

20240111

合同编号：_____

综合保障项目（业务运转）专用材料采购项目
合 同 书

项目名称：综合保障项目（业务运转）专用材料采购项目

货物名称：见附表《材料清单一览表》

甲方（买方）：北京市畜牧总站

乙方（卖方）：北京百旺通达科技有限公司

签署日期：2024 年 6 月 25 日

北京市畜牧总站 (甲方) 综合保障项目(业务运转)专用材料采购项目 中所需货物(详见附表《材料清单一览表》) 经 中国机电工程招标有限公司 (采购代理机构)以 CMEETC-248DN113KK92/01 号招标文件在国内公开招标。经评标委员会评定 北京百旺通达科技有限公司 (乙方)为中标供应商。甲、乙双方根据国家有关法律法规,按照平等互利的原则,双方协商一致,签署本合同。

1. 定义

本合同下列词语应解释为:

(1) “合同总金额”系指根据合同规定,在乙方全面正确地履行合同义务后甲方应当支付给乙方的价款总额。

(2) “货物”或“材料”系指乙方按合同要求,须向甲方提供的一切材料、机械、仪器、备件、工具、手册及其它技术资料和其它材料。

(3) “服务”系指合同规定乙方需承担的运输、保险、施工、安装、试验、调试、技术协助、校准、培训以及其它类似的义务。

(4) “项目现场”系指交货地点以及将要进行货物安装的地点。

(5) 合同的解释:下列文件是本合同的组成部分,以下文件的相关约定与本合同不同的,以本合同的约定为准,但后于本合同签署的补充文件、协议另有约定的除外:

- a) 本合同;
- b) 招标文件、投标文件、中标通知书;
- c) 其他经双方书面签署确认的补充文件、协议。

2. 合同标的

2.1 按投标报价单,乙方提供《材料清单一览表》(见附件一)附表中所有货物及配套服务。

2.2 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务或进行分包。如果为履行本合同确需要分包相关合同义务的,乙方应就本合同项下的分包意向提前书面通知甲方。但该通知不解除乙方承担的本合同项下的任何责任或义务,也不能视为已获得了甲方的同意。

3. 合同金额

3.1 合同的含税总价（即合同总金额）为人民币 1557800 元（大写：壹佰伍拾伍万柒仟捌佰元整），货物和材料分项价格详见《材料清单一览表》（见附件一）。

3.2 根据现行税法征收的税费由纳税义务方自行承担。任何一方不对另一方应当缴纳的税费承担任何责任。

3.3 本合同总金额包含所涉及所有货物和材料的配套运输、施工、安装、试验、调试、培训以及其它相关服务费用。

4. 交货时间和交货地点

4.1 交货时间：签订合同后 90 个日历天。

4.2 交货地点：乙方货物按照甲方要求分批次备齐后及时通知甲方，并由乙方负责将货物运至甲方指定地点。

5. 货物技术标准

5.1 技术规格和标准：合格。

5.2 本合同项下所供货物和材料的技术规格应与招标文件、投标文件以及本合同附件规定的标准相一致。技术规格中无相应规定的，按照最新的国家标准、行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

5.3 乙方应保证所供货物和材料是全新的、未使用过的和用一流工艺生产的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常运转和保养条件下，在其使用期内应具有满意的性能。

6. 质量保证

6.1 乙方应保证所提供的货物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，卖方应对产品质量负责。

6.2 根据甲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，甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后最迟 7 天内应免费更换有缺陷的货物。

6.3 如果乙方在收到通知后 7 天内没有弥补缺陷, 甲方可采取必要的补救措施, 但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

7. 验收

7.1 乙方应对货物进行出厂检验, 并提供货物检验报告和质量合格证书以及该货物为原装品牌货物证明文件或资料。

7.2 乙方将所有货物准备齐全后, 通知甲方进行现场验货, 货物完全符合甲方要求的技术指标为合格。验收不合格的产品在规定时间内由乙方免费更换。

8. 付款

8.1 本合同以人民币付款, 具体付款计划为: 合同签订后, 乙方向甲方开具合同总价 50% 的增值税普通发票并提交履约保函, 甲方收到乙方发票和履约保函后, 于 30 个工作日内将相应货款汇入乙方账户, 乙方应于约定时限内分批次将标的货品送到甲方现场指定地点。待到乙方向甲方供货的标的货品货值(以投标报价计算)达到本合同总金额的 90%时, 乙方可向甲方提出支付第二笔款项的申请, 甲方确认同意后, 乙方向甲方开具合同总价 40% 的增值税普通发票, 甲方收到乙方发票后, 于 30 个工作日内将相应货款汇入乙方账户。待全部货品到货并验收合格后, 乙方向甲方开具合同总价的 10% 的增值税普通发票, 甲方收到乙方发票后, 于 30 个工作日内将相应货款汇入乙方账户并将履约保函退还给乙方。

8.2 履约保函: 合同签订后, 乙方按照合同总价的 10% 以履约保函的形式向甲方提交履约保证金。待全部货品到货并验收合格后, 甲方将履约保函退还给乙方。

9. 质量保证期

9.1 质量保证期自货物最终验收合格之次日起算(本合同另有约定的, 按照约定执行), 共计 12 个月。

9.2 质量保证期内乙方应对由于设计、工艺或货物质量缺陷而发生的任何不足或故障负责, 其费用由乙方承担。

9.3 在质量保证期内如果出现下列情形, 甲方有权向乙方提出索赔:

(1) 货物的数量、质量、规格与合同不符, 或证实货物是有缺陷的, 包括

潜在的缺陷或使用了不符合要求的材料等；

- (2) 乙方提供的技术资料有错误造成货物安装运行出现故障；
- (3) 乙方技术人员指导错误和疏忽，造成货物安装运行出现故障；
- (4) 其它因为乙方原因造成货物安装运行出现故障的。

10. 不可抗力

10.1 不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的。包括战争、严重火灾、洪水、台风、地震等社会事件以及自然灾害。

10.2 任何一方因遭受不可抗力的影响而不能履行本合同时，遭受不可抗力的一方应当尽快通知对方，并于事故发生后 14 日内将有关证明文件寄送给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续 60 天以上，双方应通过友好协商达成进一步履行合同的协议，双方在三十日内不能就继续履行达成一致的，任何一方有权解除本合同。

