



第一部分 项目背景

一、项目概况

项目名称：威海市中心医院体外诊断试剂采购项目

项目编号：SDGP371000000202602000105

项目采购内容：为满足临床使用需求，保障医院检验项目顺利开展，需采购体外诊断试剂 1 宗。

二、采购目标

采购标的需实现的功能或者目标：见技术要求。

为落实政府采购政策需满足的要求：严格执行国家相关政策。

三、采购预算

本项目预算金额：76482765.03 元。最高上限总价格：76482765.03 元；

具体分项控制价：详见本章第二部分“采购清单及技术参数”。

投标报价不得超过各分项最高上限价（单价限价及总价限价），否则投标无效。

四、采购方式

本项目包段采用公开招标方式进行采购。

第二部分 采购清单及技术参数

本项目（包段）的采购标的物如下，供应商需逐项进行报价：

序号	分类	清单 分组	清单名称	数量	单位	功能与技术参数
1	货物		体外诊断试剂采购项目	1	宗	为满足临床使用需求，保障医院检验项目顺利开展，需采购体外诊断试剂 1 宗。服务期 3 年。

技术要求：

序号	核心 产品	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位	年估用总量	单位	单价限价 (元/年)	总价限价(元/ 年)
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A (SAA) 测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒	11250	ml	28.500	320625.00
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒（偶氮胂Ⅲ法）	4×360 测试/盒	74880	人份	0.405	30326.40
3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒（磷钼酸盐法）	4×420 测试/盒	75600	人份	0.405	30618.00
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒（偶氮胂Ⅰ法）	4×360 测试/盒	73440	人份	0.405	29743.20
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒（氧化酶法）	2×430 测试/盒	62780	人份	0.540	33901.20
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒	5760	人份	1.080	6220.80
7	核	生化		载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫	4×360 测试/盒	5760	人份	0.882	5080.32

	心	室		比浊法)					
8	核 心	生 化 室		全量程 C 反应蛋白 (超敏 CRP + 常规 CRP) 检测试剂盒 (胶 乳增强免疫比浊法)	1×200 测试/盒	62600	人份	3.375	211275.00
9	核 心	生 化 室		游离脂肪酸检测试剂盒 (ACS-ACOD 法)	2×440 测试/盒	21120	人份	2.970	62726.40
10	核 心	生 化 室		脂蛋白 (a) 检测试剂盒 (胶乳 增强免疫比浊法)	4×350 测试/盒	21000	人份	3.510	73710.00
11	核 心	生 化 室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	4×300 测试/盒	2400	人份	1.350	3240.00
12	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒	7280	人份	1.080	7862.40
13	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×260 测试/盒	7280	人份	1.080	7862.40
14	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒 (免疫比浊法)	2×460 测试/盒	7360	人份	1.080	7948.80
15	核 心	生 化 室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	2×360 测试/盒	7200	人份	3.510	25272.00
16	核 心	生 化 室		补体 C3 检测试剂盒 (免疫比浊 法)	2×260 测试/盒	6760	人份	1.080	7300.80
17	核 心	生 化 室		补体 C4 检测试剂盒 (免疫比浊 法)	2×460 测试/盒	7360	人份	1.080	7948.80
18	核 心	生 化 室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检 测试剂盒 (过氧化物酶法)	2×420 测试 (试剂 1: 2×420 测试+试剂 2: 2×420 测试) /盒	21000	人份	3.510	73710.00
19	核 心	生 化 室		同型半胱氨酸检测试剂盒 (酶 循环法)	4×350 测试/盒	18200	人份	1.863	33906.60

20	核心	生化室		糖化白蛋白检测试剂盒(酶法)	2×360 测试/盒	56160	人份	4.725	265356.00
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒(免疫透射比浊方法)	试剂 1: 5×25mL, 试剂 2: 1×25mL /盒	300	ml	8.100	2430.00
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒(胶乳免疫比浊法)	试剂 1: 48mL×1、试剂 2: 12mL×1、校准品: 0.5mL×6(选配)、质控品水平 1: 0.5mL×1(选配)、质控品水平 2: 0.5mL×1(选配) / 盒	180	ml	18.900	3402.00
23	核心	生化室		同型半胱氨酸(HCY)测定试剂盒(酶法)	250 人份/盒	8250	人份	5.670	46777.50
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒(ACS-ACOD 法)	试剂 1: 2×60mL, 试剂 2: 2×15mL /盒	3750	ml	14.1372	53014.50
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒(酶法)	320ml(试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒	14400	ml	10.12246875	145763.55
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒(酶法)	320ml(试剂 1: 4×60ml 试剂 2: 2×40ml) /盒	2560	ml	21.9375	56160.00
27	核心	生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	试剂 1 60mL×2 试剂 2 60mL×2 /盒	1440	ml	22.500	32400.00
28	核心	生化室		免疫球蛋白 E 检测试剂盒(胶乳增强免疫比浊法)	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒	840	ml	16.70175	14029.47
29	核心	生化室		脂蛋白(a)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	3*60-3*15 /盒	3375	ml	16.692	56335.50

30	核心	生化室		纤维蛋白(原)降解产物(FDP)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1: 5×3ml, R2: 5×3ml, 稀释液: 1×55ml /盒	4560	ml	70.560	321753.60
31	核心	生化室		D-二聚体(D-Dimer)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1×55ml /盒	8050	ml	201.600	1622880.00
32	核心	生化室/急诊检验		凝血酶时间(TT)测定试剂盒(冻干型)(凝固法)	TT 试剂: 10×5.0mL, TT 缓冲液: 1×51mL /盒	500	ml	327.600	163800.00
33	核心	生化室/急诊检验		纤维蛋白原(FIB)测定试剂盒(液体型)(凝固法)	FIB 凝血酶: 10×5.0mL	5200	ml	35.280	183456.00
34	核心	生化室/急诊检验		抗凝血酶III测定试剂盒(发色底物法)	R1(干粉): 5×6ml, R2(干粉): 5×4ml, R1 复溶液: 1×31ml, 校准品(干粉): 1×1ml /盒	5250	ml	151.200	793800.00
35		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	确认试剂(LAC) 5×2mL /盒	50	ml	50.400	2520.00
36		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法)	筛选试剂(LAS) 5×2mL /盒	50	ml	50.400	2520.00
37		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) HQ 阳性质控品(选配)	3×1mL /盒	27	ml	125.190	3380.13
38		生化室		狼疮抗凝物检测试剂盒(凝固法) LQ 阴性质控品(选配)	3×1mL /盒	12	ml	129.480	1553.76
39		生化		全自动生化分析仪用清洗液	100ml /瓶	900	ml	3.071	2764.13

		室		ISE N					
40		生化室		氢氧化钠基础洗液	12×59mL /盒	7788	ml	0.319	2483.91
41		生化室		抗菌无磷清洗液	12×59mL /盒	12036	ml	1.185	14261.13
42		生化室		抗菌无磷清洗液	1×500mL /盒	1500	ml	1.170	1755.00
43		生化室		酸性清洗液	6 桶×2L /箱	240	L	1053.000	252720.00
44		生化室		碱性清洗液	6 桶×2L /箱	180	L	136.656	24598.08
45		生化室		氢氧化钠基础洗液	2 桶 x1.8L /盒	165.6	L	67.925	11248.38
46		生化室		电解质参比液	1×500 mL /瓶	7500	ml	1.120	8400.00
47		生化室		电解质内标液	2 桶 ×2L/盒	48	L	217.620	10445.76
48		生化室		电解质稀释液	2 桶 ×2L/盒	20	L	252.720	5054.40
49	核心	生化室		生化多项质控品水平 2	12 瓶×3ml /盒	360	ml	71.013	25564.50
50	核心	生化室		生化多项质控品水平 3	12 瓶×3ml /盒	360	ml	71.013	25564.50
51		生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) 校准品	校准 1~5: 0.5mL×5 支 /盒	2.5	ml	155.002	387.50
52	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6 瓶×2ml /盒	96	ml	333.450	32011.20

53	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 1	6 瓶×2mL /盒	96	ml	333.450	32011.20
54	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 1:	12 瓶×5mL /盒	240	ml	57.428	13782.60
55	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒	240	ml	57.428	13782.60
56		生化室		抗 Xa 活性测定试剂盒(发色底物法)	试剂 1: 6 x 4 mL; 试剂 2: 6 x 4 mL / 盒	48	ml	68.040	3265.92
57		生化室		低分子肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL / 盒	360	ml	116.766	42035.76
58		生化室		肝素质控品	质控 1: 6 x 1mL 质控 2: 6 x 1mL / 盒	360	ml	97.695	35170.20
59	核心	生化室/急诊检验		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒	460	ml	104.364	48007.44
60	核心	生化室/急诊检验		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒	460	ml	62.244	28632.24
61		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	冲洗液	4L/桶	2132	L	214.414	457131.07
62		生化	全自动凝	清洗液 A	500ml/瓶	51500	ml	0.438	22557.06

		室/急诊检验	血分析仪 ACL TOP 700						
63		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	清洗液 B	80ml/瓶	8000	ml	1.749	13988.52
64		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	血凝反应杯	2400 个/箱	432000	个	0.815	351891.54
65	核心	生化室/急诊检验		凝血分析用稀释液	2×51mL /盒	24684	ml	0.918	22651.20
66	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高值, 10 支 ×0.5ml /盒	230	ml	84.240	19375.20
67	核心	生化室/急诊检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低值, 10 支 ×0.5ml /盒	5	ml	84.240	421.20
68	核心	生化室/急诊检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支-0.5ml*1 支 /盒	3	ml	585.000	1755.00
69	核	血清		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml	48	ml	39.375	1890.00

	心	免疫室			0.5ml/支				
70	核心	血清免疫室		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml 0.5ml/支	45	ml	39.375	1771.88
71	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
72	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支	47	ml	39.375	1850.63
73	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
74	核心	血清免疫室		HIV 质控	1NCU/ml 0.5ml/支	35	ml	138.600	4851.00
75	核心	血清免疫室		TP 质控	3mIU/ml 0.5ml/支	49.5	ml	39.375	1949.06
76	核心	血清免疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支	49	ml	39.375	1929.38
77	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml 0.5ml/支	48	ml	39.375	1890.00
78	核心	血清免疫		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml 0.5ml/支	45	ml	39.375	1771.88

		室							
79	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
80	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml 0.5ml/支	47	ml	39.375	1850.63
81	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml 0.5ml/支	19.5	ml	39.375	767.81
82	核心	血清免疫室		HIV 质控	8NCU/ml 0.5ml/支	35	ml	138.600	4851.00
83	核心	血清免疫室		TP 质控	21mIU/ml 0.5ml/支	49.5	ml	39.375	1949.06
84	核心	血清免疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/支	49	ml	39.375	1929.38
85	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (凝集法)	100 人份/盒 (20× 5) /盒	4100	人份	1.960	8036.00
86	核心	血清免疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒 (被动凝集法) (配套板)	5 测试×5(25 人份/ 盒)	1825	人份	7.128	13008.60
87	核心	血清免疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒 (酶联免疫法)	96 人份/盒	768	人份	16.560	12718.08

88	核心	血清 免疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒	864	人份	6.210	5365.44
89	核心	血清 免疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒	70	人份	11.700	819.00
90	核心	血清 免疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒	60	人份	8.460	507.60
91	核心	血清 免疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（胶体金法）	条型筒装：100 人份/盒(25 人份/筒 x4 筒) /盒	300	人份	2.070	621.00
92	核心	血清 免疫室		乙肝五项检测卡（胶体金法）	卡型：25 人份/盒	2250	人份	5.175	11643.75
93	核心	血清 免疫室		人类免疫缺陷病毒（HIV1/2）抗体检测试剂盒（乳胶法）	板型单人份：40 人份/盒(检测样本为人体全血、血清、血浆)	80	人份	2.700	216.00
94	核心	血清 免疫室		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒	350	人份	1.440	504.00
95	核心	血清 免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒	700	人份	0.900	630.00
96		血清 免疫室		肥达氏	10ml*5 支 /盒	25	人份	8.280	207.00
97	核	血清		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48 人份/盒	672	人份	4.968	3338.50

	心	免疫室		剂盒（酶联免疫法）					
98	核心	血清免疫室		甲型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）	卡型：20 人份/盒	1060	人份	14.904	15798.24
99		临检室	迈瑞流水线（3 台 BC-7500） （1 台血涂片仪 SC-120）（1 台阅片仪 MC-80） BC-7500/S C-120/MC-80	载玻片	50 片（长 75.5mm 宽 25.5mm 厚 1.1mm）/ 盒	9500	片	0.660	6270.00
100		临检室		一次性使用末梢采血管	1800 支/箱	11520	支	0.619	7128.00
101		临检室	迈瑞流水线（3 台 BC-7500） （1 台血涂片仪 SC-120）（1 台阅片仪 MC-80） BC-7500/S C-120/MC-	专用镜油	4*20ml/盒	400	ml	2.953	1181.25

