

FG 2023-084

临床检测用试剂采购合同

甲方（需求方）：首都儿科研究所

统一社会信用代码：121100004006865584

住所地：北京市朝阳区雅宝路2号

法定代表人：张建

通讯地址：北京市朝阳区雅宝路2号

联系人：伏瑾

联系方式：010-85695575

乙方（供货方）：北京格瑞纳健峰生物技术有限公司

统一社会信用代码：911101021029152447

住所地：北京市西城区广安门内大街6号（枫桦豪景）

法定代表人：Yi-Der Kuo

通讯地址：北京市西城区广安门内大街6号（枫桦豪景）

联系人：吴琼

联系方式：18601079036



为确保临床检测用试剂采购的顺利进行，明确采购双方的权利和义务，双方经协商一致，特订立本合同并共同遵守。本合同签订的采购周期自 2024年4月16日起，至 2025年4月15日止。本合同总价为 2530721 元人民币（大写：贰佰伍拾叁万零柒佰贰拾壹元 整）

第一条 合同内容

（一）乙方向甲方提供临床检测用试剂名称及规格单价等见附件一的目录。本合同仅为明确甲方在采购期内临床检测用试剂名称、规格、生产厂家、单位及单价等，实际情况以甲乙双方验收审核无误后的《医疗器械产品验收记录》（表格名称可根据实际情况调整）为准。

（二）交付要求：

1、订单通知：甲方根据自身需求向乙方发送订单，乙方据此供货。甲方负责到货确认，乙方负责发货确认。双方确认后的订单，为本合同的重要组成部分。甲方发出通知起 24 小时内，乙方应当予以确认。

2、交付时间：乙方应在甲方发出采购通知后 72 小时内将所需试剂送至甲方指定的交付地点。甲方有加急等特殊要求时，乙方应当予以满足。

3、交付地点：甲方指定地点

4、采购周期内，乙方应自行承担成交试剂耗材的配送任务，保证充足货源并按照甲方的要求及时送到。乙方应保证“货票同行”，在配送每批货物时应随附当批货物的真实、合法的增值税普通发票、出库单、合格证、说明书、冷链配送的环境温度检测记录等文件。配送费用和 risk，乙方自行承担。如果甲方确认乙方提供的资料不完整或在运输过程中丢失，乙方应在收到甲方通知后 72 小时内将这些资料免费送达现场或邮寄给甲方。

第二条 乙方须按本合同和订单向甲方供应临床检测用试剂。

第三条 乙方应保证甲方在使用临床检测用试剂时免受第三方提出的有关专利权、商标权或保护期等方面的权利要求。

第四条 乙方所供应临床检测用试剂的质量应符合国家相关标准，包装、质量及价格须与附件信息一致，不得更改；乙方应按甲方要求提供相应的合格证明文件，并将临床检测用试剂送到甲方指定地点。若证件过期未及时更新，则该临床检测用试剂的配送自动取消，乙方应收到订单通知 24 小时内书面告知甲方。

第五条 乙方不得违背国家及北京市反商业贿赂等法律法规和规范性文件的要求。

第六条 在采购期内，如某种临床检测用试剂被国家药品监督管理部门禁止生产、销售或使用，则该临床检测用试剂配送自动取消，乙方应在收到订单通知 24 小时内书面告知甲方。

第七条 供货价格与货款结算

(一) 供货价格不得高于附件中的价格，该价格包含成本、运输、包装、伴随服务、税费及其他一切附加费用；合同履行期间，如遇价格联动等政策性调价，双方可以另行协商。

(二) 试剂交付完成，并经甲方验收合格后，乙方应向甲方提交合法的等额发票。甲方在收到发票后 180 日内进行货款结算。乙方未提供发票的，甲方有权拒付，且甲方不构成逾期支付。因乙方未提供发票导致甲方延迟付款的，乙方不得拒绝履行后续交付货物的义务。