11. 违约责任

11.1 迟延交货或者迟延提供服务的违约责任：乙方未按期交付货物或者提供服务（包括材料和货物调试安装服务以及售后服务、质量保证服务等）的，乙方承担相应违约责任。

11.2 乙方对货物与合同要求不符负有责任，甲方就此提出索赔的，乙方应按甲方主张的下述一种或多种方法解决索赔事宜：

(1) 乙方同意退换货并负担发生的一切损失和费用，包括但不限于利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及保管和保护被拒绝货物所需要的其它必要费用。

(2) 根据材料和货物的低劣和受损程度以及甲方遭受损失的金额，经双方同意降低货物价格。

(3) 更换有缺陷的零件、部件和货物，或修理缺陷部分，以达到合同约定的规格、质量和性能，乙方承担一切费用和 risk 并负担甲方遭受的一切直接费用，同时乙方应相应顺延材料和货物的质量保证期。

11.3 如果甲方按照第 11.2 条的约定提出索赔通知后 10 日内乙方未能予以

答复，该索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知的 10 天内或甲方同意延长时间内按甲方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，甲方可直接从货款扣回索赔金额，不足部分仍可向乙方主张。

12. 争议解决

在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在 30 天内不能达成协议时，应提请乙方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。

在诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分继续执行。

13. 合同生效及其它

13.1 因履行本合同而相互发出或者提供的所有通知、文件、资料等，均应按照合同签署页所列明的各方的送达地址以及联系方式以专人、邮寄或传真方式送达。专人送达的，接收方应当向发送方出具签收证明，签收证明上载明的收到日期即为送达日期；邮寄送达的，自邮寄之日起第 5 日视为送达（出现无人签收或者拒绝签收的情形亦视为送达）；传真送达的，接收方应当向发送方发送签收回执，签收回执上载明的收到日期即为送达日期。

13.2 本合同经甲、乙双方经办人及法定代表人签字并加盖双方单位公章后生效。

13.3 如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

13.4 本合同一式 七 份，甲方 四 份，乙方 二 份，招标代理公司一份。

附件一：（附表）

材料清单一览表

序号	货物名称	型号	单价(元)	数量/单位	金额(人民币元)
1	采血管	10ml 抗凝采血管	1.4	2000 支	2800
2	采血针	采血器 5ml 9号针	1.4	2000 支	2800
3	一次性医用口罩	通用	0.5	2000 个	1000
4	生物实验室清洁布	30*40 厘米加厚	10	61 个	610
5	猪应激敏感基因检测试剂盒	50 头份/盒	2700	2 盒	5400
6	吉姆萨染色剂	500ml	775	2 套	1550
7	伊红苯胺黑试剂	20ml	386	2 盒	772
8	福尔马林中性固定液	500ml	49	3 瓶	147
9	口罩	细菌过滤效率不低于95%，独立包装。50只/盒	19	15 盒	285
10	无尘擦拭纸	实验室用，无尘	19	20 盒	380
11	表面消毒液	杀菌率大于等于99.999%	30	15 瓶	450
12	超速离心管	26.5ml	534	5 个	2670
13	喷壶	个	10	2 个	20
14	冻精细管	0.5ml*2500 支/包	485	6 包	2910
15	冻精细管	0.25ml*2500 支/包	485	6 包	2910
16	消毒湿巾	包	15	30 包	450
17	盖玻片	病理级 50 片/盒	24	20 盒	480
18	载玻片	病理级 200 片/盒	24	10 盒	240

19	塑料载玻片保湿盒	20 片	39	5 个	195
20	FITC-PNA 或 PSA 试剂	10mg/瓶	5000	1 瓶	5000
21	JC-1 试剂	10mg/瓶	4000	1 瓶	4000
22	碘化丙啶	10mg/瓶	500	1 瓶	500
23	茶碱	AR 500g/瓶	1649	1 瓶	1649
24	海藻糖	AR 500g/瓶	679	1 瓶	679
25	乳样体细胞染色剂	1L/袋	2910	3 袋	8730
26	D 级防护服	执行标准: GB19082	97	30 套	2910
27	流量计校准更换的配件 (顶盖 O 型圈、阀门挡板、取样阀门内部密封垫和 O 型圈套装、取样阀门小球、阀门垫圈、入气阀、密封垫和螺丝组件、瓶体 O 型圈)	TRU-TEST-3 TRU-TEST-11 TRU-TEST-12-19 TRU-TEST-14 TRU-TEST-20 TRU-TEST-27 TRU-TEST-28	600	16 套	9600
28	FTIR EQUALIZER	6 瓶/盒	3300	2 盒	6600
29	S-6060 调零浓缩液	5ml/袋, 50 袋/盒	2200	2 盒	4400
30	乳头药浴液	碘含量 5%	1500	16 桶	24000
31	奶样防腐剂	环保型	827	16 桶	13232
32	氯前列醇钠	2ml: 0.2mg 10 支/盒	25	80 盒	2000

33	血促	1000 单位 10 支/盒	100	100 盒	10000
34	生源	2ml: 100ug 10 支/盒	100	100 盒	10000
35	卡贝缩宫素	2ml: 70ug 10 支/盒	100	100 盒	10000
36	血液基因组提取试剂盒	200 次	1455	19 盒	27645
37	Taq PCR Mastermix	5ml	485	20 盒	9700
38	血液总 RNA 提取试剂盒	50 次	970	10 盒	9700
39	FastFire qPCR PreMix (SYBR Green)	500 次	2425	6 盒	14550
40	TRANS 凝胶纯化试剂盒	200 次/盒	4850	6 盒	29100
41	反转录酶	200 次	970	15 盒	14550
42	T4 连接酶	40000 U	970	5 盒	4850
43	琼脂糖	100 g	194	10 瓶	1940
44	PBS 缓存液	标准 500ml/瓶	48	10 瓶	480
45	通用清洗剂	适用清洗玻璃制品; 织物血渍 3 升/瓶	100	10 瓶	1000
46	表面消毒液	不会强氧化脱色 280ml*40 瓶/箱	300	10 箱	3000
47	冰盒	硬质 20*15*1CM 单个装	25	100 个	2500

48	冷藏袋	正翻盖;保冷 24 小时以上;拉链款;带硬质内衬	300	10 个	3000
49	BD 抗凝管	4ml, 100 支/包	250	100 包	25000
50	镜头清洁片	200*100mm 200p/盒	100	10 盒	1000
51	封口袋	3-12 号, 16 丝 100 个/包	200	10 包	2000
52	培养皿 (含培养基)	含培养基;9cm 20 个/盒	300	50 盒	15000
53	液体进样瓶 (带盖)	2mL 100 支/盒	194	5 盒	970
54	气质进样瓶 (带盖)	20mL 100 支/盒	1649	10 盒	16490
55	气质固相微萃取头	3 支/盒, 50/30 μ m, 23Ga, DVB/CAR/PDMS	2328	5 盒	11640
56	冻存管	2mL, 外旋 100 个/包	223	10 包	2230
57	冻存管	5mL, 外旋 100 个/包	252	10 包	2520
58	正构烷烃标准品	C7-C40 1mL/瓶	728	1 瓶	728
59	塑料培养皿	直径 90cm 10 套/包, 10 包/箱	107	9 箱	963
60	干冰	块状	9	100kg	900
61	气质载气净化器	最大压力 15BAR/219PSI	2600	1 包	2600