			80						
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒	684	ml	4.117	2816.47
103	核心	临检室		便隐血（FOB）检测试剂（胶体金法）	条型单人份：50 人份/盒	750	人份	1.971	1478.25
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素（HCG）检测试纸（胶体金法）	100 人份/盒	600	人份	0.648	388.80
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管（枸橼酸钠）1：4	1.6ml*100 支/板	25200	人份	0.450	11340.00
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光法）	20 人份/盒	2000	人份	10.350	20700.00
107	核心	PCR		单纯疱疹病毒Ⅱ型核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒	320	人份	10.350	3312.00
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法）	20 人份/盒（单管单人份）	600	人份	10.350	6210.00
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒	200	人份	10.350	2070.00
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒	5000	人份	10.350	51750.00
111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	大包装，48 人份/盒	96	人份	21.000	2016.00
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸（HBV DNA）血清（液体）室内质控品	0.5ml/管，20 管/盒	40	人份	67.500	2700.00
113		细菌室	BACT/ALERT 3D	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶（儿童型）	100 瓶/箱	600	瓶	33.882	20329.41
114		细菌	BACT/ALERT	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/箱，FA+ 检	8300	瓶	38.647	320770.59

		室	T 3D		测下限 4-9CFU/瓶， 含聚合物吸附珠				
115		细菌室	BACT/ALERT 3D	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶	100 瓶/箱，FN+ 检测下限 5-6CFU/瓶， 含聚合物吸附珠	8300	瓶	38.647	320770.59
116	核心	细菌室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块/包	17880	块	2.890	51673.20
117	核心	细菌室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块/包	16710	块	2.780	46453.80
118	核心	细菌室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型/90mm *10 块/包	7540	块	2.700	20358.00
119	核心	细菌室		巧克力琼脂培养基（不加抗生素）	90mm *10 块/包	3640	块	2.700	9828.00
120	核心	细菌室		SS 琼脂平板	90mm *10 块/包	1300	块	2.750	3575.00
121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块/包	7040	块	3.000	21120.00
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块/包	5210	块	2.700	14067.00
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板（B 型）	70mm/B 型 *20 块/盒	110	块	5.290	581.90
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块/包	10	块	3.180	31.80
125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查） （配套痰液化剂粉剂）（封片剂）	100 个/箱	500	人份	30.370	15185.00
126	核	细胞		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱	7500	人份	30.370	227775.00

	心	室			(LSG-100)				
127		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 A (自动推片染色)	瑞氏-姬姆萨染液 (A 液) 5000ml/箱	50000	ml	0.165	8268.75
128		细胞室		瑞氏-姬姆萨染色液 B (自动推片染色)	4×250ml/盒	10000	ml	0.149	1485.00
129	核心	细菌室		硫柠胆蔗琼脂培养基 (TCBS 琼脂培养基)	φ 90mm, 10 块包	40	块	3.180	127.20
130	核心	细菌室		抗酸染色液 (冷染法) 酸性酒精溶液;	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
131	核心	细菌室		抗酸染色液 (冷染法) 亚甲基蓝溶液;	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
132	核心	细菌室		抗酸染色液 (冷染法) 石碳酸复红溶液	4×250ml /盒	20000	ml	0.304	6080.00
133	核心	细菌室		革兰氏染色液 (快速法) 碘溶液;	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
134	核心	细菌室		革兰氏染色液 (快速法) 龙胆紫液	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
135	核心	细菌室		革兰氏染色液 (快速法) 沙黄溶液	4×250ml /盒	20000	ml	0.241	4828.24
136	核心	细菌室		革兰氏染色液 (快速法) 脱色液;	4×250ml /盒	20000	ml	0.191	3811.76
137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒	10	ml	9.529	95.29
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒 (胶体金法)	50 人份/盒	300	人份	11.400	3420.00
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片 (扩散法)	50 片/筒 X 5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00

140	核 心	细 菌 室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
141	核 心	细 菌 室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	1250	人份	0.696	870.00
142	核 心	细 菌 室		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	500	人份	0.696	348.00
143	核 心	细 菌 室		红霉素药敏实验纸片（扩散法）	5x50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
144	核 心	细 菌 室		庆大霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
145	核 心	细 菌 室		四环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
146	核 心	细 菌 室		阿米卡星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
147	核 心	细 菌 室		左氧氟沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	5500	人份	0.696	3828.00
148	核 心	细 菌 室		环丙沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.696	174.00
149	核 心	细 菌 室		亚胺培南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	4000	人份	0.720	2880.00
150	核 心	细 菌 室		头孢唑林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	2500	人份	0.720	1800.00
151	核 心	细 菌 室		头孢呋新钠药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	2500	人份	0.720	1800.00
152	核 心	细 菌 室		头孢噻肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
153	核	细 菌		氨曲南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00

	心	室							
154	核 心	细 菌 室		头孢吡肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	500	人份	0.720	360.00
155	核 心	细 菌 室		头孢西丁药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	1250	人份	0.696	870.00
156	核 心	细 菌 室		美罗培能药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	3500	人份	0.720	2520.00
157	核 心	细 菌 室		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
158	核 心	细 菌 室		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒	250	人份	0.736	184.00
159	核 心	细 菌 室		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	500	人份	0.696	348.00
160	核 心	细 菌 室		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片 X5/盒	250	人份	0.696	174.00
161	核 心	细 菌 室		利奈唑胺药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
162	核 心	细 菌 室		克林霉素药敏试验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.736	184.00
163	核 心	细 菌 室		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
164	核 心	细 菌 室		米诺环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
165	核 心	细 菌 室		阿奇霉素微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	5*50 片/盒	1250	人份	0.720	900.00
166	核 心	细 菌 室		呋喃妥因药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00

167	核 心	细 菌 室		氯霉素药敏实验纸片(扩散法)	5X50 片/盒	250	人份	0.720	180.00
168	核 心	细 菌 室		替考拉宁药敏实验纸片(扩散法)	50 片/筒 X5 筒/盒	250	人份	0.720	180.00
169	核 心	细 菌 室		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒	4750	人份	0.720	3420.00
170	核 心	细 菌 室		磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片(扩散法)	50 片/筒 X5 筒/盒	1500	人份	0.720	1080.00
171	核 心	细 菌 室		支原体鉴定药敏试剂盒(培养法)	20 人份/盒	240	人份	6.393	1534.24
172	核 心	细 菌 室		01 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒	11	ml	75.706	832.76
173	核 心	细 菌 室		沙门氏菌属诊断血清	60 种(60 瓶)*1ml/盒	60	ml	75.706	4542.35
174	核 心	细 菌 室		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒	26	ml	75.706	1968.35
175	核 心	细 菌 室		0139 霍乱弧菌诊断血清 0139	1ml/瓶 x1 瓶/盒	1	ml	101.647	101.65
176	核 心	细 菌 室		杆菌肽 微生物药敏试纸(扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	1.112	44.47
177	核 心	细 菌 室		头孢曲松 细菌药敏试条(E 试验法)	20 条/盒(0.064~256ug/ml)	160	条	8.894	1423.06
178	核 心	细 菌 室		HTM 培养基	20 块/盒(9cm)	340	块	7.280	2475.20
179	核 心	细 菌 室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸(扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
180	核	细 菌		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试	20 片/瓶	20	片	1.112	22.24

	心	室		剂					
181	核 心	细 菌 室		头孢他啶 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
182	核 心	细 菌 室		亚胺培南 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
183	核 心	细 菌 室		阿奇霉素 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	50 片/瓶	100	片	0.623	62.26
184	核 心	细 菌 室		左氧氟沙星 细菌药敏试条(E 试验法)	20 条/盒(0.008~ 32ug/ml)	80	条	8.894	711.53
185	核 心	细 菌 室		头孢他啶 细菌药敏试条(E 试验法)	20 条/盒(0.008~ 32ug/ml)	80	条	8.894	711.53
186	核 心	细 菌 室		青霉素 细菌药敏试条(E 试 验法)	20 条/盒(0.064~ 256ug/ml)	240	条	8.894	2134.59
187	核 心	细 菌 室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试 条(E 试验法)	20 条/盒	20	条	8.894	177.88
188	核 心	细 菌 室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒	70	片	7.412	518.82
189	核 心	细 菌 室		美罗培南 细菌药敏试条(E 试验法)	20 条/盒(0.008~ 32ug/ml)	120	条	8.894	1067.29
190	核 心	细 菌 室		亚胺培南 细菌药敏试条(E 试验法)	20 条/盒(0.008~ 32ug/ml)	120	条	8.894	1067.29
191	核 心	细 菌 室		奥扑托新 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	1.112	44.47
192	核 心	细 菌 室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶	20	片	0.926	18.53
193	核 心	细 菌 室		头孢噻肟 微生物药敏试纸 (扩散法<K-B 法>)	20 片/瓶	40	片	2.700	108.00

194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒	10	支	3.706	37.06
195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	20 片/瓶	40	片	1.297	51.88
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒（0.064~256ug/ml）	120	条	11.859	1423.06
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒	550	人份	21.176	11647.06
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测（*2、*3、*17 三个基因位点）	SS3、24 测试/盒	552	人份	189.000	104328.00
199	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 APOE/SLC01B1 基因多态性检测（E2、E4、*1b、*5 四个基因位点）	SS4、24 测试/盒	24	人份	126.000	3024.00
200	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测（CYP2C9*3, VKORC1 两个基因位点）	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
201	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测（19 个位点）	SS2、24 测试/盒	48	人份	126.000	6048.00
202	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导 基因检测	SS4、24 测试/盒	48	人份	189.000	9072.00
203	核心	实验室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒	216	人份	210.000	45360.00

204	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒	96	人份	56.000	5376.00
205	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒	96	人份	19.000	1824.00
206	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒	144	人份	66.520	9578.88
207	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒（免疫印迹法）	40 人份/盒	400	人份	56.000	22400.00
208	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒	100	人份	33.600	3360.00
209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	6 人份/盒	6	人份	504.000	3024.00
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1检测试剂（胶体金免疫层析法）	20 人份/盒	20	人份	28.000	560.00
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒	1000	人份	186.120	186120.00
212	核心	实验室		胸苷激酶 1（TK1）细胞周期分析试剂盒（酶免疫点印迹化学发光法）	96 人份/盒	1920	人份	105.000	201600.00
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒	4100	人份	17.500	71750.00
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒（基因芯片法）	21 人份/盒	84	人份	210.000	17640.00
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	24 人份	192	人份	33.250	6384.00
216	核	实验		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒	96 人份/盒（A 型）	2208	人份	50.050	110510.40

	心	室		(酶联免疫法)					
217	核 心	实 验 室		解脲支原体(UU)核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
218	核 心	实 验 室		沙眼衣原体(CT)核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
219	核 心	实 验 室		淋球菌(NG)核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 人份/盒	160	人份	19.200	3072.00
220	核 心	实 验 室		单纯疱疹病毒(HSV)II型核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 测试/盒	160	人份	19.200	3072.00
221	核 心	实 验 室		EB病毒核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 测试/盒	1024	人份	19.200	19660.80
222	核 心	实 验 室		肠道病毒71型/柯萨奇病毒A16型/通用型肠道病毒RNA检测试剂盒(荧光PCR法)	32 测试/盒	32	人份	57.600	1843.20
223	核 心	实 验 室		B族链球菌(GBS)核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32 人份/盒	1728	人份	35.840	61931.52
224	核 心	实 验 室		甲型/乙型流感病毒RNA检测试剂盒(荧光PCR法)	32 人份/盒	768	人份	44.800	34406.40
225	核 心	实 验 室		阿司匹林化学药物用药指导的基因检测	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
226	核 心	实 验 室		人类APOE基因ε2/ε3/ε4基因分型试剂盒(荧光PCR法)	24 测试/盒	24	人份	63.000	1512.00
227	核 心	实 验 室		HLA-B*1502基因检测(9个位点)	SS3、24 测试/盒	24	人份	189.000	4536.00
228	核 心	实 验 室		ALDH2基因检测(2个位点)	SS3、24 测试/盒	24	人份	126.000	3024.00
229	核	实 验		人类MTHFR基因检测试剂盒	20 人份/盒	20	人份	14.000	280.00

	心	室		(PCR-荧光探针法)					
230	核 心	实 验 室		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)的浓度	48 测试/盒	48	人份	88.200	4233.60
231		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测校准品 (离子选择电极法)	溶解液内容量: 3ml/瓶*5; 白蛋白内容量: 0.18g/瓶*5, 冻干粉。	15	ml	40.950	614.25
232		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液 (离子选择电极法) HIGH	标准液 HIGH: 10ml/瓶*3 /盒	30	ml	14.196	425.88
233		生 化 室	日 立 008	钠、钾、氯离子浓度检测标准液 (离子选择电极法) LOW	标准液 LOW: 10ml/瓶*3, /盒	30	ml	14.196	425.88
234		生 化 室	罗 氏 702	微量白蛋白检测试剂盒 (免疫比浊法) (配套 抗原过剩检测试剂盒)	750 测试/盒	6750	人份	1.750	11812.50
235		生 化 室	罗 氏 702	载脂蛋白 A1 检测试剂盒 (免疫比浊法)	100 测试/盒	12400	人份	2.800	34720.00
236		生 化 室	罗 氏 702	载脂蛋白 B 检测试剂盒 (免疫比浊法)	150 测试/盒	12600	人份	2.927	36876.00
237		生 化 室	罗 氏 702	钙检测试剂盒 (比色法)	2250 测试/盒	11250	人份	0.405	4556.25
238		生 化 室	罗 氏 702	磷检测试剂盒 (比色法)	600 测试/盒	11400	人份	0.468	5335.20
239		生 化 室	罗 氏 702	镁检测试剂盒 (比色法)	200 测试/盒	10600	人份	0.405	4293.00
240		生 化 室	罗 氏 702	葡萄糖检测试剂盒 (己糖激酶法)	2200 测试/盒	66000	人份	0.486	32076.00
241		生 化	罗 氏 702	免疫球蛋白 G 检测试剂盒 (免	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00