乙方指定收款账户信息如下：

户名：北京格瑞纳健峰生物技术有限公司

开户行：工行广安门支行营业室

账号：0200001909003391431

乙方指定账户出现错误或发生变化未及时书面通知甲方，导致甲方支付不能或支付错误等，则一切后果、损失和法律责任均由乙方承担，甲方就此不承担任何责任和损失。

甲方有权从应付给乙方的款项中，直接扣除乙方应当承担的违约金、损害赔偿等等。乙方仍然应当按照扣除前的金额开具正式足额发票。

第八条 产品验收及异议

(一) 甲方对不符合质量、有效期、包装和订单数量要求的临床检测用试剂，有权拒绝接收，乙方应对甲方拒收产品及时进行更换，不得影响甲方的使用；甲方因使用、保管、保养不善等自身原因造成产品失效或质量下降的，后果自负，但乙方提供的产品不符合合同约定、法律规定的除外。

(二) 乙方所提供临床检测用试剂的有效期原则上不得少于整个效期的一半。除非对包装另有规定，乙方提供的全部产品均应按标准保护措施进行包装，以防止在转运中损坏或变质，确保产品安全无损运抵指定地点。有效期内的临床检测用试剂可以进行退货或调换，退货或调换的有效期要求同正常配送的一致。

(三) 乙方提供的货物到达甲方指定地点，由甲乙双方人员共同核对实物与采购清单相符，实物与票据相符，共同验收签字；对开箱时发现的破损、近效期试剂或其他不合格包装试剂乙方应及时更换。甲方有权对乙方交付的试剂、耗材，进行抽样检验，检验应当由具备检验资质的机构实施，乙方认可检测结果并承担检测费用。

第九条 伴随服务

乙方应当应甲方要求提供下列服务：

- (1) 临床检测用试剂的现场搬运或入库；
- (2) 在甲方指定地点为所供临床检测用试剂的使用进行现场讲解或培训；
- (3) 乙方有义务定期办理资质更新，如在资质到期日未更新资质，甲方即停止产品采购直至解除合同。

第十条 违约责任

(一) 甲方无正当理由违反合同规定拒绝收货或违约付款的，应当承担乙方由此批货物发生的直接经济损失。

(二) 甲方发出订单后，乙方拒绝供货的，乙方应向甲方承担相当于该批次货物金额的违约金，甲方并有权解除合同。

(三) 乙方所供产品造成损害后果的,应当向甲方承担因此造成的包括但不限于损害赔偿金、律师费、诉讼费等全部损失,甲方并有权解除合同。

(四) 乙方履行义务不符合合同约定,甲方有权解除本合同并要求乙方承担相当于该批次货款总金额 20%的违约责任,也有权要求乙方继续履行并承担相当于该批次货款总金额 10%的违约责任。乙方应当及时支付违约金,甲方有权从应当支付给乙方的货款中扣除乙方应当承担的违约金和损害赔偿金。

(五) 乙方提供货物导致知识产权指控的,乙方应当承担甲方因此发生的包括但不限于律师费、诉讼费、损害赔偿等在内的全部损失。

(六) 乙方不得擅自用甲方名称和本合同做任何宣传推广等行为,否则需要承担三十万元的违约责任和全部损害赔偿赔偿责任。

(七) 乙方信誉下降,或者出现违约、违法、违反公序良俗等行为,甲方有权提前终止合同。

(八) 未经甲方书面同意,乙方不得分包或转让本合同的任何权利和义务。乙方擅自转让或者分包,转让或者分包行为无效,乙方与接受转让或者分包方承担连带责任,甲方并有权解除合同。

第十一条 信息保密:

甲乙双方有义务对本合同相关信息进行保密。未经另一方事先书面同意,任何一方不得将该信息的任何部分向任何第三方或社会公众披露。

第十二条 不可抗力

甲乙任一方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务,无需承担延迟履约的违约责任或解除合同的责任。在不可抗力事件发生后,甲乙一方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。除甲方另行要求外,乙方应尽实际可能继续履行合同义务。不可抗力事件消除后,可通过协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十三条 争议解决

(一) 发生争议, 双方协商解决。协商不成, 向北京市朝阳区人民法院诉讼解决。甲方的律师费、诉讼费、鉴定费等损失由乙方承担。

(二) 双方提供的通讯地址及法定代表人和联系人为该方文件和法律文书的送达地址及收件人。如有变化应当在更改前 3 日内以书面形式通知。如一方提供的地址及收件人信息错误、或者地址及收件人变更但未及时通知导致无法送达及拒绝签收等情况, 自按该方提供的地址及收件人信息邮寄函件起的第 3 日即视为已送达该方, 并产生相应的法律效力。