		1 个/包			
62	37 种脂肪酸甲酯混标	1mL, 色谱级	2600	1 瓶	2600
63	气质毛细管柱	100m*0.25mm*0.2 μ m 1 个/包, 用于脂肪酸检测	13000	1 包	13000
64	气体捕集阱	最高温度 100℃, 压力 300PSI, 1 个/包	3000	1 包	3000
65	防护服	中号	58	50 件	2900
66	口罩	一次性医用 50 个/盒	10	110 盒	1100
67	手套	一次性丁腈 100 个/盒	58	30 盒	1740
68	脚套	无纺布 100 个/包	49	30 包	1470
69	头罩	无纺布 100 个/包	39	30 包	1170
70	样品采集袋	7#14*20 300 个/包	291	5 包	1455
71	快检前处理试剂	95%酒精 500ml/瓶	10	600 瓶	6000
72	消毒液	氯纯度 99% 6 桶/箱	950	10 箱	9500
73	除臭菌剂	液态 10kg/桶	70	50 桶	3500

74	饲料霉菌毒素类快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650, 具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	194	30 盒	5820
75	硝基咪喃类代谢物快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650, 具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	194	30 盒	5820
76	甲硝唑快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650, 具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	194	30 盒	5820
77	氟苯尼考快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650, 具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	146	30 盒	4380
78	鸡蛋喹诺酮类快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650, 具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	243	30 盒	7290

79	生猪尿液抗菌药残留检测试剂盒	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650，具有省级以上检验部门的评价报告；96T/盒	14550	1 盒	14550
80	地塞米松 ELISA 检测试剂盒	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650，具有省级以上检验部门的评价报告；96T/盒	4000	2 盒	8000
81	鸡蛋磺胺类快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650，具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	310	30 盒	9300
82	雌二醇 ELISA 检测试剂盒	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650，具有省级以上检验部门的评价报告；96T/盒	4750	2 盒	9500
83	四环素类快速检测试纸条	假阳性率 \leq 5%，假阴性率 \leq 5%，检出限符合 GB31650，具有省级以上检验部门的评价报告；10 条/盒	300	30 盒	9000

84	一次性耐酸碱乳胶手套	中号、大号; 100 只/盒	78	10 盒	780
85	一次性头套	100 个/包	29	10 包	290
86	一次性无纺布白大褂	L、XL	15	100 件	1500
87	耐高温隔热手套	1 副	49	10 副	490
88	防尘口罩	50 个/盒	146	10 盒	1460
89	风扇过滤架	外径宽 12.3cm, 内径宽 11.6 cm, 适配风扇过滤海绵 (11.5cm*11.5cm)	900	1 个	900
90	风扇过滤海绵	尺寸 11.5cm*11.5cm; 5 片/盒	635	2 盒	1270
91	实验室羊毛刷	2 寸	5	7 个	35
92	实验室羊毛刷	3 寸	6	5 个	30
93	实验室不锈钢勺	1 个	15	6 个	90
94	样品袋	9 号; 100 个/包	34	10 包	340
95	大样品杯	圆形, 直径 12.5cm	8400	1 个	8400
96	记号笔	双头, 黑色; 12 支/盒	47	5 盒	235
97	电子计时器	1 个	131	6 个	786
98	医疗废弃物包装袋	58×70cm, 背心式, 加厚款; 100 个/包	58	20 包	1160
99	安全防护眼镜	透明防雾镜片, 防液体飞溅, 可佩戴于近视眼镜外使用	53	20 个	1060
100	防尘面罩	实验室用, 透明	29	10 个	290

101	防护服	1 套	39	150 套	5850
102	鞋套	无纺布, 加厚	34	10 包	340
103	搪瓷托盘	35×50cm, 实验室专用, 加厚; 50 只/包	78	10 个	780
104	锡纸片	杜马斯仪器粗蛋白测定专用; 100pcs/瓶	320	10 瓶	3200
105	无尘擦拭抽纸	实验室专用, 无尘; 80 张/包	19	10 包	190
106	耐低温记号笔	黑色, M 号, 1.0mm; 10 支/盒	146	2 盒	292
107	粉碎机	500g, 1400w, 开盖断电, 304 不锈钢	631	2 台	1262
108	淀粉含量检测试剂盒	96T	3200	2 盒	6400
109	专用纤维袋	100 只/盒	2500	2 盒	5000
110	专用脂肪包	100 只/盒	2000	2 盒	4000
111	电子数显高精度游标卡尺	量程 0-150mm 分辨力 0.01mm	179	1 个	179
112	葡萄糖试剂盒	4×50ml	150	5 盒	750
113	谷草转氨酶试剂盒	4×50ml	200	5 盒	1000
114	谷丙转氨酶试剂盒	4×50ml	200	5 盒	1000
115	尿酸测试盒	4×50ml	150	5 盒	750
116	总蛋白试剂盒	4×50ml	100	5 盒	500
117	白蛋白试剂盒	4×50ml	200	5 盒	1000
118	乳酸脱氢酶试剂盒	4×50ml	400	5 盒	2000

119	甘油三酯试剂盒	4×50ml	500	5 盒	2500
120	总胆固醇试剂盒	4×50ml	500	5 盒	2500
121	免疫球蛋白 A 试剂盒	4×50ml	1500	3 盒	4500
122	免疫球蛋白 M 试剂盒	4×50ml	1500	3 盒	4500
123	免疫球蛋白 G 试剂盒	4×50ml	1500	3 盒	4500
124	肌酐试剂盒	4×50ml	2000	3 盒	6000
125	丙二醛试剂盒	96T	291	5 盒	1455
126	总超氧化物歧化酶试剂盒	96T	582	5 盒	2910
127	过氧化氢酶试剂盒	96T	291	5 盒	1455
128	还原性谷胱甘肽试剂盒	96T	291	5 盒	1455
129	总抗氧化能力试剂盒	96T	388	5 盒	1940
130	实验室专用清洁卫生湿巾	200mm×180mm; 80 片/包	19	50 包	950
131	低温标签	12.70*31.75mm; 100 张/包	204	2 包	408
132	无菌水样采样袋	避光, 铝箔材质, 500mL	5	50 个	250
133	无菌水样采样袋	避光, 铝箔材质, 1L	6	50 个	300
134	无菌自封袋	带书写区, 20*30cm; 100 个/包	63	2 包	126
135	无尘擦拭抽纸	280 张/包	19	15 包	285
136	高结合力酶标板 96 孔	96 孔; 10 块/包, 10 包/箱	437	1 箱	437
137	100mL 透明蓝盖瓶	100mL, 耐高温, 酸碱	37	5 个	185