		室		疫比浊法)					
242		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 A 检测试剂盒 (免疫比浊法)	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00
243		生化室	罗氏 702	免疫球蛋白 M 检测试剂盒 (免疫比浊法)	500 测试/盒	3500	人份	2.000	7000.00
244		生化室	罗氏 702	补体 C3c 检测试剂盒 (免疫比浊法)	150 测试/盒	3450	人份	1.512	5216.40
245		生化室	罗氏 702	补体 C4 检测试剂盒 (免疫比浊法)	150 测试/盒	3450	人份	1.512	5216.40
246		生化室	罗氏 702	抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒 (免疫比浊法)	400 测试/盒	4000	人份	2.500	10000.00
247		生化室	罗氏 702	类风湿因子检测试剂盒 (免疫比浊法)	500 测试/盒	4000	人份	2.000	8000.00
248		生化室	罗氏 702	酸性洗液 (SMS)	119ml/盒	238	ml	1.975	470.00
249		生化室	罗氏 702	碱性洗液 NaOH	102ml/盒	18768	ml	1.985	37260.00
250		生化室	罗氏 702	清洗液 ECO-D	96ml/盒	8832	ml	4.875	43056.00
251		生化室	罗氏 702	钾电极	1 个/盒	4	个	2543.750	10175.00
252		生化室	罗氏 702	钠电极	1 个/盒	4	个	2543.750	10175.00
253		生化室	罗氏 702	氯电极	1 个/盒	4	个	2543.750	10175.00
254		生化室	罗氏 702	参比电极	1 个/盒	2	个	2699.000	5398.00

255		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	100	ml	32.163	3216.25
256		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	20×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	100	ml	26.348	2634.84
257		生化室	罗氏 702	多项生化高值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	20	ml	26.501	530.01
258		生化室	罗氏 702	多项生化低值质控品	4×5mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	20	ml	30.245	604.89
259		生化室	罗氏 702	多项生化校准品	12×3 mL/盒 (冻干粉, 复溶后体积)	36	ml	23.625	850.50
260		生化室	罗氏 702	蛋白质正常值质控品 (尿液/脑脊液)	4 × 3 mL/盒	12	ml	137.085	1645.02
261		生化室	罗氏 702	蛋白质多项校准品	5×1 mL/盒	10	ml	143.280	1432.80
262		生化室	罗氏 702	蛋白质病理值质控品 (尿液/脑脊液)	4×3mL/盒	12	ml	137.085	1645.02
263		生化室	罗氏 702	蛋白质校准品 (尿液/脑脊液)	5×1mL/盒	5	ml	259.272	1296.36
264		生化室	罗氏 702	前白蛋白-抗链球菌溶血素 O-铜蓝蛋白检测用校准品	3 × 1mL/盒	3	ml	251.940	755.82
265		生化室	罗氏 702	脂类多项检测用校准品	3×1mL/盒	3	ml	95.160	285.48
266		生化室	罗氏 702	电解质定标液 (高值)	10×3mL/盒	120	ml	13.667	1640.00
267		生化室	罗氏 702	电解质定标液 (低值)	10×3mL/盒	120	ml	13.667	1640.00
268		生化	全自动化	涎液化糖链抗原 KL-6 检测试	3×14 测试/盒	420	人份	48.600	20412.00

		室	学发光免疫分析仪 LMIPULSE 1200	剂盒（化学发光法）					
269		生化室	普门 H9	糖化血红蛋白（HbA1c）测定试剂盒（高效液相色谱法）	400 测试/盒	20000	人份	6.750	135000.00
270		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	糖类抗原 50 测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒	8500	人份	20.160	171360.00
271		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	糖类抗原 242 测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒	2300	人份	20.160	46368.00
272		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份/盒	6500	人份	16.362	106353.00
273		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	胃蛋白酶原 I 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	2900	人份	15.660	45414.00
274		生化室	全自动化学发光免	胃蛋白酶原 II 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	2900	人份	17.640	51156.00

			疫分析仪 MAGLUMI X8						
275		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	一次性吸头	20*192 个/箱	15360	个	0.6235	9577.04
276		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	清洗液	1*10L/箱	110	L	210.319	23135.11
277		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	单孔反应杯	546 个/盒	31122	个	0.407	12654.00
278		生化室	全自动化学发光免疫分析仪 MAGLUMI X8	底物液	底物液 1: 1×1.5 L, 底物液 2: 1×1.5 L/ 箱	21	L	533.333	11200.00
279		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	降钙素原检测试剂盒(循环增强 荧光免疫发光法)	100 人份/盒	26200	人份	27.000	707400.00
280		生化	循环增强	氨基末端脑利钠肽前体检测试	100 人份/盒	24300	人份	37.500	911250.00

		室	荧光分析仪 Pylon IRIS	剂盒（循环增强荧光免疫发光法）NT-BNP					
281		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	高敏肌钙蛋白 T 检测试剂盒（循环增强荧光免疫发光法）	100 人份/盒	26200	人份	20.000	524000.00
282		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	66#样本稀释液	2 瓶（60ml/瓶）/盒（66）	26400	ml	1.252	33050.16
283		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	77#样本稀释液	2 瓶（60ml/瓶）/盒（77）	15120	ml	1.252	18928.73
284		生化室	循环增强荧光分析仪 Pylon IRIS	枪头 14*60	14*60/盒	113400	个	0.376	42599.12
285		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶原时间测定试剂盒（凝固法）	10×10mL/盒	3500	ml	35.280	123480.00
286		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	FSL 活化部分凝血活酶时间测定试剂盒（凝固法）	10*10ml/盒	1600	ml	70.560	112896.00
287		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	凝血酶时间测定试剂盒（凝固法）	凝血酶时间测定试剂：10×5mL；缓冲液：1×50mL。/盒	3150	ml	32.760	103194.00

288		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	纤维蛋白原测定试剂(凝固法)	10*5ml/盒	1800	ml	70.560	127008.00
289		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	抗凝血酶 III 测定试剂盒 (发色底物法)	6*15ml/6*3ml 缓冲液 1*100ml/盒	6372	ml	70.000	446040.00
290		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	氯化钙溶液	15mL/瓶×10/盒	1500	ml	2.850	4275.18
291		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	50ml, 清洗液 1/盒	30100	ml	6.107	183832.74
292		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置用反应杯	3000 个/箱	258000	个	0.468	120744.00
293		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	灯泡	12V, 24W/个	4	个	3500.000	14000.00
294		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	OVB 缓冲液	10*15ML/盒	8700	ml	1.450	12615.00
295		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	全自动血液凝固分析装置清洗液	5L/桶	5	L	610.740	3053.70
296		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	质控品 Dade Ci-Trol 1	10*1ML/盒	20	ml	67.500	1350.00
297		生化	全自动凝	凝血质控品 Dade Ci-Trol 2	10*1ML/盒	10	ml	67.500	675.00

		室	血分析仪 CS-5100						
298		生化室	全自动凝血分析仪 CS-5100	校准品	10*1ML/盒	10	ml	130.500	1305.00
299		生化室	全自动电泳仪 Spife 3000	血清蛋白检测试剂盒(电泳法)	1000 人份/盒	14000	人份	4.500	63000.00
300		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	凝血酶原时间测定试剂盒(凝固法)	试剂(重组人组织因子): 5x20ml, 稀释剂(重组人组织因子稀释剂): 5x20ml /盒	6000	ml	28.224	169344.00
301		生化室/急诊检验	全自动凝血分析仪 ACL TOP 700	活化的部分凝血活酶时间测定试剂盒(凝固法)	5×10ml 氯化钙: 5x10mL/盒	2950	ml	56.448	166521.60
302		急诊检验	全自动生化分析仪 VITOS 350	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒(干化学速率法)	300 片/盒	18000	人份	3.570	64260.00
303		急诊检验	全自动生化分析仪 VITOS 350	天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒(干化学速率法)	300 片/盒	17700	人份	3.150	55755.00
304		急诊检验	全自动生化分析仪 VITOS 350	白蛋白测定试剂盒(干化学比色法)	300 片/盒	18000	人份	3.064	55152.00
305		急诊检验	全自动生化分析仪	总蛋白测定试剂盒(干化学比色法)	300 片/盒	18000	人份	3.064	55152.00

			VITOS 350						
306		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	胆碱酯酶测定试剂盒（干化学 速率法）	300 片/盒	18000	人份	3.000	54000.00
307		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	总胆红素测定试剂盒（干化学 比色法）	300 片/盒	18600	人份	3.168	58924.80
308		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	结合非结合胆红素测定试剂盒 （干化学双波长比色法）	300 片/盒	900	人份	3.000	2700.00
309		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	尿素氮/尿素测定试剂盒（干化 学比色法）	300 片/盒	20100	人份	3.168	63676.80
310		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酐测定试剂盒（干化学酶法）	300 片/盒	19800	人份	3.168	62726.40
311		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	乳酸脱氢酶测定试剂盒（干化 学速率法）	300 片/盒	14500	人份	3.168	45936.00
312		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酸激酶测定试剂盒（干化学 速率法）	300 片/盒	15300	人份	6.930	106029.00
313		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酸激酶同工酶 MB 测定试剂 盒（干化学速率法）	300 片/盒	13500	人份	4.500	60750.00
314		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钾离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	21250	人份	3.568	75820.00

315		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钠离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	20500	人份	3.568	73144.00
316		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	氯离子测定试剂盒（干化学直 接电极法）	300 片/盒	20750	人份	3.568	74036.00
317		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	钙测定试剂盒（干化学比色法）	300 片/盒	19200	人份	3.150	60480.00
318		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	淀粉酶测定试剂盒（干化学速 率法）	300 片/盒	11400	人份	2.750	31350.00
319		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	脂肪酶测定试剂盒（干化学速 率法）	300 片/盒	10500	人份	3.750	39375.00
320		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	二氧化碳测定试剂盒（干化学 酶法）	300 片/盒	20700	人份	3.520	72864.00
321		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	葡萄糖测定试剂盒（干化学比 色法）	300 片/盒	4500	人份	3.168	14256.00
322		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	血氨测定试剂盒（干化学比色 法）	90 片/盒	180	人份	6.600	1188.00
323		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	电解质参比液	30×6 mL/盒	2700	ml	5.456	14731.88
324		急诊	全自动生	保湿剂	2 包/盒	6	包	353.565	2121.39

		检验	化分析仪 VITOS 350						
325		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	干燥剂	2 包/盒	10	包	232.439	2324.39
326		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化通用质控品 (I)	12×3mL; 稀释液 12 ×5mL。/盒	72	ml	15.458	1113.00
327		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化通用质控品 (II)	12×3mL; 稀释液 12 ×5mL。/盒	72	ml	15.458	1113.00
328		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	基础代谢物复合校准品	4 套/包装/盒	12	套	302.276	3627.32
329		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	电解质与血脂复合校准品	4 套/包装/盒	8	套	399.398	3195.18
330		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	酶类复合校准品	4 套/包装/盒	8	套	181.148	1449.18
331		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	生化分析仪用校准品	4 套/包装/盒 (冻 干校准品 1、2、3 和 4 水平各 4 瓶; 校准 品稀释液 1、2、3 和 4 水平各 4 瓶)	4	套	180.603	722.41
332		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	血氨与脑脊液蛋白复合校准品	4 套/包装/盒 , 每套包含血氨与脑脊 液蛋白复合校准品	4	套	301.185	1204.74

					1、2 和 3 各 1 瓶,2mL/瓶。				
333		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	胆碱酯酶与肌酸激酶同工酶MB 复合校准品	4 套/包装 /盒 每套包含冻干校准品 1、2 和 3 各 1 瓶,3mL/瓶;配套稀释 液 1、2 和 3 各 1 瓶,5mL/瓶	12	套	186.188	2234.25
334		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	乙醇校准品	2 套/包装 /盒 每套包含冻干校准品 1、2 和 3 各 1 瓶,3mL/瓶;配套稀释 液 1、2 和 3 各 1 瓶,5mL/瓶	2	套	306.000	612.00
335		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	肌酸激酶同工酶质控品	质控品 II 6*3ML, 稀 释液 6*5ML /盒	18	ml	31.222	562.00
336		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	吸样头 (Tip 头)	1000 个/盒	54000	个	0.351	18974.90
337		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	微量样品杯	4000 个/盒	5000	个	0.384	1918.22
338		急诊 检验	全自动生 化分析仪 VITOS 350	小吸头(微吸头)	250 个/盒	250	个	1.746	436.50
339		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	电解质测定试剂盒 (离子选择 电极法) Na-K-Cl	50 个测试/盒	950	人份	8.580	8151.00

