桥	100mL/袋* 10	100mL/袋* 10	568	1136
283	(改良)Skirrow 血琼脂 平板	2	陆桥	10皿/包*2	10皿/包*2	206	412

284	改良 CCDA 平板	2	陆桥	10 皿/包*2	10 皿/包*2	181	362	
285	哥伦比亚血琼脂平板	2	陆桥	10 皿*2 包	10 皿*2 包	137	274	
286	蛋白胨 - 盐溶液	2	陆桥	250g	250g	64	128	
287	嗜冷菌计数琼脂 (乳平板计数琼脂)	2	陆桥	250g	250g	240	480	
288	葡萄糖胰蛋白胨琼脂	2	陆桥	250g	250g	176	352	
289	无菌液体石蜡	4	陆桥	5ml*10	5ml*10	137	548	
290	吐温 80	2	陆桥	500ml/瓶	500ml/瓶	59	118	
291	孟加拉红琼脂	2	陆桥	250g	250g	172	344	
292	改良胰蛋白胨大豆肉汤 (mTSB)	2	陆桥	250g	250g	167	334	
293	产志贺毒素大肠杆菌 (STEC) 显色培养基	2	陆桥	1000ml	1000ml	1813	3626	
294	色氨酸肉汤 (蛋白胨水)	2	陆桥	20 支	20 支	39	78	
295	kovacs 氏靛基质试剂	2	陆桥	10ml*1	10ml*1	44	88	
296	氰化钾试验管	2	陆桥	20 支	20 支	132	264	
297	氰化钾空白对照管	2	陆桥	20 支	20 支	54	108	
298	尿素酶	2	陆桥	20 支	20 支	49	98	
299	快速恒温扩增试剂 (EXO, 探针法)	25	一知	48T	48T	1764	44100	
300	五种致泻大肠埃希氏菌 (DEC) 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	4	一知	50T	50T	8756	35024	
301	涂抹棒/缓冲蛋白胨水	5	杨禾生物	40 盒/箱	40 盒/箱	3900	19500	
302	快速恒温扩增试剂 (NFO)	20	一知	48T	48T	1764	35280	
总价 1833350 (元)								