138	250mL 透明蓝盖瓶	250mL, 耐高温, 酸碱	44	5 个	220
139	500mL 透明蓝盖瓶	500mL, 耐高温, 酸碱	50	5 个	250
140	1000mL 透明蓝盖瓶	1000mL, 耐高温, 酸碱	87	5 个	435
141	一次性无粉乳胶手套 M 号	无粉乳胶 M 号; 100 只/盒, 10 盒/箱	291	3 箱	873
142	一次性无粉乳胶手套 L 号	无粉乳胶 L 号; 100 只/盒, 10 盒/箱	291	4 箱	1164
143	沙门氏菌测试片	25 片/包	485	20 包	9700
144	75%酒精 500ml	30 瓶/箱	291	2 箱	582
145	记号笔	12 支/盒	155	5 盒	775
146	密封袋 1 号 (6cmx8cm)	(6cmx8cm); 100 个/包	17	10 包	170
147	自封袋 (6 号) (12cmx17cm)	(12cmx17cm); 100 个/包	49	10 包	490
148	自封袋 (7 号) (14cmx20cm)	(14cmx20cm); 100 个/包	58	10 包	580
149	自封袋 (4 号) (8cmx12cm)	(8cmx12cm); 100 个/包	19	10 包	190
150	自封袋 (12 号)	100 个/包	73	10 包	730
151	防水标签纸	5 枚/张×20 张/盒	92	1 卷	92
152	一次性 PE 手套	100 只/包	12	10 包	120
153	可高温高压灭菌袋 (PP 制)	PP; 100 张/箱	790	5 袋	3950
154	自封灭菌袋 (MEDICOM)	200 只/盒	563	10 盒	5630

155	EP 离心管双面架 96 孔	96 孔	427	5 个	2135
156	EP 离心管双面架 60 孔	60 孔	427	5 个	2135
157	四面多功能离心管架	长*宽*高 170*90*50 80 孔	437	5 个	2185
158	2.5L 厌氧包	10 个/包	272	20 包	5440
159	无菌塑料离心管 50ml	50ml; 25 支/包, 20 包/箱	825	2 箱	1650
160	可高压灭菌垃圾袋	100 只/袋	404	5 袋	2020
161	2.5L 厌氧培养袋	10 个/包	276	30 包	8280
162	121℃ 压力蒸汽灭菌化学指示卡	耐用温度 121℃	0.3	1000 个	300
163	大肠菌群标准菌株	标准菌株	291	2 株	582
164	兔冻干血浆	0.5ml*10/盒	87	20 盒	1740
165	革兰氏染色液	5ml*8/盒	58	1 套	58
166	尿素酶	20 支/盒	34	5 盒	170
167	色氨酸肉汤	20 支/盒	29	5 盒	145
168	梭菌增菌液	250g/瓶	252	1 瓶	252
169	梭菌琼脂培养基	250g/瓶	252	1 瓶	252
170	MRS 液体培养基	500g/瓶	485	4 瓶	1940
171	MRS 琼脂培养基	500g/瓶	485	4 瓶	1940
172	酵母提取物	500g/瓶	485	3 瓶	1455
173	胰化蛋白胨	500g/瓶	485	3 瓶	1455
174	DNA 文库构建试剂盒	96rxn	14550	1 盒	14550
175	DNA 文库构建引物对	96rxn	2522	1 盒	2522
176	YPD 培养基	250g/瓶	204	5 盒	1020

177	多用低温冰盒放 0.5 1.5 2ml 离心管	可存放 0.5、1.5、2ml 冻存管、离心管的冷 藏盒	49	2 个	98
178	2ml 可立外旋式灭 菌冻存管	2ml; 50 支/包	58	10 包	580
179	玻璃试管+配套胶 塞	15cm*1cm; 100 支/盒	243	3 盒	729
180	玻璃试管配套试管 架	15cm 试管配套架	24	10 个	240
181	药敏试纸片	直径 6mm, 5×50T/ 盒	485	15 盒	7275
182	血清抗体试剂盒	96T	1940	6 盒	11640
183	抗氧化因子检测试 剂盒	96T	485	6 盒	2910
184	离心管	2ml, 无菌, 翻盖, 带 书写区域, 带刻度; 500 个/包	39	2 包	78
185	离心管	15ml, 无菌, 螺旋盖 带书写区域, 带刻度; 50 个/包	19	20 包	380
186	3%过氧化氢酶试剂	2ml; 2ml*20 支/盒	34	2 盒	68
187	HBI 芽胞杆菌生化 鉴定条	5 条/盒	194	5 盒	970
188	HBI 乳酸菌生化鉴 定条	5 条/盒	218	5 盒	1090
189	口罩	独立包装、灭菌、耳 带、N95 过滤级, 50 个/盒	160	20 盒	3200
190	微量样品核酸提取 试剂盒	96T	4750	8 盒	38000
191	防护服	1、独立包装。	873	9 箱	7857

		2、连身式结构; 3、多孔 PE 复合 PP 纤维原料 60g/m ² 以上 4、防护功能,符合 GB19082-2009 标准 40 件/箱			
192	手套	无粉丁腈、麻面加厚、L 号 100 双/盒	49	50 盒	2450
193	手套	无粉丁腈、麻面加厚、M 号 100 双/盒	49	60 盒	2940
194	鞋套	1、PVC 底结构独立加宽 PVC 防滑鞋底,脚踝及上部为橡筋收口, 2、外观:高筒(高度 43cm,鞋底长度: 37.8cm,宽度: 16cm)	24	330 双	7920
195	消毒液	杀菌 99.9%,水洗(液体),单件 525ml*6	97	30 件	2910
196	空气颗粒物监测特氟龙采样膜	直径 50mm, 25 片/盒	475	10 盒	4750
197	空气颗粒物采样石英滤膜	直径 50mm, 25 片/盒	892	10 盒	8920
198	采样垃圾袋	大号、抽绳、加厚,单件 300 个	39	25 件	975