第十四条 其他

(一) 本合同自双方法定代表人签字或盖章并加盖公章或合同章之日起生效, 自本合同生效之日起在合同期内发生的试剂采购各项事宜, 均受本合同的约束。

(二) 本合同期限为一年, 自 2024 年 4 月 16 日起至 2025 年 4 月 15 日止。本合同到期前一个月, 双方可以就继续合作事宜进行协商, 如双方无异议, 则可以进行续签。

(三) 本合同一式 4 份, 甲方持 3 份、乙方持 1 份。4 份均具有同等法律效力。

(四) 合同附件、订单、验收确认单等是本合同不可分割的一部分, 与合同具有同等法律效力。

附件 1. 采购试剂详细信息

附件 2. 中标通知书

附件 3. 售后服务承诺

附件 4: 《医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同》

(以下无正文)

甲方(公章):

法定代表人(签字/盖章):

2024 年 4 月 16 日



乙方(公章):

法定代表人(签字/盖章):

2024 年 4 月 16 日



附件 1. 采购试剂详细信息

序号	产品名称	标的数量	规格	注册证号	生产厂商	单位	单价 (元)	数量	总价 (元)
1	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	1200 人份	100 人份/盒	国械注进 20173406 197	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1749	12	20988
2	单纯疱疹病毒 1+2 型 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	1200 人份	100 人份/盒	国械注进 20173401 885	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1862	12	22344
3	弓形虫 IgM 抗体测定试剂盒 (化学发光法)	1200 人份	100 人份/盒	国械注进 20163402 327	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1750	12	21000
4	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	1200 人份	100 人份/盒	国械注进 20173406 198	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1649	12	19788
5	EB 病毒早期抗原 IgG 抗体测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	4000 人份	100 人份/盒	国械注进 20153401 377	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1649	40	65960
6	EB 病毒衣壳抗原 IgG 抗体测定试剂盒 (化学发光法)	4000 人份	100 人份/盒	国械注进 20163402 326	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1649	40	65960
7	EB 病毒衣壳抗原 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	4000 人份	100 人份/盒	国械注进 20163402 310	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1649	40	65960

8	EB 病毒核抗原 IgG 抗体测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	4000 人份	100 人份/盒	国械注进 20153400 635	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1649	40	65960
9	增强液	33.12 升	6×230ml	国械备 20150346	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	833.52	24	20004.48
10	清洗液	144 升	6*1L	国械备 20140019	索灵诊断(美国)有限公司	盒	1455	24	34920
11	反应杯	46080 个	6*6*64	/	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	1152	20	23040
12	光路检测试剂盒	96ml	2*12ml	/	索灵诊断(意大利)有限公司	盒	334.08	4	1336.32
13	免疫球蛋白 A 测定试剂盒(散射比浊法)	315 毫升	1*5ml	国械注进 20162400 425	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	700	63	44100
14	免疫球蛋白 G 测定试剂盒(散射比浊法)	315 毫升	1*5ml	国械注进 20162400 423	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	700	63	44100
15	免疫球蛋白 M 测定试剂盒(散射比浊法)	315 毫升	1*5ml	国械注进 20162400 510	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	700	63	44100
16	多项蛋白质控品(高值)	30 毫升	3*1ml	国械注进 20173406 206	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	1300.2	10	13002

17	多项蛋白质控品 (中值)	30 毫升	3*1ml	国械注进 20173406 209	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	500.1	10	5001
18	多项蛋白质控品 (低值)	30 毫升	3*1ml	国械注进 20173406 211	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	1180.2	10	11802
19	多项蛋白定标品	15 毫升	3*0.5ml	国械注进 20152401 383	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	446.9	10	4469
20	SCS 清洁液	150 毫升	6*5ml/ 盒	/	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	300.11	5	1500.55
21	稀释杯	46200 个	4*275/ 盒	/	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	187	42	7854
22	样本密度分离液	300 毫升	1*5ml	国械备 20160464	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	160	60	9600