340		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	葡萄糖测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	50	人份	4.000	200.00
341		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	淀粉酶测定试剂盒（速率法）	50 个测试/盒	50	人份	2.750	137.50
342		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	谷草转氨酶测定试剂盒（速率 法）AST	50 个测试/盒	200	人份	3.750	750.00
343		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	肌酐测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
344		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	肌酸激酶 MB 型同工酶测定试 剂盒（速率法）CKMB-P	50 个测试/盒	200	人份	4.500	900.00
345		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	磷酸肌酸激酶测定试剂盒（速 率法）	50 个测试/盒	200	人份	2.000	400.00
346		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	乳酸脱氢酶测定试剂盒（速率 法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
347		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	胆碱酯酶测定试剂盒（速率法） CHE-P	50 个测试/盒	200	人份	3.000	600.00
348		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	尿素氮测定试剂盒（终点法） BUN-P III	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
349		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒 （速率法）ALT-P III	50 个测试/盒	200	人份	3.750	750.00
350		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	白蛋白测定试剂盒（终点法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
351		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	总胆红素测定试剂盒（终点重 氮法）	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00
352		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	直接胆红素测定试剂盒（终点 重氮法）DBIL	50 个测试/盒	100	人份	4.000	400.00
353		急诊	富士生化	总蛋白测定试剂盒（终点双缩	50 个测试/盒	200	人份	4.000	800.00

		检验	仪 XN700	脉法)					
354		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	二氧化碳测定试剂盒(终点法)	50 个测试/盒	900	人份	3. 750	3375. 00
355		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	钙测定试剂盒 (终点法)	50 个测试/盒	900	人份	3. 250	2925. 00
356		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	加样枪头	96*6/盒	1728	人份	1. 233	2130. 00
357		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	多项目高值质控品 QP-H	3ml×6 瓶/盒	18	ml	64. 750	1165. 50
358		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	多项目低值质控品 QP-L	3ml×6 瓶/盒	18	ml	64. 750	1165. 50
359		急诊 检验	富士生化 仪 XN700	电解质质控品 QE	1ml*10 瓶/盒	10	ml	32. 063	320. 63
360		急诊 检验	全自动化 学发光仪 ACL2800	高敏肌钙蛋白 T 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	25700	人份	20. 000	514000. 00
361		急诊 检验	全自动化 学发光仪 ACL2800	N 端-B 型钠尿肽前体测定试剂 盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	17100	人份	37. 500	641250. 00
362		急诊 检验	全自动化 学发光仪 ACL2800	降钙素原测定试剂盒 (化学发 光免疫分析法)	100 测试/盒	16100	人份	27. 000	434700. 00
363		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE01	4*1L/箱	76	L	486. 000	36936. 00

364		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-5 LE02	500ML*4/箱	20000	ml	2.333	46656.00
365		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用溶血剂 M-53LH	500ml*4/箱	34000	ml	1.25816	42777.57
366		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析用稀释液 M-5D	20L/箱	3620	L	17.500	63350.00
367		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析仪用质控物（光学 法）中值	3mL×1 /支	90	ml	82.680	7441.20
368		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	血细胞分析仪用质控物（光学 法）高值	3mL×1 /支	90	ml	82.680	7441.20
369		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪	血细胞分析仪用校准物（光学 法）	3mL×2（SC-CAL PLUS）	24	ml	139.620	3350.88

			BC-5390/B C-5180						
370		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	超敏 C 反应蛋白（hs-CRP）测 定试剂盒（乳胶增强免疫散射 比浊法）	2×25mL/盒	39044	人份	4.977	194321.99
371		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	C-反应蛋白质控品	两水平组合装（I、 II）：1.5mL，每个浓 度各 3 支（×3）	45	ml	172.525	7763.65
372		急诊 检验	全自动五 分类血球 分析仪 BC-5390/B C-5180	C-反应蛋白(CRP)校准品	0.5mL*5/盒	42.5	ml	138.996	5907.33
373		急诊 检验	罗氏 cobas b 123	血气、电解质、生化多项试剂 包（带血氧）	700 测试/盒	17500	人份	27.000	472500.00
374			雷度 ABL800	定标液 1	200ml/瓶	2400	ml	6.920	16608.00
375			雷度 ABL800	定标液 2	200ml/瓶	2400	ml	6.920	16608.00
376			雷度 ABL800	清洁液	175ml/瓶	1050	ml	12.651	13284.00
377			雷度 ABL800	冲洗液	600ml/瓶	30000	ml	2.307	69200.00

378			雷度 ABL800	气瓶 1		2	瓶	2860.000	5720.00
379			雷度 ABL800	气瓶 2		2	瓶	2860.000	5720.00
380		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗呼吸道合胞病毒抗体 IgM 检 测试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	384	人份	15.585	5985.00
381		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	100 人份/盒	5100	人份	7.230	36873.00
382		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	30 人份/盒	300	人份	7.230	2169.00
383		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体 IgG 检测试剂盒（间 接免疫荧光法）	50 人份/盒	400	人份	7.230	2892.00
384		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球 基底膜抗体 IgG 检测试剂盒 （间接免疫荧光法）	100 人份/盒	2000	人份	35.000	70000.00

			ser 160						
385		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球基底膜抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	50 人份/盒	1000	人份	35.000	35000.00
386		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球基底膜抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	30 人份/盒	600	人份	35.000	21000.00
387		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	100 人份/盒	1200	人份	8.460	10152.00
388		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	50 人份/盒	600	人份	8.460	5076.00
389		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Quanta-lyser 160	抗双链 DNA 抗体 IgG 检测试剂盒（间接免疫荧光法）	30 人份/盒	360	人份	8.460	3045.60
390		血清免疫	全自动化学发光免	抗血小板抗体检测试剂盒(间接免疫荧光法)	50 人份/盒	650	人份	15.000	9750.00

		室	疫分析 Quanta-ly ser 160						
391		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	呼吸道病原体谱抗体 IgM 检测 试剂盒（间接免疫荧光法）	20 人份/盒	320	人份	141.890	45404.80
392		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗磷脂酶 A2 受体抗体 IgG 检测 试剂盒（酶联免疫吸附法）	96 人份/盒	768	人份	119.000	91392.00
393		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗肌炎抗体谱 IgG 检测试剂盒 （欧蒙印迹法）-5G	16 人份/盒	336	人份	169.000	56784.00
394		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗肝抗原谱抗体 IgG 检测试剂 盒（欧蒙印迹法）	16 人份/盒	496	人份	83.530	41430.88
395		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	抗核抗体谱（IgG）检测试剂盒 （欧蒙印迹法）	16 人份/盒	1024	人份	99.000	101376.00

396		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	温育槽	10 片/盒	40	片	29.250	1170.00
397		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	系统清洗液	100ml/瓶	800	ml	3.375	2700.00
398		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Quanta-ly ser 160	深孔稀释管	4800 支/箱	9600	支	0.7380	7087.50
399		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	抗髓过氧化物酶抗体 IGG 测定 试剂盒	2×50 人份/盒	2400	人份	14.170	34008.00
400		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	抗肾小球基底膜抗体 IGG 测定 试剂盒	2×50 人份/盒	2400	人份	12.600	30240.00
401		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	抗蛋白酶 3 抗体 IGG 测定试剂 盒	2×50 人份/盒	2400	人份	11.810	28344.00
402		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	免疫球蛋白 G4 测定试剂盒	2×50 人份/盒	300	人份	17.710	5313.00
403		血清	亚辉龙	抗 SS-A 抗体 IgG 测定试剂盒	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00

		免疫室	iFlash300 0G	(化学发光法)					
404		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 SS-B 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
405		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	肺炎衣原体 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	600	人份	11.810	7086.00
406		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 Sm 抗体 IgG 测定试剂盒(化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
407		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗核糖核蛋白 70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
408		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 Scl-70 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	12.600	1260.00
409		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 Jo-1 抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50 人份/盒	100	人份	14.170	1417.00
410		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	人附睾蛋白 4 测定试剂盒(化学发光法)	2×50 人份/盒	3700	人份	10.390	38443.00
411		血清免疫室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗心磷脂抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光法)	100 人份/盒	100	人份	8.260	826.00
412		血清免疫	亚辉龙 iFlash300	抗心磷脂抗体 IgM 测定试剂盒 (化学发光法)	100 人份/盒	100	人份	8.260	826.00

		室	OG						
413		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	激发液	900ml*4 瓶/箱	21600	ml	0.129	2781.00
414		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	预激发液	900ml*4 瓶/箱	7200	ml	0.0703	506.25
415		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	清洗液（1X）	10L/桶	1250	L	16.313	20390.63
416		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	浓缩清洗液（10X）	10L/桶	70	L	103.950	7276.50
417		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	强化清洗液	45ml*2/盒	2340	ml	0.588	1374.75
418		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	反应杯	1000 个/箱	46000	个	0.295	13584.38
419		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	EB 病毒衣壳抗原 IgG 抗体检测 试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	1800	人份	7.080	12744.00
420		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	EB 病毒衣壳抗原 IgM 抗体检测 试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	1800	人份	7.080	12744.00
421		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 OG	EB 病毒早期抗原 IgM 检测试剂 盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	1700	人份	7.080	12036.00

422		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	EB 病毒核心抗原 IgG 抗体检测 试剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	1600	人份	7.080	11328.00
423		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IGG 测定试 剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	400	人份	14.170	5668.00
424		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗 β 2 糖蛋白抗体 IgM 测定试 剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	500	人份	14.170	7085.00
425		血清 免疫 室	亚辉龙 iFlash300 0G	抗双链 DNA 抗体 IgG 测定试 剂盒（化学发光法）	2×50 人份/盒	1800	人份	11.810	21258.00
426		血清 免疫 室	全自动化 学发光测 定仪 ACTOLUMIS 3000	脂蛋白相关磷脂酶 A2 （Lp-PLA2）测定试剂盒（磁微 粒化学发光法）	50T	650	人份	23.680	15392.00
427		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	人类免疫缺陷病毒抗原抗体检 测试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准 品）	37000	人份	11.000	407000.00
428		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 （磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准 品）	38400	人份	9.000	345600.00
429		血清 免疫 室	全自动化 学发光免 疫分析	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒 （磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准 品）	35400	人份	12.375	438075.00

			Carsi 200						
430		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗原测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准品）	38200	人份	4.500	171900.00
431		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒表面抗体测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准品）	22200	人份	4.500	99900.00
432		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒 e 抗原测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准品）	22000	人份	4.500	99000.00
433		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒 e 抗体测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准品）	22000	人份	4.500	99000.00
434		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	乙型肝炎病毒核心抗体测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	200 人份/盒（含校准品）	22600	人份	4.500	101700.00
435		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 Carsi 200	激发液	200mL/瓶	31000	ml	0.169	5231.25
436		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析	预激发液	200mL/瓶	30200	ml	0.169	5096.25

			Carsi 200						
437		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	清洗液	500mL/瓶	218000	ml	0.090	19620.00
438		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	整合反应杯 (Wan200+)	96*5*4/盒	211200	个	0.754	159142.50
439		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 Carsi 200	整合枪尖 (Wan200+)	96*5*8/盒	215040	个	0.281	60480.00
440		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL, tape 2210	单纯疱疹病毒12型IgG抗体检测试剂盒(化学发光法) HSV-1/2 IgG	100人份/盒	500	人份	10.000	5000.00
441		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL, tape 2210	单纯疱疹病毒12型IgM抗体检测试剂盒(化学发光法) HSV-1/2 IgM	100人份/盒	500	人份	10.000	5000.00
442		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析	风疹病毒IgG抗体检测试剂盒(化学发光免疫分析法) Rubella IgG	100人份/盒	500	人份	7.120	3560.00

			LiaisonXL , tape 2210						
443		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	风疹病毒 IgM 抗体检测试剂盒 (化学发光法) Rubella IgM	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
444		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	弓形虫 IgG 抗体检测试剂盒 (化学发光免疫分析法) Toxo IgG II	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
445		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	弓形虫 IgM 抗体测定试剂盒 (化学发光法) Toxo IgM	100 人份/盒	500	人份	7.120	3560.00
446		血清 免疫室	全自动化 学发光免 疫分析 LiaisonXL , tape 2210	巨细胞病毒 IgG 抗体测定试剂 盒 (化学发光法) CMV IgG II	100 人份/盒	500	人份	8.310	4155.00
447		血清	全自动化	巨细胞病毒 IgM 抗体检测试剂	100 人份/盒	600	人份	8.310	4986.00

		免疫室	学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	盒（化学发光法） CMV IgM II					
448		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	肾素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	16.160	1616.00
449		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	醛固酮测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	16.160	1616.00
450		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	促肾上腺皮质激素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	14.830	1483.00
451		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape	皮质醇测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100 人份/盒	100	人份	16.680	1668.00