199	采样消毒湿巾	对金黄色葡萄球菌、大肠杆菌杀灭率达99.9%；80片/包；6包/件；尺寸：200mmx180mm	116	10件	1160
200	离子色谱柱	离子色谱仪阴离子分析柱4×250mm，流速1.2-2.5mL/min，3000psi；阳离子分析柱4×250mm，流速1.0-2.0mL/min，4000psi	21825	2个	43650
201	离子色谱标样	国标，单个离子浓度100mg/L	485	2瓶	970
202	移液枪	20-200uL；100-1000uL；1000-5000uL；2-10mL；移液器遵照EN/ISO8655标准进行校准	922	4支	3688
203	分液器	10-100mL	922	4个	3688
204	比色皿	两通光10mm	243	8个	1944
205	干燥器	透明、棕色300mm	243	4个	972
206	牛血清白蛋白	胎牛精制级，≥98%，25g	679	4瓶	2716
207	乙酰胺	R2A液体培养基/250g	243	10瓶	2430
208	无水硫酸铜	无水硫酸铜CAS号7758-98-7分析纯	58	10瓶	580

209	溴甲酚绿-甲基红指示剂	溴甲酚绿-甲基红指示剂指示液标准溶液 酸碱滴定分析混合指示剂 100ml/瓶	223	10 瓶	2230
210	滤纸	定量滤纸 (9cm、12.5cm)	39	100 盒	3900
211	F57 专用滤袋	F57, 20 个/包	291	60 包	17460
212	淀粉含量试剂盒	G0507F	300	15 个	4500
213	封口膜	PM996(10 cm*38 m)	150	20 盒	3000
214	三角瓶	25、100、250、500mL	34	80 个	2720
215	一次性医用口罩	100 只/盒	29	60 盒	1740
216	变色硅胶	变色硅胶 CAS 号 112926-00-8 分析纯 矽胶 吸附剂 脱水剂 气体干燥剂	24	20 瓶	480
217	一次性塑料杯	130mL, 100 个/包	10	60 包	600
218	碳水化合物分析柱	Aminex HPX-87P Column, Pkg of 1, 300 x 7.8 mm	15750	1 个	15750
219	色谱柱	C18 液相色谱柱, 4.6 ×250 mm, 5 μm, (80 Å, pH 范围 0.8-8)	4200	1 个	4200
220	色谱柱	C18 液相色谱柱, 80Å, 4.6×250 mm, 5 μm (pH 范围 2-11.5)	4200	2 个	8400

221	色谱柱	C18 液相色谱柱, 1.7 μm , 2.1 mm \times 50 mm	9780	1 个	9780
222	PCR 酶	2 mL	505	35 瓶	17675
223	DNA 染料	500 μL	350	8 瓶	2800
224	DNA Marker	500 μL	88	30 瓶	2640
225	蛋白 Marker	500 μL	160	8 瓶	1280
226	质粒试剂盒	100 次	160	5 盒	800
227	胶回收试剂盒	100 次	96	3 盒	288
228	细菌基因组试剂盒	50 次	315	5 盒	1575
229	酵母基因组试剂盒	50 次	330	2 盒	660
230	引物和基因合成	1 bp	17500	1 对	17500
231	DPN I	1000 U	1096	2 瓶	2192
232	1ml 针管	200 支/包	28	40 包	1120
233	In-Fusion [®] HD Cloning Plus	10 次	3802	1 盒	3802
234	过滤器 4	0.22 μm 滤膜有机 100 个/盒	24	45 盒	1080
235	微孔过滤膜	直径 50mm, 0.22 微米, 50 片	49	30 盒	1470
236	2 mL 菌种保藏管	50 个/包	93	60 包	5580
237	酵母粉	500 g	175	12 瓶	2100
238	蛋白胨	500 g	291	12 瓶	3492
239	琼脂粉	500 g	194	6 瓶	1164
240	垂直电泳槽电泳主芯	Bio-Rad	776	1 个	776
241	白大褂	长袖, 加厚涤卡, 耐 氯漂	146	20 件	2920
242	50ml 尖底离心管	50ml 尖底、带泡沫底座、 耐高温、耐酸碱	582	2 箱	1164

243	15ml 尖底离心管	15ml 尖底、耐高温、耐酸碱	485	1 箱	485
244	无菌采样瓶（独立装带内盖）	PE1000ml 带内盖	485	2 箱	970
245	OASIS HLB SPE	6cc/150 mg 30/PK	2511	2 箱	5022
246	SAX SPE	500mg, 3ml, 50/盒	1358	2 盒	2716
247	针式过滤器	13*0.2, 1000/PK	5626	1 盒	5626
248	UPLC 分离色谱柱	2.1 mm X 50 mm, 1/pk 1.7 μm ACQUITY UPLC BEH C18 吸附剂填料	9936	1 盒	9936
249	AS11-HC IC 分析柱	AS11-HC 4*250MM 适配赛默飞离子色谱 ICS1100	18430	1 盒	18430
250	AS11-HC IC 保护柱	AS11-HC 4*50MM 适配赛默飞离子色谱 ICS1100	6305	2 盒	12610
251	ASES300 阴离子抑制器-老款	DIONEX ASRS 300 4MM 适配赛默飞离子色谱 ICS1100	18430	1 盒	18430
252	5ml 离子色谱进样瓶-带滤芯	适配赛默飞离子色谱进样器	2377	4 盒	9508
253	活性炭口罩	顶仪, 灰色四层独立包装, 50 只/盒	49	20 盒	980
254	医用生理盐水	0.85%灭菌生理盐水, 拒断口, 塑瓶 500ml/瓶	8	20 瓶	160
255	无菌 0.85%氯化钠溶液	10ml, 20 支/盒	194	10 盒	1940

256	水质大肠菌群检验纸片	1份/包,符合gb/t 5750.12中大肠菌群检测五管发酵法的要求	24	41包	984
257	水质(粪)大肠菌群快速检验纸片	1份/包,符合gb/t 5750.12中耐热大肠菌群检测五管发酵法的要求	24	50包	1200
258	菌落总数测试片	1份/包,符合gb/t 5750.12中菌落总数检测要求	95	8包	760
259	COD试剂盒	25-1500mg/L, 25次,适配WTW photoLab 7100 vis用; 25支/盒	2056	5盒	10280
260	COD试剂盒	500-10000mg/l, 25次适配WTW photoLab 7100 vis用; 25支/盒	2056	6盒	12336
261	总磷启动包	100/样,适配吉天流动注射FLA6000用; 1套/盒	631	5盒	3155
262	薄款丁腈手套	S, 50个/盒	58	10盒	580
263	薄款丁腈手套	M, 50个/盒	58	10盒	580
264	薄款丁腈手套	L, 50个/盒	58	10盒	580