23	样本稀释液	300 升	5L	国械备 20160497	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	盒	370	60	22200
24	缓冲液	300 升	5L	国械备 20200481	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	盒	620	60	37200
25	反应杯	1500 个	5*60/ 箱	/	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	箱	546	5	2730
26	免疫球蛋白 G1 测定试剂盒(散 射比浊法)	72 毫升	1*1.5m 1	国械注进 20182402 402	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	盒	1800	48	86400
27	免疫球蛋白 G2 测定试剂盒(散 射比浊法)	72 毫升	1*1.5m 1	国械注进 20172406 098	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	盒	1843.0 5	48	88466.4
28	免疫球蛋白 G3 测定试剂盒(散 射比浊法)	96 毫升	1*2ml	国械注进 20172400 996	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医 学诊断产品有 限公司	盒	1843	48	88464

29	免疫球蛋白 G4 测定试剂盒(散射比浊法)	96 毫升	1*2ml	国械注进 20172400 999	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	1843	48	88464
30	α 肿瘤坏死因子测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/ 盒	国械注进 20162401 126	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司	盒	3500	90	315000
31	全自动免疫检验系统用底物液	15.75 升	2*105m 1	国械备 20181146	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司	盒	1017.0 3	75	76277.2 5
32	探针清洗液	10 升	2*100m 1	/	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	255	50	12750
33	探针清洁试剂盒	500 毫升	1*100m 1	/	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司	盒	224	5	1120
34	一次性样本杯	50000 个	1000/ 包	/	Siemens Healthcare Diagnostics Inc. 美国西门子医学诊断股份有限公司	包	550	50	27500

35	白介素-1β测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/盒	国械注进 20192401 863	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国 西门子医学诊 断产品有限公 司	盒	2376	90	213840
36	白介素 2 受体测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/盒	国械注进 20152402 311	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国 西门子医学诊 断产品有限公 司	盒	2400	90	216000
37	白介素-6 测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/盒	国械注进 20192401 704	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国 西门子医学诊 断产品有限公 司	盒	2376	90	213840
38	白介素-8 测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/盒	国械注进 20192401 706	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国 西门子医学诊 断产品有限公 司	盒	2376	90	213840
39	白介素-10 测定试剂盒(化学发光法)	9000 人份	100T/盒	国械注进 20192401 557	Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国 西门子医学诊 断产品有限公 司	盒	2376	90	213840
合计(元)									2530721

附件 2. 中标通知书



中技国际招标有限公司

CHINA INTERNATIONAL TENDERING LIMITED COMPANY

编号 Ref. No.: ITCYW-6

日期 Date: 2024年3月22日

发件人 From: 强文晓

致：北京格瑞纳健峰生物技术有限公司

临床检测用试剂采购项目

(招标编号：0701-244106030072C)

中标通知书

关于标题项目，经评标委员会评审，并经招标人审批同意，兹通知贵单位在如下内容的招标采购中中标：

包号	品目号	标的名称	数量	单位	中标金额 (人民币元)
4	4-1	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	1200	人份	2,530,721.00
	4-2	单纯疱疹病毒 1+2 型 IgM 抗体检测 试剂盒 (化学发光法)	1200	人份	
	4-3	弓形虫 IgM 抗体测定试剂盒(化学 发光法)	1200	人份	
	4-4	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒(化 学发光法)	1200	人份	
	4-5	EB 病毒早期抗原 IgG 抗体测定试 剂盒 (化学发光免疫分析法)	4000	人份	
	4-6	EB 病毒衣壳抗原 IgG 抗体测定试 剂盒 (化学发光法)	4000	人份	
	4-7	EB 病毒衣壳抗原 IgM 抗体检测试 剂盒 (化学发光法)	4000	人份	
	4-8	EB 病毒核抗原 IgG 抗体测定试剂 盒 (化学发光免疫分析法)	4000	人份	
	4-9	增强液	33.12	升	
	4-10	清洗液	144	升	
	4-11	反应杯	46080	个	
	4-12	光路检测试剂盒	96	毫升	
	4-13	免疫球蛋白 A 测定试剂盒(散射比 浊法)	315	毫升	
	4-14	免疫球蛋白 G 测定试剂盒(散射比 浊法)	315	毫升	