			2210						
452		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	加样头	6912 个/箱	6912	个	0.605	4183.88
453		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	清洁液 (Cleaning Tool)	10 瓶*3.5ml/盒	105	ml	25.971	2727.00
454		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	洗液/系统液	6 瓶*1L/箱	12	L	212.203	2546.44
455		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析 LiaisonXL , tape 2210	反应杯	7200 个/箱	7200	个	0.3525	2538.28
456		血清免疫室	全自动化学发光免疫分析	激发试剂 (启动试剂)	6*230ml/盒	8280	ml	0.659	5454.00

			LiaisonXL , tape 2210						
457		血清 免疫 室	珠海丽珠 G1201	肺炎支原体 IgM 抗体检测试剂 (胶体金法)	卡型: 20 人份/盒	8260	人份	5.800	47908.00
458		血清 免疫 室		抗角蛋白抗体 (AKA) 检测试剂 盒 (间接免疫荧光法)	30 人份/盒	180	人份	15.640	2815.20
459		血清 免疫 室		抗核周因子 (APF) 检测试剂盒 (间接免疫荧光法)	30 人份/盒	180	人份	14.076	2533.68
460		血清 免疫 室	酶标仪	真菌 (1-3) - β -D 葡聚糖检测 试剂盒 (显色法)	96 人份/盒 (D 型)	1248	人份	38.114	47567.00
461		血清 免疫 室	酶标仪	革兰氏阴性菌脂多糖检测试剂 盒 (显色法)	96 人份/盒	96	人份	28.125	2700.00
462		血清 免疫 室	酶标仪	无菌促凝剂-G 试验专业	4ml 100 支/包	2500	支	0.900	2250.00
463		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用稀释液	20L/桶	2120	L	11.636	24667.71
464		临检	全自动模	血细胞分析用溶血剂	1.5L*2 瓶/盒	27	L	434.571	11733.43

		室	块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	SULFOLYSER					
465		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱	88	L	266.318	23436.00
466		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液	82mL×2 瓶/盒	1312	ml	29.399	38571.43
467		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂	4L×2 桶/箱	88	L	213.085	18751.50
468		临检 室	全自动模 块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4]	血细胞分析用染色液	42mL×2 瓶/盒	672	ml	56.342	37861.71

			XN-20[A1]						
469		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用溶血剂 WPC	1.5L*2 瓶/盒	15	L	131.143	1967.14
470		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液 WPC	12ml*2 瓶/盒	120	ml	106.393	12767.14
471		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用稀释液 DFL	1.5L*2 瓶/盒	18	L	133.572	2404.30
472		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血细胞分析用染色液 RET	12ml*2 瓶/盒	192	ml	255.214	49001.14
473		临检室	全自动模块式血液体液分析	血细胞分析用染色液 PLT	12ml*2 瓶/盒	96	ml	132.429	12713.14

			仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]						
474		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪校准品	3.0ml/瓶	6	ml	707.143	4242.86
475		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪用质控品 L1	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00
476		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪用质控品 L2	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00
477		临检室	全自动模块式血液体液分析仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]	血液分析仪用质控品 L3	3.0ml*1 支	105	ml	204.000	21420.00
478		临检	全自动模	清洁剂	50ml/瓶	3500	ml	13.757	48150.00

		室	块式血液 体液分析 仪 XN2000 XN-10[B4] XN-20[A1]						
479		临检 室	迈瑞流水 线（3 台 BC-7500） （1 台血 涂片仪 SC-120）（1 台阅片仪 MC-80） BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用溶血剂（60LH）	1L×4 瓶/箱	112	L	427.500	47880.00
480		临检 室	迈瑞流水 线（3 台 BC-7500） （1 台血 涂片仪 SC-120）（1 台阅片仪 MC-80） BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用溶血剂（60LN）	4L×1 桶/箱	260	L	174.375	45337.50
481		临检	迈瑞流水	血细胞分析用染色液（60FN）	48mL×1/盒	3504	ml	52.008	182235.38

		室	线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
482		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用溶血剂 (60LD)	4L×1 桶/箱	264	L	285.469	75363.75
483		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪	血细胞分析用染色液 (60FD)	48mL×1 瓶/盒	3504	ml	26.461	92719.13

			MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
484		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用稀释液 (60DR)	1L×1 瓶/箱	44	L	396.000	17424.00
485		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	血细胞分析用染色液 (60FR)	12mL×1 瓶/盒	516	ml	118.969	61387.88
486		临检室	迈瑞流水线 (3 台	血细胞分析用稀释液 (DS)	20L×1 桶/箱	8700	L	8.381	72916.88

			BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
487		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	探头清洁液	50mL/瓶	8500	ml	1.125	9562.50
488		临检 室	迈瑞流水 线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80)	血细胞分析用溶血剂 (LC)	200mL×4 瓶/盒	36000	ml	1.398	50321.25

			BC-7500/S C-120/MC-80						
489		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	超敏 C 反应蛋白 (hs-CRP) 检测试剂盒 (乳胶增强免疫散射比浊法)	2×100 人份	26400	人份	5.046	133204.50
490		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-6D) 高值	4.5mL /支	135	ml	79.750	10766.25
491		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500)	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-6D) 中值	4.5mL /支	135	ml	79.750	10766.25

			(1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80						
492		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-6D) 低值	4.5mL / 支	135	ml	79.750	10766.25
493		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-RET) 高值	4.5mL / 支	135	ml	52.500	7087.50

			C-120/MC-80						
494		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-RET) 中值	4.5mL /支	135	ml	52.500	7087.50
495		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC-80	血细胞分析仪用质控物 (光学法) (BC-RET) 低值	4.5mL /支	135	ml	52.500	7087.50
496		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血	瑞氏-姬姆萨染色液	(A 液) 5000ml	50000	ml	0.159	7931.25

			涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80						
497		临检室	迈瑞流水线 (3 台 BC-7500) (1 台血 涂片仪 SC-120)(1 台阅片仪 MC-80) BC-7500/S C-120/MC- 80	瑞氏-姬姆萨染色液(磷酸盐缓 冲液)	(B 液) 5000ml	50000	ml	0.061	3060.00
498		临检室	全自动尿 液分析仪 LabUMat2	尿液分析试纸条 (干化学法)	150 条/筒	12000	人份	1.020	12240.00
499		临检室	全自动尿 液分析仪 (尿流水 线 AX-4030)	尿液分析试纸条 (干化学法)	100 条/筒	8000	人份	1.482	11858.82
500		临检室	全自动尿 液分析仪	化学清洗液 3	1L/瓶*5 瓶/箱	10	L	348.946	3489.46

			(尿流水线 AX-4030)						
501		临检室	全自动尿液有形成分分析仪 UriSed2	尿沉渣计数板 (R)	12 条×50 片/条	7200	人份	3.059	22024.38
502		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	尿液分析试纸条 (干化学法)	100 条/筒	2100	人份	10.588	22235.29
503		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	清洗液 D 21N	500mL/瓶	14000	ml	0.576	8064.00
504		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-1600	清洗液 D 22	1L/瓶	28	L	304.941	8538.35
505		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1680	尿液分析用鞘液	20L/桶	1120	L	99.265	111176.47
506		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1680	清洗液 D16	35mL/支	980	ml	1.997	1956.71
507		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1680	尿液分析试纸条 (干化学法) 11FA	100 条/筒	57000	人份	1.059	60352.94

508		临检室	全自动尿液分析仪 URIT-US-1680	聚焦液	8ml/支	80	ml	5.956	476.47
509		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	尿液分析试纸条	200 条/盒, AVE-11A	2000	人份	1.144	2287.06
510		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	尿液有形成分分析仪试剂包	清洗液 I 5L, 清洗液 II 400ml, 缓冲液 400ml /箱	7500	人份	1.306	9794.12
511		临检室	全自动尿液分析仪 AVE-752 AVE-766	清洗液	清洗液III: 500ml/瓶	14000	ml	0.635	8894.12
512		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	大便冲洗液	5L/桶	1035	L	21.176	21917.65
513		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	便隐血 (FOB) 检测试剂盒 (胶体金法)	卡型: 100 人份/盒	37700	人份	2.647	99794.12
514		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	粪便标本采集保存管	400 支/箱	47600	支	3.176	151200.00

515		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	样本稀释液	2.8L/桶	663.6	L	37.815	25094.12
516		临检室	自动粪便分析系统 FA180/FA160	A 群轮状病毒、腺病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒	100	人份	13.765	1376.47
517		麻醉科	P500	血气测定试剂盒（电极法）（配套清洗液）	100 测试/盒	1300	人份	22.500	29250.00
518		PCR	PCR	发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	大包装，48 人份/盒	1920	人份	15.000	28800.00
519		PCR	PCR	六项呼吸道病原体核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）上呼六	24 人份/盒	4920	人份	71.000	349320.00
520		PCR	PCR	百日咳杆菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	48 人份/盒	96	人份	19.180	1841.28
521		细菌室	重庆中元1600	质谱系统微生物样本预处理试剂盒	100 测试/盒	100	人份	3.356	335.65
522		细菌室	重庆中元1600	质谱系统血培养阳性样本预处理试剂盒	50 测试/盒	50	人份	13.976	698.82
523		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本处理基质溶液 型号 I（无硅基靶板）	500 测试/盒	500	人份	1.398	698.82
524		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本处理基质溶液 型号（含一次性硅基靶板，需搭配特殊靶托）	480 测试/盒	480	人份	4.892	2348.05
525		细菌室	重庆中元1600	质谱系统样本预处理溶液	500 测试/盒	500	人份	1.122	561.18

526		细菌室	重庆中元1600	微生物质谱鉴定仪用校准品	80 测试/盒	80	人份	41.929	3354.35
527		细菌室	重庆中元1600	质谱系统霉菌样本预处理试剂盒	50 测试/盒	50	人份	8.386	419.29
528		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌鉴定卡	20 测试/盒	4740	人份	35.471	168130.59
529		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片-13	20 测试/盒 可提供ESBL；亚胺培南(1-16)；厄他培南(0.5-8)，呋喃妥因(16-512)等药物敏感性测试结果	3980	人份	33.724	134219.65
530		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌鉴定卡	20 测试/盒	1520	人份	35.471	53915.29
531		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阳性细菌药敏卡片 67	20 测试/盒 可提供青霉素(0.03-64)，苯唑西林(0.25-4)，头孢西丁筛选，万古霉素(0.5-32)莫西沙星(0.25-8)；替加环素(0.12-2)；呋喃妥因(16-512)等药物敏感性测试	1400	人份	33.724	47212.94
532		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	；20 测试/盒 可提供亚胺培南(1-16)，美罗培南(0.25-16)，呋喃妥因(16-512)，哌拉西林-他唑巴坦	140	人份	33.724	4721.29

					(4/4-128/4)等药物 敏感性测试结果				
533		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	革兰氏阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒	120	人份	33.724	4046.82
534		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	厌氧产气带	20 测试/盒	40	人份	18.900	756.00
535		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	肺炎链球菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供 青霉素 (0.06-2) ; 头孢曲松 (0.06-4) ; 美罗培南 (0.06-4) ; 莫西沙星 (0.25-4) 等药物敏感性实验结 果	80	人份	33.724	2697.88
536		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡片	20 测试/盒	100	人份	43.253	4325.29
537		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡	20 测试/盒	300	人份	43.253	12975.88
538		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	酵母菌鉴定卡	20 测试/盒	100	人份	35.471	3547.06
539		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	样本稀释液 0.45%	20 瓶× 500 mL/箱	60000	ml	0.198	11899.06
540		细菌 室	VITEK 2 COMPACT	革兰阳性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供 青霉素 (0.03-64) , 苯唑西林 (0.25-4) , 头孢西丁筛选, 头孢 洛林 (0.06-4) ; 达 托霉素 (0.12-8) 等 药物敏感性测试	200	人份	40.659	8131.76

541		细菌室	VITEK 2 COMPACT	革兰阴性细菌药敏卡片	20 测试/盒 可提供 头孢哌酮/ 舒巴坦 (8/4-64/32)；粘菌素 (0.5-16)，替加环素 (0.5-8)，米诺环素 (1-16) 等药物的敏感性测试	1000	人份	40.659	40658.82
542		细菌室	VITEK 2 COMPACT	酵母样真菌药敏卡片	20 测试/盒	20	人份	44.471	889.41
543		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte D2040	IL-2/IL-4/IL-6/IL-10/TNF- α / IFN- γ 检测试剂	96 测试/盒 (FITC. PE)	1152	人份	156.080	179804.16
544		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte D2040	白介素 6 (IL-6) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒	800	人份	22.050	17640.00
545		实验室	艾森生物 流式细胞仪 Novocyte D2040	CD3/CD16CD56/CD45/CD19/CD3/CD8/CD45/CD4 检测试剂盒(流式细胞仪法)(配套 流式细胞仪鞘液/冲洗液/清洗液)	100 测试/瓶	1300	人份	126.900	164970.00
546		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-10	髓过氧化物酶 (MPO) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒	100	人份	21.600	2160.00