265	强力除臭口罩	商品尺寸(mm):175×95 材质:本体/PP、鼻注/PE、耳绳/PET·聚氨酯、消臭剂(无机系消臭剂:Kesmon®),微小粒子收集率(PFE):>99.9% 细菌阻隔性(BFE):99.7%	23	500片	11500
266	解剖针	金属	8	20支	160
267	解剖刀片	10号, 10片/盒	6	2片	12
268	解剖刀片	11号, 10片/盒	6	2片	12
269	解剖刀片	24号, 10片/盒	6	2片	12
270	解剖刀片	23号, 10片/盒	6	2片	12
271	解剖刀片	21号, 10片/盒	6	2片	12
272	解剖刀柄	金属, 10片/盒	10	20片	200
273	防静电镊子	细尖 导电、耐酸、非磁性型	175	10支	1750
274	垃圾袋	70*90cm, 厚款, 非医用垃圾袋	73	20卷	1460
275	多功能仪器擦拭布	迅速吸收自重8倍油污; 擦拭后不留毛尘; 可配合溶剂使用; 可在清水中洗净后重复使用, 材质牢固, 具有很强的湿强性	189	20包	3780

276	标签纸	红色 25X40 卷长 5M	58	20 卷	1160
277	便携型垃圾袋	300x300mm 30 片/袋	87	10 袋	870
278	喷壶(可高压灭菌)	可高压灭菌, 喷雾量 1ml/次	213	5 个	1065
279	预过滤双柱 2 10+5 μ m	适配纯水仪 Cascada II I	1261	3 个	3783
280	预过滤双柱 4 吸附柱	适配纯水仪 Cascada II I	1455	3 个	4365
281	超纯水柱 1 RO 进水	适配纯水仪 Cascada II I	4947	2 个	9894
282	超纯水柱 3 低 TOC	适配纯水仪 Cascada II I	5238	2 个	10476
283	终端过滤器 - 除菌	适配纯水仪 Cascada II I	2037	2 个	4074
284	紫外灯管	适配纯水仪 Cascada II I	3298	2 个	6596
285	水箱空气过滤器	适配纯水仪 Cascada II I	2037	2 个	4074
286	水箱紫外灯	适配纯水仪 Cascada II I	3104	2 个	6208
287	散装移液器 吸头	100 个/包, PP 材质, 1-10ml, 无色, 未灭菌, 符合 IVD 标准, 适配 BRAND 移液枪	291	5 包	1455
288	散装移液器 吸头	50 个*4 袋/包, PP 材质, 0.5-5ml, 无色, 未灭菌, 符合 IVD 标准, 适配 BRAND 移液枪	272	5 包	1360

289	盒装无菌吸头 (Axygen)	1000uL, 适配 BRAND 移液枪	35	50 盒	1750
290	盒装无菌吸头 (Axygen)	200uL, 适配 BRAND 移液枪	27	50 盒	1350
291	PIG 酸碱擦拭垫	吸油量(L/箱):83.6 200 片装	3977	1 箱	3977
292	吸液垫	510X610mm 1 包(50 片)可吸收化学试剂, 酸碱危化品	855	10 包	8550
293	泄漏应急桶	泄漏应急处理桶里包 含相应的化学吸液型 (化学品, 腐蚀性液 体和危险化学品)泄 漏应急处理材料。条 状、片状吸附棉按一 定比例组合, 配备吸 附剂, 防护产品	1870	2 套	3740
294	防紫外护目镜	防紫外线, 可戴眼镜, 防护波长 190-550nm	582	6 支	3492
295	实验仪器湿纸巾	80 片/包	12	50 包	600
296	季铵盐表面消毒湿 巾	1 箱(80 片/包, 12 包)	537	1 箱	537
297	三角瓶	250ml 带盖 可高压 灭菌	349	16 个	5584
298	甲醇中土霉素 -13C22, 15N2 溶液, 2.5 μg/mL	2.5 μg/mL, 1mL 液 质适用	12125	1 个	12125

299	四环素-D6	100 μ g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	10476	1 个	10476
300	青霉素 G 钾盐-D7	100 μ g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1940	1 个	1940
301	头孢氨苄-D5 水合物	100 μ g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1940	1 个	1940
302	青霉素 V-D5	100 μ g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	774	1 个	774
303	乙腈中磺胺甲恶唑-13C6 溶液, 1000 μ g/mL	1000 μ g/mL, 1mL 液质适用	2590	1 个	2590
304	甲醇中磺胺二甲嘧啶-13C6 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	631	1 个	631
305	甲醇中替米考星-D3 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	534	1 个	534
306	乙腈中罗红霉素-D7 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	1310	1 个	1310
307	甲醇中克拉霉素-13C, D3 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	3492	1 个	3492
308	甲醇中红霉素-13C, D3 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	1213	1 个	1213
309	甲醇中阿奇霉素-D3 溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	1445	1 个	1445

310	头孢氨苄	100mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	219	1 个	219
311	头孢匹林钠	10mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	854	1 个	854
312	头孢克洛	10mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	258	1 个	258
313	3-去乙酰基头孢噻肟钾盐	1mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	446	1 个	446
314	头孢孟多钠	10mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1334	1 个	1334
315	头孢羟氨苄	10mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	219	1 个	219
316	甲醇中吉他霉素溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	219	1 个	219
317	甲醇中氢溴酸非诺特罗溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	219	1 个	219
318	甲醇中沙美特罗溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	433	1 个	433
319	甲醇中克伦普罗溶液, 100 μ g/mL	100 μ g/mL, 1mL 液质适用	1048	1 个	1048
320	定性滤纸	12.5cm 中速, 100 张/盒	37	20 盒	740
321	定量滤纸	9cm 中速, 100 张/盒	45	20 盒	900
322	定量滤纸	15cm 中速, 100 张/盒	87	20 盒	1740