4-15	免疫球蛋白M测定试剂盒(散射比浊法)	315	毫升
4-16	多项蛋白质控品(高值)	30	毫升
4-17	多项蛋白质控品(中值)	30	毫升
4-18	多项蛋白质控品(低值)	30	毫升
4-19	多项蛋白定标品	15	毫升
4-20	SCS 清洁液	150	毫升
4-21	稀释杯	46200	个
4-22	样本密度分离液	300	毫升
4-23	样本稀释液	300	升
4-24	缓冲液	300	升
4-25	反应杯	1500	个
4-26	免疫球蛋白G1测定试剂盒(散射比浊法)	72	毫升
4-27	免疫球蛋白G2测定试剂盒(散射比浊法)	72	毫升
4-28	免疫球蛋白G3测定试剂盒(散射比浊法)	96	毫升
4-29	免疫球蛋白G4测定试剂盒(散射比浊法)	96	毫升
4-30	α肿瘤坏死因子测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份
4-31	全自动免疫检验系统用底物液	15.75	升
4-32	探针清洗液	10	升
4-33	探针清洁试剂盒	500	毫升
4-34	一次性样本杯	50000	个
4-35	白介素-1β测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份
4-36	白介素2受体测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份
4-37	白介素-6测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份
4-38	白介素-8测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份
4-39	白介素-10测定试剂盒(化学发光法)	9000	人份



请贵单位于本通知书发出后3日内与采购人联系,在本通知发出后30日内签署采购合同,采购合同签署后将合同扫描件发送至邮箱: qiangwenxiao@cgcj.gt.cn, 我司将在收到合

同扫描件后5个工作日内将投标保证金原路退回。

招标单位：首都儿科研究所

招标人联系电话：010-85695224

我公司地址：北京市丰台区西营街1号院通用时代中心C座9层

联系人：强文晓

联系电话：81168541

谢谢参与！

抄送：首都儿科研究所



附件 3. 售后服务承诺

我公司北京格瑞纳健峰生物技术有限公司，是所经营产品合法有效的被授权人，本公司根据国家法律法规政策，建有完整的管理体系，确保销售的产品安全有效，多年来在该产品领域具有充足的经验及完善的销售、售后服务团队。本公司对所销售的产品做出以下技术支持及售后服务承诺：

一、服务内容和要求

1. 我公司有能力做好售后服务工作和提供技术保障。我公司在北京设有专业的售后服务维修机构，有充足的零件储备和能力相当的技术服务人员。
2. 产品售后服务站点信息如下：
名称：北京格瑞纳健峰生物技术有限公司工程部
地址：北京市西城区广安门内大街 6 号
服务人员：栗宁，电话：13321128002
24 小时服务电话：13910050850
3. 我司所供应货物非人为损坏出现问题，我公司保证在收到要求提供技术服务的通知后 0.5 小时内给予响应，3 小时内派合格的技术人员赴现场提供答疑等服务，解决问题时间不超过 24 小时。若不能在上述承诺的时间内解决问题，则在 3 个工作日内提供与原问题产品同品牌规格型号的全新产品服务，期间产生的所有费用均由我司承担。
4. 定期拜访：提供每年不低于 6 次的免费现场服务，在不影响科室日常工作前提下，定期上门关注。包括日常问题沟通、性能测试及校准。我方会提前 3 天通知科室操作人员保养时间，以便于科室安排工作。
5. 升级服务：若产品更新升级，我司会及时沟通并进行免费升级服务。
6. 质量担保：我司所有提供的产品及检测技术均符合行业有关标准进行生产、检验合格的产品或技术，能完全满足实验室的技术要求。

北京格瑞纳健峰生物技术有限公司



附件 4. 医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同

甲方：首都儿科研究所

乙方：北京格瑞纳健峰生物技术有限公司

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范医疗卫生机构医药购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》及医药产品购销合同约定购销药品、医用设备、医用耗材等医药产品。

二、甲方应当严格执行医药产品购销合同验收、入库制度，对采购医药产品及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。被迫接受乙方给予的钱物，应予退还，无法退还的，有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关医药产品用量信息，或为乙方统计提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用医药产品的选择权，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

六、乙方指定 吴琼 作为销售代表洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部、医技科室等推销医药产品，不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提供任何好处费。

七、乙方如违反本合同，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生健康行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录，则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》（国卫法制发〔2013〕50号）等相关规定处理。

八、本合同作为医药产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执壹份，甲方纪检监察部门（基层医疗卫生机构上报上级卫生健康行政部门）执壹份，并从签订之日起生效。

甲方（盖章）： 合同专用章

法定代表人（签字/盖章）：

经办人签名：

2024 年 4 月 16 日



乙方（盖章）：

法定代表人（签字/盖章）：

经办人签名：

2024 年 4 月 16 日

有限公司