			00i						
547		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-1000i	中枢神经特异蛋白 (S100 β) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒	1400	人份	72.000	100800.00
548		实验室	全自动化学发光免疫分析仪 Aurora-1000i	血管内皮生长因子测定试剂盒 (磁微粒化学发光法) (配套清洗液/底物液/反应杯/比色杯)	100 人份/盒	100	人份	112.000	11200.00
549		实验室	永和阳光全自动化学发光免疫分析仪 Shine i2910	阿尔茨海默相关神经丝蛋白 (AD7C-NTP) 测定试剂盒 (磁微粒化学发光法)	III型 (含校准品和质控品): 100 人份/盒	2300	人份	75.600	173880.00
550		实验室	北京博奥恒温扩增微流控芯片核酸分析仪 Rtisochip-A	呼吸道病原菌核酸检测试剂盒 (恒温 扩增芯片法)	12 人份/盒	228	人份	204.800	46694.40
551		实验室	重庆科迈全自动化学发光测定仪	过敏原特异性 IgE 抗体检测试剂盒 (化学发光免疫分析法) (配套低吸附吸头)	36 人份/盒	468	人份	192.000	89856.00

			SMART 3000S						
552		实验室	重庆科斯迈全自动化学发光测定仪 SMART 3000S	食物特异性抗体 IgG 检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	18 人份/盒	18	人份	109.200	1965.60
553		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	胱抑素 C 测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	300	人份	14.580	4374.00
554		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	尿微量白蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	300 人份/盒	1200	人份	1.890	2268.00
555		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	转铁蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	300 人份/盒	3600	人份	2.700	9720.00
556		实验室	美国 MEDICA 尿	免疫球蛋白 G 测定试剂盒（免疫比浊法）	360 人份/盒	3000	人份	2.400	7200.00

			液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra						
557		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	21.000	63000.00
558		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	β 2 微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	5.400	16200.00
559		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	视黄醇结合蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	9.600	28800.00
560		实验室	美国 MEDICA 尿液特定蛋白分析仪 MEDICA easyra	α 1-微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	300 人份/盒	3000	人份	13.500	40500.00

561		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	α 2 巨球蛋白测定试剂盒（免 疫比浊法）	100 人份/盒	2800	人份	5.400	15120.00
562		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	N-乙酰- β -D-氨基葡萄糖苷酶 测定试剂盒（MPT 底物法）	300 人份/盒	3000	人份	1.800	5400.00
563		实验室	美国 MEDICA 尿 液特定蛋 白分析仪 MEDICA easyra	尿总蛋白测定试剂盒（邻苯三 酚红钼法）	720 人份/盒	3600	人份	1.200	4320.00
564		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒 （微阵列化学发光免疫分析 法）-男芯	100 人份/盒	6000	人份	79.900	479400.00
565		实验室	全自动生 物芯片分 析仪 SLXP-001B	12 项肿瘤标志物检测试剂盒 （微阵列化学发光免疫分析 法）-女芯	100 人份/盒	6000	人份	79.900	479400.00
566		实验室	仕达思 阴 道微生态	阴道微生态检测试剂盒（酶化 学反应法）（配套高倍显微镜	四联卡；20 人份/盒	2000	人份	18.000	36000.00

			高倍镜分析系统 Comet-400	配套耗材 软试管)					
567		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	生长激素测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	300	人份	11.200	3360.00
568		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	胰岛素样生长因子 I 测定试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 测试/盒	300	人份	28.000	8400.00
569		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	皮质醇测定试剂盒(化学发光法)	100 测试/盒	1600	人份	14.580	23328.00
570		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	促肾上腺皮质激素测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	3000	人份	7.700	23100.00
571		实验	新产业全	血管紧张素 I 测定试剂盒(化	100 测试/盒	2000	人份	14.000	28000.00

		室	自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	学发光法)					
572		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	血管紧张素 II 测定试剂盒 (化 学发光法)	100 测试/盒	2000	人份	14.000	28000.00
573		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	醛固酮测定试剂盒 (化学发光 法)	100 测试/盒	1400	人份	12.150	17010.00
574		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	谷氨酸脱羧酶抗体测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	1000	人份	14.580	14580.00
575		实验 室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI	抗人胰岛素抗体测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	1000	人份	9.450	9450.00

			2000plus						
576		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	三型前胶原 N 端肽测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	400	人份	12.960	5184.00
577		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	IV 型胶原测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	10.260	4104.00
578		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	层粘连蛋白测定试剂盒 (化学发光法)	100 测试/盒	400	人份	10.800	4320.00
579		实验室	新产业全自动化学发光仪(带电脑) MAGLUMI 2000plus	透明质酸测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	10.800	4320.00
580		实验室	新产业全自动化学发光仪(带	甘胆酸测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100 测试/盒	400	人份	7.200	2880.00

			电脑) MAGLUMI 2000plus						
581		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	清洗液	1×714 mL/盒	17850	ml	0.211	3773.25
582		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	全自动免疫检验系统用底物液	底物液 1: 1×230 mL, 底物液 2: 1×230 mL /盒	11960	ml	0.763	9126.00
583		实验室	新产业全 自动化学 发光仪(带 电脑) MAGLUMI 2000plus	反应杯	64 个/盒	4480	个	2.336	10465.00
584		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	微量元素检测试剂盒(电化学 法)	规格 2: 锌铁试剂: 500mL×2 瓶、 钙试 剂: 500mL×1 瓶、 钙 清洗液 500mL×1 瓶、 镁 1 试剂: 500mL×1 瓶、 镁 2 试剂: 500mL×1 瓶	1200	人份	31.752	38102.40

585		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	样本稀释液	M1:2mLx40 人份/盒	1200	人份	31.752	38102.40
586		实验室	山东美医 林全自动 微量元素 分析仪 MEN-1000	样本稀释液/镀膜液	M2:180 μ Lx40 人份/ 盒	1200	人份	31.752	38102.40
587		实验室	文特斯碘 元素全自 动检测仪 (带电脑) OTT-I-P1	碘元素测定试剂盒（化学法）	100 人份/盒	1800	人份	3.620	6516.00
588		实验室	艾森生物 流式细胞 仪 Novocyte D2040	12 项白介素细胞因子	100 测试/盒	100	人份	253.500	25350.00
589		实验室	重庆中元 汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（用于 提取 DNA、RNA 病毒等）	32T/盒,96T/盒	32	人份	2.000	64.00
590		实验室	重庆中元 汇吉 EXM6000	核酸提取或纯化试剂盒（提取 全基因组核酸，咽拭子、痰液、 血清、血浆、全血等样本）	32T/盒,96T/盒	32	人份	2.000	64.00
591		实验室	全自动生 物芯片分	质控品（高值和低值）	1ml/支	1	ml	200.000	200.00

			析仪 SLXP-001B						
592		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	洗针液(强力洗针液/常规洗针液)	30 人份/瓶	30	人份	6.233	187.00
593		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	反应杯	100 个/盒	100	个	1.870	187.00
594		实验室	全自动生物芯片分析仪 SLXP-001B	比色杯	100 个/盒	100	个	1.870	187.00
595		临检室		一次性使用尿杯(中号透明)	1000 只/袋	13200	只	0.025	326.70
596		临检室		一次性使用尿沉渣管 16*100	250 只*10 包/箱	80000	只	0.1439	11517.09
597		临检室		一次性微量采血管	5000 个/箱	10000	个	1.035	10350.00
598		临检室		指尖采血针	50 只*20 盒/箱	22000	只	0.2638	5805.00
599		临检室		微量采血管	80ul*5 筒/盒	87000	人份	0.0206	1794.38
600		临检室		微量采血管	20ul	87000	人份	0.0206	1794.38
601		临检室		三防耐温热敏纸标签纸	50mm*31mm 1000 张/卷	299000	张	0.0225	6727.50

602		PCR	PCR	一次性使用离心管 1.5ml	500 支/包 *10 包 /箱	13000	支	0.135	1755.00
603		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 1000ul	100 支*50 盒/箱	5000	支	0.378	1890.00
604		PCR	PCR	一次性使用盒装滤芯吸头 200ul	96 支/盒 *50 盒 /箱	19200	支	0.480	9213.75
605		PCR	PCR	一次性使用吸头 10ul	1000 支/包*10 包 /箱	10000	支	0.2835	2835.00
606		细菌室		一次性使用接种环	10ul (单支) 500 支/袋	500	支	0.130	65.00
607		细菌室		一次性使用粪便采集器	20ml 200 只/包	400	只	0.1265	50.63
608		细菌室		一次性使用痰杯 (螺旋盖)	40ml 50 只/袋	1150	只	0.3938	453.80
609		细菌室		细菌上机管 12*75	500 只/包*10	20000	只	0.0618	1237.50
610		细菌室		一次性使用无菌采样拭子 (男用拭子)	200 只/包	600	只	0.563	337.50
611		细菌室		一次性使用无菌采样拭子 (女)	1800 支/箱	16200	支	0.6187	10023.75
612		细菌室		0.5-10ul 移液器吸头	1000 支/包	2000	支	0.03375	67.50
613		细胞室		姬姆萨染色液	染色体染色; A 液 1 ×100ml, B 液 4 ×250ml	1100	ml	0.233	256.50
614		细胞室		过氧化物酶染色液 (POX) (联苯胺法)	20 测试/盒	40	人份	11.813	472.50

615		细胞室		氯醋酸 AS-D 萘酚酯酶染色液 (AS-DCE)	5 测试/盒	5	人份	28.350	141.75
616		细胞室		糖原染色液 (PAS) 甲基绿复染法,	5 测试/盒	5	人份	18.900	94.50
617		细胞室		中性粒细胞碱性磷酸酶染色液 (NAP)	20 测试/盒	20	人份	12.656	253.13
618		细胞室		a-丁酸萘酚酯酶染色液	6 测试/盒	6	人份	23.625	141.75
619		细胞室		铁染色液	100 测试/盒	200	人份	7.875	1575.00
620		细胞室		巴氏染色液 EA50 染液;	500ml/瓶	2000	ml	1.433	2866.50
621		细胞室		巴氏染色液 橘黄 G 染液	500ml/瓶	2000	ml	0.410	819.00
622		细胞室		苏木素染色液	500ml/瓶	2000	ml	0.614	1228.50
623		细胞室		免脱镜油	480ml/瓶	960	ml	2.688	2580.75
624		细胞室		50ml 离心管	50 只*20 包/箱	1000	只	0.450	450.00
625		细胞室		载物片盒	100 张片/个	1	个	8.440	8.44
626		细胞室		载玻片	50 张*50 盒/箱	45000	张	0.158	7087.50
627				一次性使用试管 (透明的软的有弹性) 12*100	10000 支/箱	10000	支	0.022838	228.38
628				吸嘴	5.5*50	46000	只	0.011	517.50

					1000 只/袋				
629				塑料试管	15*100 300 只/包*20 包	7800	只	0.056	438.75
630				塑料试管	12*100 500 支/袋	650	只	0.030	19.74
631				样品杯	500 只/包	450	只	0.051	22.78
632				一次性塑料试管 (13*78)	500 只*10 包/箱	5000	只	0.062	309.38
633				塑料吸管	1ml 100 只/袋	100	只	0.037	3.71
634				塑料吸管	2ml 100 只/袋	100	只	4.250	425.00
635				塑料吸管	3ml 100 只/袋	100	只	0.135	13.50
636				5ml 小口吸嘴	300 支 (0.9cm*14.7)	300	只	0.158	47.25
637				样品杯(生化)	6000 支/箱	6000	支	0.111375	668.25
638				0.5ml 离心管	1000 个/包	1000	个	0.034	33.75
639				普通 1.5ml 离心管 (一次性使用塑料样品杯)	500 支/包*10 包/箱	40000	支	0.005	202.50
640				132° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.146	58.50
641				121° C 压力蒸汽灭菌化学指示卡	200 卡/盒	400	卡	0.079	31.50
642				试管托盘	100 孔/个	5650	个	2.025	11441.25
643		实验室		乳糖胆盐培养基管, 单料, (含小倒管)	10ml*10 支/盒	9000	ml	0.614	5528.25
644		实验室		乳糖胆盐培养基管, 三科, (含小倒管)	5ml*10 支/盒	3500	ml	1.580	5528.25

645		实验室		肉汤培养基/月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤 LST	10 支/盒	200	支	7.898	1579.50
646		实验室		肉汤培养基/煌绿乳糖胆盐肉汤培养基	10 支/盒	200	支	7.898	1579.50
647		实验室		增菌培养基/GN 增菌液（双倍浓度）	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079	789.75
648		实验室		增菌培养基/亚硒酸盐增菌液 SF（双倍浓度）	100ml*10 瓶/盒	10000	ml	0.079	789.75
649		实验室	赛普	0.5-10ul 吸头（加长版）	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
650		实验室	赛普	200ul 吸头（加长版）	96*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
651		实验室	赛普	1000ul 吸头（加长版）	96 支*50 盒/箱	9600	支	0.502	4820.00
652		实验室		提取试剂-血液基因组 DNA 提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	4.000	2600.00
653		实验室		核酸取纯化试剂全血类样本基因提取试剂盒	50 人份/盒	650	人份	6.000	3900.00
654		实验室		核酸取纯化试剂提取组织穿刺液	50 人份/盒	150	人份	6.000	900.00
655		实验室		磁珠法病毒 DNA/RNA 提取试剂	24 人/盒	192	人份	4.810	923.52
656		实验室	Thermosta t Incubater EG-M207 微孔板孵 育器(杭州	核酸取纯化试剂	21 人/盒	378	人份	4.000	1512.00