323	营养琼脂平板	预装已灭菌, 10 个/包	78	20 包	1560
324	5ml 离子色谱进样瓶	适配赛默飞离子色谱进样器; 250/包	3104	2 包	6208
325	5ml 进样瓶盖, 带滤芯	适配赛默飞离子色谱进样器; 250/包	3104	2 包	6208
326	废液回收容桶 (带过滤)	蓝色, 20L, 漏斗·桶: PE、漏斗盖密封垫: EVA 橡胶, 尺寸 352 × 182 × 420mm, 漏斗直径: 130mm	1533	3 套	4599
327	无菌试管 25ml 左右	已灭菌带盖一次性试管 25ml 50 支/盒	388	10 盒	3880
328	溶解氧瓶	250ml, 白色双盖	68	20 套	1360
329	储液瓶流动相液瓶盖	瓶口 GL45, 瓶盖 2 孔	39	50 个	1950
330	无菌采样瓶	PE, 无菌, 1000ml, 单独包装	19	500 个	9500
331	总磷启动包	100/样 适配吉天流动注射 FLA6000; 1 套/盒	922	4 盒	3688
332	水质大肠菌群检验纸片	1 份/包, 符合 gb/t 5750.12 中大肠菌群检测五管发酵法的要求	25	200 包	5000

333	水质（粪）大肠菌群快速检验纸片	1 份/包，符合 gb/t 5750.12 中耐热大肠菌群检测五管发酵法的要求	25	200 包	5000
334	水中硬度标准物质	20ml 4500mg/L (CaCO ₃ 计)	87	5 个	435
335	水中生化需氧量	20mL, 1000mg/L	155	5 个	775
336	水中硝酸盐	20mL 500ug/ml (以氮计)	184	4 个	736
337	水中硫酸盐	20mL, 500mg/L	87	4 个	348
338	水中氟化物	20mL, 1000mg/L	184	4 个	736
339	水中氯化物	20mL, 1000mg/L	184	4 个	736
340	水中总氮标准物质	20mL, 500ppm	126	2 个	252
341	水中总磷标准物质	20ml, 500mg/L	87	5 个	435
342	水中氰化物标准溶液	40ml 50.0ug/ml	155	1 个	155
343	水中化学需氧量	50ml, 1000mg/L	97	6 个	582
344	盐酸标准滴定溶液	500ml, 1mol/L	194	8 个	1552
345	4 种阴离子混标 (氟、氯、硝酸盐氮、硫酸根)	100ml, F ⁻ : 200mg/L, Cl ⁻ : 300mg/L, NO ₃ ⁻ -N: 300mg/L, SO ₄ ²⁻ : 1500mg/L	1989	2 瓶	3978
346	HCl 滴定溶液标准物质	c(HCl)=0.1mol/L , 500ml	160	10 瓶	1600
347	水中溶解性固体总量标准物质	20mL/瓶, 20.0g/L	95	4 瓶	380

348	5种阴离子混标 (氟、氯、硝酸盐氮、硫酸根、亚硝酸盐氮)	100ml, F ⁻ :200ug/ml;CL ⁻ ,NO ₂ -N,NO ₃ -N:300ug/ml ;SO ₄ ²⁻ :1500ug/ml	2037	2瓶	4074
349	磺胺对甲氧嘧啶钠标准品	0.25g 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1145	1个	1145
350	菲-D10	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1649	1个	1649
351	沙丁胺醇内标	100ng/ml 液质适用	2537	1个	2537
352	氘代莱克多巴胺-D3	0.005g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	5354	1个	5354
353	磺胺二甲基嘧啶-d4	1mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1310	1个	1310
354	恩诺沙星 标准品	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1086	1个	1086
355	盐酸恩诺沙星-D5 标准品	10mg, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	2522	1个	2522
356	环丙沙星(盐酸盐) 标准品	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1345	1个	1345
357	沙拉沙星盐酸盐 标准品	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1710	1个	1710
358	氧氟沙星 标准品	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	987	1个	987
359	甲磺酸达氟沙星(甲磺酸单诺沙星) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g 液质适用	1164	1个	1164

360	四环素盐酸盐 标准品	0.25g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	446	1 个	446
361	盐酸土霉素 标准品	0.25g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	446	1 个	446
362	金霉素盐酸盐 标准品	0.25g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	446	1 个	446
363	盐酸强力霉素(脱氧土霉素盐酸盐, 盐酸多西环素) 标准品	0.1g, 98%, 纯品型, 有证, 液质适用	1164	1 个	1164
364	盐酸强力霉素 -d3	98%, 纯品型, 有证, 液质适用, 1mg	3395	1 个	3395
365	甲醇中 16 种喹诺酮类混标	1ml, 100ug/ml	1562	1 个	1562
366	阿维菌素	1ml, 1000 μ g/mL	1562	1 个	1562
367	3-甲基喹噁啉-2-羧酸-d4	98%, 纯品型, 有证, 液质适用, 1mg	2328	2 个	4656
368	盐酸克伦特罗 标准品	98%, 纯品型, 有证, 液质适用, 0.1g	2572	1 个	2572
369	沙丁胺醇 标准品	98%, 纯品型, 有证, 液质适用, 0.1g	5870	1 个	5870
370	17 种元素混标, 银 砷 钡 铍 镉 铬 钴 铜 锰 钼 镍 铅 铋 硒 铊 钒 锌	100ug/ml, 100ml	1940	1 个	1940
371	砷单元素溶液标准物质	20ml/瓶, 1000 μ g/ml	87	5 瓶	435
372	铜单元素溶液标准物质	20mL/瓶, 1000 μ g/ml	68	5 瓶	340

373	锌单元素溶液标准物质	20mL/瓶, 1000 μ g/ml	68	5 瓶	340
374	汞单元素溶液标准物质	20ml/瓶, 1000 μ g/ml	78	5 瓶	390
375	镉单元素溶液标准物质	20ml/瓶, 1000 μ g/ml	78	5 瓶	390
376	铅单元素溶液标准物质	20ml/瓶, 1000 μ g/ml	68	5 瓶	340
377	EDTA 二钠滴定溶液标准物质	500ml/瓶 0.1mol/L	146	2 瓶	292
378	氯化锌滴定溶液标准物质	500ml/瓶 0.05044mol/L	146	2 瓶	292
379	重铬酸钾滴定溶液标准物质	500mL, c(1/6K ₂ Cr ₂ O ₇)=0.1000mol/L	151	3 瓶	453
380	盐酸标准滴定溶液	c(HCl)=0.0500mol/l , 500ml/瓶	146	4 瓶	584
381	福尔马肼浑浊度溶液标准物质	400NTU, 100ml/瓶	116	1 瓶	116
382	钾 (K) 标准溶液	1000 μ g/ml 溶于 H ₂ O, 水, 50mL	116	1 瓶	116
383	2 种元素混标, 铍 铈	10ug/ml, 100ml	776	1 瓶	776
384	16 种磺胺类混标	1ml 100mg/l	468	1 个	468
385	PC 采样铲	200ml	19	200 支	3800
386	阳离子抑制器	Dionex CDRS 600 4mm 赛默飞 IC1100 适用	21223	1 支	21223
387	阳离子色谱柱	CS16 5X250mm 赛默 飞 ICS1100 适用	22162	1 支	22162