			奥盛) MK100-2A						
657		实验室	北京博奥 恒温扩增 微流控芯 片核酸分 析仪 Rtisochip -A	核酸提取试剂	24 人/盒	456	人份	4.000	1824.00
658		实验室		细胞保存液 (MCS01)	25 人/盒	125	人份	4.000	500.00
659		实验室	天隆 np968C 提 取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (用于 提取 DNA、RNA 病毒等)	64T/盒	1664	人份	3.000	4992.00
660		实验室	天隆 np968C 提 取仪	核酸提取或纯化试剂盒 (提取 全基因核酸, 包括但不限于与 提取标本包括但不限于、咽拭 子、痰液、血清、血浆、全血 等)	64T/盒	1664	人份	3.000	4992.00
661		实验室		核酸清除剂	瓶	1	瓶	162.000	162.00
662		实验室		八连管 (PCR)	125 条/盒 0.2ml	125	条	0.936	117.00
合计 (元/年)					25494255.01				
总计 (元)					76482765.03				

注：1. 上表中的“年估用总量”为一年的暂定供货数量，仅供投标使用，最终价款按照实际供应情况根据对应项目单价据实结算。

2. 投标单位的报价不得高于上表中各分项的单价限价及总价限价，否则视为无效报价；中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

3. 上表中的所有内容（参考包装单位除外）均不得负偏离，否则否决其投标。投标单位可提出替代的技术规格、要求、参数和标准，并在技术文件中详细说明，但该替代应不低于采购文件的规定和要求，且须满足使用要求。

4. 投标人应认真填写响应文件格式中的投标偏离表，每项技术参数需逐一系列明并标注证明材料所在位置，评标委员会以投报的技术参数和有关证明材料为准进行打分。投标偏离表中未逐一系列明偏离情况或对证明材料未进行明确标注所在位置的，评委由于查找不到相关资料所造成的不必要风险由报价单位自行承担。

5. 投标单位须在“投标偏离表”中将技术参数中所有正、负偏离情况逐一系列出。若后期不能按照规定参数供货的，视为供应商违约，甲方有权取消其中标资格并提出索赔，且由此产生的损失由中标人承担。

6. 本项目核心产品如下：

序号	类型	科室	适配机型	试剂耗材名称	参考包装单位
1	核心	生化室		血清淀粉样蛋白 A（SAA）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒
2	核心	生化室		钙离子检测试剂盒（偶氮胂Ⅲ法）	4×360 测试/盒

3	核心	生化室		无机磷检测试剂盒（磷钼酸盐法）	4×420 测试/盒
4	核心	生化室		镁离子检测试剂盒（偶氮胂 I 法）	4×360 测试/盒
5	核心	生化室		葡萄糖检测试剂盒（氧化酶法）	2×430 测试/盒
6	核心	生化室		载脂蛋白 A-I 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒
7	核心	生化室		载脂蛋白 B 检测试剂盒（免疫比浊法）	4×360 测试/盒
8	核心	生化室		全量程 C 反应蛋白（超敏 CRP+常规 CRP）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	1×200 测试/盒
9	核心	生化室		游离脂肪酸检测试剂盒（ACS-ACOD 法）	2×440 测试/盒
10	核心	生化室		脂蛋白（a）检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×350 测试/盒
11	核心	生化室		抗链球菌溶血素 O 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	4×300 测试/盒
12	核心	生化室		免疫球蛋白 IgA 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒
13	核心	生化室		免疫球蛋白 IgG 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒
14	核心	生化室		免疫球蛋白 IgM 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试/盒
15	核心	生化室		免疫球蛋白 IgE 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	2×360 测试/盒
16	核心	生化室		补体 C3 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×260 测试/盒
17	核心	生化室		补体 C4 检测试剂盒（免疫比浊法）	2×460 测试/盒
18	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒（过氧化物酶法）	2×420 测试（试剂 1：2×420 测试+试剂 2：2×420 测试） /盒
19	核心	生化室		同型半胱氨酸检测试剂盒（酶循环法）	4×350 测试/盒

20	核心	生化室		糖化白蛋白检测试剂盒（酶法）	2×360 测试/盒
21	核心	生化室		类风湿因子测定试剂盒（免疫透射比浊方法）	试剂 1：5×25mL，试剂 2：1×25mL /盒
22	核心	生化室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1：48mL×1、试剂 2：12mL×1、校准品：0.5mL×6（选配）、质控品水平 1：0.5mL×1（选配）、质控品水平 2：0.5mL×1（选配） /盒
23	核心	生化室		同型半胱氨酸（HCY）测定试剂盒（酶法）	250 人份/盒
24	核心	生化室		游离脂肪酸测定试剂盒（ACS-ACOD 法）	试剂 1：2×60mL，试剂 2：2×15mL /盒
25	核心	生化室		唾液酸测定试剂盒（酶法）	320ml（试剂 1：4×60ml 试剂 2：2×40ml） /盒
26	核心	生化室		小而密低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（酶法）	320ml（试剂 1：4×60ml 试剂 2：2×40ml） /盒
27	核心	生化室		超敏 C-反应蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂 1 60mL×2 试剂 2 60mL×2 /盒
28	核心	生化室		免疫球蛋白 E 检测试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）	R1 40mL×2 R2 20mL×2 /盒
29	核心	生化室		脂蛋白（a）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	3*60-3*15 /盒
30	核心	生化室		纤维蛋白（原）降解产物（FDP）测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1：5×3ml，R2：5×3ml，稀释液：1×55ml /盒

31	核心	生化室		D-二聚体 (D-Dimer) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	R1: 5×5ml, R2: 5×5ml, 稀释液: 1×55ml /盒
32	核心	生化室 /急诊 检验		凝血酶时间 (TT) 测定试剂盒 (冻干型) (凝固法)	TT 试剂: 10×5.0mL, TT 缓冲液: 1×51mL /盒
33	核心	生化室 /急诊 检验		纤维蛋白原 (FIB) 测定试剂盒 (液体型) (凝固法)	FIB 凝血酶: 10×5.0mL
34	核心	生化室 /急诊 检验		抗凝血酶Ⅲ测定试剂盒 (发色底物法)	R1 (干粉): 5×6ml, R2 (干粉): 5×4ml, R1 复溶液: 1×31ml, 校 准品 (干粉): 1×1ml /盒
49	核心	生化室		生化多项质控品水平 2	12 瓶×3ml /盒
50	核心	生化室		生化多项质控品水平 3	12 瓶×3ml /盒
52	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 3:	6 瓶×2ml /盒
53	核心	生化室		肿瘤标记质控物 水平 1	6 瓶×2mL /盒
54	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 1:	12 瓶×5mL /盒
55	核心	生化室		免疫分析质控物 水平 3	12 瓶×5mL /盒
59	核心	生化室 /急诊 检验		低值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒
60	核心	生化室		正常值血凝试剂质控品	10 支×1ml /盒

		/急诊 检验			
65	核心	生化室 /急诊 检验		凝血分析用稀释液	2×51mL /盒
66	核心	生化室 /急诊 检验		D-二聚体质控品	型号 2: 高值, 10 支×0.5ml /盒
67	核心	生化室 /急诊 检验		D-二聚体质控品	型号 1: 低值, 10 支×0.5ml /盒
68	核心	生化室 /急诊 检验		非定值糖化质控品	0.5ml*1 支-0.5ml*1 支 /盒
69	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗原质控	0.2IU/ml 0.5ml/支
70	核心	血清免 疫室		乙肝表面抗体质控	30mIU/ml 0.5ml/支
71	核心	血清免 疫室		乙肝 e 抗原质控	1NCU/ml 0.5ml/支
72	核心	血清免 疫室		乙肝 e 抗体质控	1NCU/ml 0.5ml/支

73	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	1NCU/ml	0.5ml/支
74	核心	血清免疫室		HIV 质控	1NCU/ml	0.5ml/支
75	核心	血清免疫室		TP 质控	3mIU/ml	0.5ml/支
76	核心	血清免疫室		HCV 质控	0.2NCU/ml	0.5ml/支
77	核心	血清免疫室		乙肝表面抗原质控	2IU/ml	0.5ml/支
78	核心	血清免疫室		乙肝表面抗体质控	480mIU/ml	0.5ml/支
79	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗原质控	4NCU/ml	0.5ml/支
80	核心	血清免疫室		乙肝 e 抗体质控	8NCU/ml	0.5ml/支
81	核心	血清免疫室		乙肝核心抗体质控	0.2NCU/ml	0.5ml/支
82	核心	血清免疫室		HIV 质控	8NCU/ml	0.5ml/支
83	核心	血清免疫室		TP 质控	21mIU/ml	0.5ml/支

84	核心	血清免疫室		HCV 质控	4NCU/ml 0.5ml/支
85	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（凝集法）	100 人份/盒（ 20×5） /盒
86	核心	血清免疫室		肺炎支原体抗体检测试剂盒（被动凝集法）（配套板）	5 测试×5（ 25 人份/盒）
87	核心	血清免疫室		结核杆菌 IgG 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒
88	核心	血清免疫室		戊型肝炎病毒 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒
89	核心	血清免疫室		肠道病毒 71 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒
90	核心	血清免疫室		柯萨奇病毒 A16 型 IgM 抗体检测试剂盒（胶体金法）	10 人份/盒
91	核心	血清免疫室		乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（胶体金法）	条型筒装：100 人份/盒（25 人份/筒 x4 筒）/盒
92	核心	血清免疫室		乙肝五项检测卡（胶体金法）	卡型：25 人份/盒
93	核心	血清免疫室		人类免疫缺陷病毒（HIV1/2）抗体检测试剂盒（乳胶法）	板型单人份：40 人份/盒（检测样本为人体全血、血清、血浆）
94	核心	血清免疫室		丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒

95	核心	血清免疫室		梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50 人份/盒
97	核心	血清免疫室		流行性出血热 IgM 抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48 人份/盒
98	核心	血清免疫室		甲型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）	卡型：20 人份/盒
102	核心	临检室		尿质控	6*6ml/盒
103	核心	临检室		便隐血（FOB）检测试剂（胶体金法）	条型单人份：50 人份/盒
104	核心	临检室		人绒毛膜促性腺激素（HCG）检测试纸（胶体金法）	100 人份/盒
105	核心	临检室		一次性使用负压采血管（枸橼酸钠）1：4	1.6ml*100 支/板
106	核心	PCR		结核分枝杆菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光法）	20 人份/盒
107	核心	PCR		单纯疱疹病毒 II 型核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒
108	核心	PCR		人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法）	20 人份/盒（单管单人份）
109	核心	PCR		沙眼衣原体核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒
110	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	单管单人份，20 人份/盒
111	核心	PCR		乙型肝炎病毒核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	大包装，48 人份/盒
112	核心	PCR		乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸（HBV DNA）血清（液体）室内质控品	0.5ml/管，20 管/盒
116	核心	细菌室		哥伦比亚血琼脂平板	90mm *10 块/包

117	核心	细菌室		中国蓝琼脂平板	90mm *10 块/包
118	核心	细菌室		巧克力色血琼脂平板	嗜血型/90mm *10 块/包
119	核心	细菌室		巧克力琼脂培养基（不加抗生素）	90mm *10 块/包
120	核心	细菌室		SS 琼脂平板	90mm *10 块/包
121	核心	细菌室		MH 琼脂平板	90mm *10 块/包
122	核心	细菌室		沙保罗琼脂平板	90mm *10 块/包
123	核心	细菌室		念珠菌显色平板（B 型）	70mm/B 型 *20 块/盒
124	核心	细菌室		淋球菌琼脂平板	90mm *10 块/包
125	核心	细胞室		细胞保存液（痰液基细胞检查）（配套痰液化剂粉剂） （封片剂）	100 个/箱
126	核心	细胞室		液基细胞处理试剂盒（宫颈）	100 人份/箱（LSG-100）
129	核心	细菌室		硫柠檬蔗糖琼脂培养基（TCBS 琼脂培养基）	Φ 90mm, 10 块包
130	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）酸性酒精溶液；	4×250ml /盒
131	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）亚甲基蓝溶液；	4×250ml /盒
132	核心	细菌室		抗酸染色液（冷染法）石碳酸复红溶液	4×250ml /盒
133	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）碘溶液；	4×250ml /盒
134	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）龙胆紫液	4×250ml /盒
135	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）沙黄溶液	4×250ml /盒
136	核心	细菌室		革兰氏染色液（快速法）脱色液；	4×250ml /盒