388	阳离子保护住	CG16 5X50mm 赛默飞 ICS1100 适用	7603	1 支	7603
389	阴离子抑制器	Dionex ASRS 300 4mm 赛默飞 ICS1100 适用	21716	1 支	21716
390	真空式过滤器	MCE膜 0.45*150ml 12 个/箱	466	20 箱	9320
391	防护服	2XL 蓝白透气款 20 件/箱	970	15 箱	14550
392	高筒防雨鞋套	黑色 XXL	44	200 双	8800
393	水中电导率质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
394	水中挥发酚质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
395	水中氟化物质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
396	水中 PH 值质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
397	水中六价铬质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
398	水中总氮质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
399	水中氯化物质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
400	水中硝酸盐氮质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
401	水中总磷质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
402	水中氨氮质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
403	水中铅质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
404	水中汞质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
405	水中砷质控盲样	20ml/支	221	5 支	1105
406	尼龙漏斗滤网	400 目 特小号 12cm	17	200 个	3400

407	厚款 丁腈手套	S, 100 个/盒	153	10 盒	1530
408	厚款 丁腈手套	M, 100 个/盒	153	10 盒	1530
409	厚款 丁腈手套	L, 100 个/盒	153	10 盒	1530
410	一次性灭菌帽	50 支/包	34	10 包	340
411	一次性灭菌防滑鞋套	XL 或 XXL	12	200 包	2400
412	无菌室鞋套箱		194	1 个	194
413	无菌培养皿	90mm, 500 套/箱	485	2 箱	970
414	无菌试管 25ml 左右	无菌有盖一次性试管 50 支/盒	126	10 盒	1260
415	96 孔板	100 块/箱 适用荧光 pcr 已灭菌 单独包 装	1310	2 箱	2620
416	灭菌棉拭子, 长款	长款 1000 支/箱	2134	1 箱	2134
417	96 孔板	10 块/包 已灭菌 一 次性 圆底	204	20 包	4080
418	96 孔板覆板膜	100 张/盒	1746	3 盒	5238
419	荧光 PCR 管及管盖 (100ul)	125 排/盒, 100ul	650	2 盒	1300
420	1.5mlEP 管	500 支/盒	66	2 盒	132
421	2mlEP 管	500 支/盒	66	2 盒	132
422	无 RNA 酶枪头 (100ul)	96 支/盒, 100ul	58	20 盒	1160
423	无 RNA 酶枪头 (10ul)	1000 支/包, 100ul	83	5 包	415
424	2.0ml 微量离心 管, 带刻度, 无菌, 2500/箱	带刻度, 无菌, 2500/ 箱	1104	1 箱	1104
425	50ml 尖底离心管、 带底座、500/箱	带底座、500/箱, 已 灭菌	873	5 箱	4365

426	防水标签纸	5枚×20张/盒,蓝色,有专门防水层,23×45mm	97	15盒	1455
427	粪便基因组DNA提取试剂盒	50次	970	4盒	3880
428	厚款白大褂	女款L半袖	116	10件	1160
429	无菌0.85%氯化钠溶液	10ml,20支/盒	160	10盒	1600
430	M-H肉汤	10皿/包	179	10包	1790
431	运送培养基	15ml*20支/盒	504	10盒	5040
432	营养琼脂培养基	9cm,10块/包	68	10包	680
433	大肠埃希菌显色培养基(麦康凯琼脂培养基)	9cm,10块/包	165	10包	1650
434	缓冲蛋白胨水	225ml*10袋/盒	175	10盒	1750
435	氯化镁-孔雀蓝增菌液	50支/盒	504	10盒	5040
436	沙门氏菌显色培养基(胆硫乳琼脂培养基)	9cm,10块/包	155	10包	1550
437	肠球菌显色培养基(胆汁七叶苷叠氮钠琼脂培养基)	9cm,10块/包	175	10包	1750
438	7.5%氯化钠肉汤	含225ml,10袋/盒	136	10盒	1360
439	金黄色葡萄球菌显色培养基(Baird-Parker琼脂培养基)	9cm,10块/包	126	10包	1260
440	大肠埃希菌(ATCC 25922)	质控菌2支/包	582	1包	582

441	沙门氏菌 (ATCC 35218 或 CVCC541)	质控菌 2 支/包	582	1 包	582
442	粪肠球菌 (ATCC29212)	质控菌 2 支/包	3007	1 包	3007
443	金黄色葡萄球菌 (ATCC 29213)	质控菌 2 支/包	582	1 包	582
444	无 RNA 酶水	500ml	68	10 瓶	680
445	土壤基因组 DNA 提取试剂盒	50 次; 1 套/盒	1048	3 盒	3144
446	粪便基因组 DNA 提取试剂盒	50 次; 1 套/盒	951	3 盒	2853
447	SuperReal PreMix Plus (SYBR Green)	20ul*500 次; 1 套/盒	1200	10 盒	12000
448	HBI 沙门氏菌微生物生化鉴定条	5 条/盒	194	10 盒	1940
449	HBI 大肠杆菌微生物生化鉴定条	5 条/盒	194	10 盒	1940
450	HBI 金黄色葡萄球菌微生物生化鉴定条	5 条/盒	194	10 盒	1940
451	保冷, 保温袋(角底袋)	小, 50 张/包	437	1 包	437
452	保冷, 保温袋(角底袋)	中, 50 张/包	534	1 包	534
453	保冷, 保温袋(角底袋)	大, 50 张/包	679	1 包	679
总金额 (人民币元): 壹佰伍拾伍万柒仟捌佰元整					1557800

合同签署页及双方联系方式

甲方（盖章）	 北京市畜牧总站	乙方（盖章）	 北京百旺通达科技有限公司
经办人 (签字)		经办人 (签字)	
法定代表人 (签字)		法定代表人 (签字)	
电话	010-84929053	电话	010-51557015
地址	北京市朝阳区安外北苑路甲15号	地址	北京市海淀区马连洼北路158号4层02A
开户银行	北京银行双秀支行	开户银行	中国工商银行马连洼支行
银行账号	01090379900120112005011	银行账号	0200251109200025777
户名	北京市畜牧总站	户名	北京百旺通达科技有限公司
合同签署日期	2024年6月25日	合同签署地点	北京