137	核心	细菌室		新型隐球菌染色液	1×10ml/盒
138	核心	细菌室		霍乱弧菌测定试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒
139	核心	细菌室		哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X 5 筒/盒
140	核心	细菌室		氨苄西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
141	核心	细菌室		头孢他啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
142	核心	细菌室		青霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
143	核心	细菌室		红霉素药敏实验纸片（扩散法）	5x50 片/盒
144	核心	细菌室		庆大霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
145	核心	细菌室		四环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
146	核心	细菌室		阿米卡星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
147	核心	细菌室		左氧氟沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
148	核心	细菌室		环丙沙星药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
149	核心	细菌室		亚胺培南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
150	核心	细菌室		头孢唑林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
151	核心	细菌室		头孢呋新钠药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
152	核心	细菌室		头孢噻肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
153	核心	细菌室		氨曲南药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
154	核心	细菌室		头孢吡肟药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
155	核心	细菌室		头孢西丁药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒

156	核心	细菌室		美罗培能药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
157	核心	细菌室		万古霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
158	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒
159	核心	细菌室		哌拉西林药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
160	核心	细菌室		氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片（扩散法）	50 片 X5/盒
161	核心	细菌室		利奈唑胺药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
162	核心	细菌室		克林霉素药敏试验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
163	核心	细菌室		磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
164	核心	细菌室		米诺环素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
165	核心	细菌室		阿奇霉素微生物药敏试纸（扩散法<K-B 法>）	5*50 片/盒
166	核心	细菌室		呋喃妥因药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
167	核心	细菌室		氯霉素药敏实验纸片（扩散法）	5X50 片/盒
168	核心	细菌室		替考拉宁药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
169	核心	细菌室		头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片	50 片/筒 X5 筒/盒
170	核心	细菌室		磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片（扩散法）	50 片/筒 X5 筒/盒
171	核心	细菌室		支原体鉴定药敏试剂盒（培养法）	20 人份/盒
172	核心	细菌室		01 群霍乱弧菌诊断血清	1ml*11 瓶/盒
173	核心	细菌室		沙门氏菌属诊断血清	60 种（60 瓶）*1ml/盒
174	核心	细菌室		志贺氏菌属诊断血清	1ml*26 瓶/盒

175	核心	细菌室		0139 霍乱弧菌诊断血清 0139	1ml/瓶 x1 瓶/盒
176	核心	细菌室		杆菌肽 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
177	核心	细菌室		头孢曲松 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.064~256ug/ml)
178	核心	细菌室		HTM 培养基	20 块/盒（9cm）
179	核心	细菌室		阿莫西林/棒酸 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
180	核心	细菌室		氧化酶试剂 细菌生化鉴别试剂	20 片/瓶
181	核心	细菌室		头孢他啶 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
182	核心	细菌室		亚胺培南 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
183	核心	细菌室		阿奇霉素 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	50 片/瓶
184	核心	细菌室		左氧氟沙星 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008~32ug/ml)
185	核心	细菌室		头孢他啶 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008~32ug/ml)
186	核心	细菌室		青霉素 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.064~256ug/ml)
187	核心	细菌室		万古霉素 革兰阳性菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒
188	核心	细菌室		B-内酰胺酶纸片	10 片/盒
189	核心	细菌室		美罗培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008~32ug/ml)
190	核心	细菌室		亚胺培南 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒(0.008~32ug/ml)
191	核心	细菌室		奥扑托新 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
192	核心	细菌室		厄他培南药敏实验纸片	20 片/瓶

193	核心	细菌室		头孢噻肟 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
194	核心	细菌室		碱性蛋白胨水培养基 5ml/支	10 支/盒
195	核心	细菌室		头孢他啶/阿维巴坦 微生物药敏试纸（扩散法＜K-B 法＞）	20 片/瓶
196	核心	细菌室		头孢吡肟 细菌药敏试条（E 试验法）	20 条/盒 (0.064~256ug/ml)
197	核心	细菌室		隐球菌荚膜多糖检测试剂盒（胶体金法）	25 人份/盒
198	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C19 基因多态性检测（*2、*3、*17 三个基因位点）	SS3、24 测试/盒
199	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 APOE/SLC01B1 基因多态性检测（E2、E4、*1b、*5 四个基因位点）	SS4、24 测试/盒
200	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 CYP2C9/VKORC1 基因多态性检测（CYP2C9*3, VKORC1 两个基因位点）	SS3、24 测试/盒
201	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 HLA-B*5801 基因检测（19 个位点）	SS2、24 测试/盒
202	核心	实验室		测序反应通用试剂盒 静脉血栓风险评估及用药指导基因检测	SS4、24 测试/盒
203	核心	实验室		B-raf 基因 V600E 突变检测试剂盒	24 人份/盒
204	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒

205	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒	48 人份/盒
206	核心	实验室		肺炎支原体核酸检测试剂盒+甲型/乙型流感病毒核酸检测试剂盒	48 人份/盒
207	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体分型检测试剂盒（免疫印迹法）	40 人份/盒
208	核心	实验室		幽门螺杆菌抗体检测试剂盒（胶体金法）	50 人份/盒
209	核心	实验室		EGFR 基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	6 人份/盒
210	核心	实验室		胰岛素样生长因子结合蛋白-1 检测试剂（胶体金免疫层析法）	20 人份/盒
211	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒
212	核心	实验室		胸苷激酶 1（TK1）细胞周期分析试剂盒（酶免疫点印迹化学发光法）	96 人份/盒
213	核心	实验室		免疫显色试剂	II 型 100 测试/盒
214	核心	实验室		TORCH 核酸检测试剂盒（基因芯片法）	21 人份/盒
215	核心	实验室		丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	24 人份
216	核心	实验室		曲霉半乳甘露聚糖检测试剂盒（酶联免疫法）	96 人份/盒（A 型）
217	核心	实验室		解脲支原体（UU）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
218	核心	实验室		沙眼衣原体（CT）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
219	核心	实验室		淋球菌（NG）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
220	核心	实验室		单纯疱疹病毒（HSV）II 型核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒

221	核心	实验室		EB 病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒
222	核心	实验室		肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒 A16 型/通用型肠道病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 测试/盒
223	核心	实验室		B 族链球菌（GBS）核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
224	核心	实验室		甲型/乙型流感病毒 RNA 检测试剂盒（荧光 PCR 法）	32 人份/盒
225	核心	实验室		阿司匹林化学药物用药指导的基因检测	SS3、24 测试/盒
226	核心	实验室		人类 APOE 基因 ϵ 2/ ϵ 3/ ϵ 4 基因分型试剂盒（荧光 PCR 法）	24 测试/盒
227	核心	实验室		HLA-B*1502 基因检测(9 个位点)	SS3、24 测试/盒
228	核心	实验室		ALDH2 基因检测（2 个位点）	SS3、24 测试/盒
229	核心	实验室		人类 MTHFR 基因检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	20 人份/盒
230	核心	实验室		尿液中的阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-NTP)的浓度	48 测试/盒

4.1 本项目核心产品共 199 项，上表中的序号和“技术要求”中序号相对应。

4.2 本项目采购包涉及核心产品，在按投标人评审得分从高到低顺序排列环节前，对提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，技术部分得分高的投标人获得中标人推荐资格；综合得分、技术部分得分都相同的，以报价低者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

5、根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）等的有关规定，若采购产品包含台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频设备，便器，水嘴等品目（具体品目以财库〔2019〕19号文“★”标注为准）产品，则该产品为政府强制采购的节能产品，投标单位所投产品须为满足相关法律、法规、规范等规定的节能产品，否则按无效投标处理。投标单位须在资格证明文件中提供上述产品的国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，否则按无效投标处理。强制采购节能产品不给予节能政策的加分/价格扣除。

国家确定的认证机构以市场监管总局发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。

第三部分 技术要求

一、需执行的标准

- 1) 国家相关标准：与本项目有关的国家标准。
- 2) 行业标准：与本项目有关的行业规范。
- 3) 地方标准：省市相关规范。
- 4) 其他标准：详见招标文件。

二、实施及交付

1) 质量要求

满足行业相关规范，达到国家验收合格标准。

2) 安全要求

严格遵守国家现行的有关安全方面的技术规范、文件。

3) 交付期：

合同期限为 3 年（从合同签订之日起开始计算）。配送时间：接到医院订单 7 个工作日内供货。

4) 交付地点

甲方指定地点

5) 付款方式

详见合同条款。

三、服务要求

1) 服务标准

满足行业相关规范，达到国家验收合格标准。

2) 质保期

有效期: \geq 半年，如产品出现任何质量问题，供方需无偿更换。

四、验收标准

详见合同条款。

五、其他技术及服务要求

(一)、项目要求:

1、负责试剂耗材的采购、贮存和配送。纳入集采的检验试剂耗材执行集采政策，其余试剂耗材按中标价格结算。试剂耗材按实验室要求经职能科室验收后送达实验室，低于最低库存量及时补货。试剂送达实验室时间距试剂失效期不少于半年（特殊情况需向使用科室说明，同意后方可送达）。

2、中标方的报价不得高于招标控制价，否则视为无效报价；中标方按照中标单价核算总额，结算周期内如耗占比超过 30%，要给予一定的减免政策，确保耗占比控制在 30%以内；若合同履行期内国家政策对集采产品价格出现调整，应严格落实国家集中采购政策，以国家政策为准。

3、中标方负责体外诊断试剂及实验用耗材试剂库的维护管理。包括试剂冷库、常温库、耗材库、标本冷库等，负责运行中信息及物流设施设备，智能冷链管理设备及系统的配备。体外诊断试剂耗材需冷链管理的，应当严格落实冷链管理要求，并确定专人负责验收和发放工作，确保各环节可追溯。

4、中标方负责实验室使用的仪器设备的培训、定期维护、保养、维修服务及仪器设备性能验证等，并承担相关费用。

5、中标方根据工作需要提供操作人员，驻场工程师，其他管理人员，并承担人员的工资薪金、社保缴纳等，甲方免费为乙方技术进行培训。乙方人员工作期间发生的意外事故，均由中标方负责且承担。所有人员必须统一服从院方管理要求，给院方提供及时、迅速、优质的服务，维修及时方便，包含但不限于以下内容：（1）应具备 7*24 远程保障，（2）在接院方通知设备故障 1 小时内做出响应，12 小时内到达现场，不能在规定时间内修好的要免费提供备品（机）及备件，以保证工作顺利开展。（3）免费为院方讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养。

6、中标方负责区域检验中心的建设，医疗集团成员单位信息化建设、标本运送等。

7、中标方支持突发公共卫生事件的应对，应急事件发生时，配合院方的管理要求。如有重大疫情爆发，中标方要及时供应甲方提出的存货计划，按照甲方要求的时间到位。

8、中标方根据政策要求和业务发展需求，负责实验室的建设。

9、试剂耗材采购价格：按照中标价格根据实际供货数量据实结算；服务期内如因政策调整、物价调整等原因导致试剂价格出现降低，甲方有权提出价格动态下浮，经协商一致后形成新的补充协议，供应过程中据实结算。

10、中标方负责项目涉及的室间质评费用（国家、省内、京津冀鲁等）。

11、中标方须与院方签订保密协议，保护院方商业机密。针对系统使用者签署保密协议，并持续定期进行安全意识培训和警示教育。（保密协议中标后另行签订）

12、中标方应保证运输条件严格按照国家标准进行物流配送，能够拆零配送；对开箱时发现的破损、有效期不足半年的医用物资（试剂中出厂有效期不足6个月的除外）、不合格包装物品及时退换。

13、中标方应熟知医疗器械及试剂所有法律法规和相关政策文件，根据相关行政部门下发的政策文件，及时进行解读和执行，规范试剂管理。

14、中标方应保证货物是全新、未使用过的合格产品。供应商提供的体外诊断试剂有效期应 \geq 供货之日起六个月，否则院方有权拒绝接收。如因此导致招标人损失的，中标方须承担全部赔偿责任。

15、需要冷链运输的试剂耗材应严格执行 GSP 对检验试剂、耗材运输的标准要求，为医院提供全程冷链运输服务。在实际运输过程中，装有 GPS 定位的运输车辆实时回传温控数据，以确保供应试剂运输无差错、质量无问题。

16、配套试剂耗材采购清单中未列出工作中需用到的定标品、质控品、激发液、清洗液、缓冲液、Tip 头、尿杯等配套试剂使用的耗材免费提供。

注：投标单位须在投标文件中针对以上第 1、2、4、10、12、16 条提供相应承诺函，不得缺项、漏项，否则视为实质性审查不合格，否决其投标。

（二）、体外诊断试剂要求：

1、中标方提供的体外诊断试剂质量应符合国家体外诊断试剂监管部门规定的标准，均有法定注册证，包括营业执照、经营许可证、GSP证书、体外诊断试剂的生产企业营业执照、生产许可证、GMP证书、体外诊断试剂注册批文、体外诊断试剂质量标准、体外诊断试剂检验报告、进口试剂须注册证书和进口检验试剂报告，以上证件要求随货同行，以备查验。中标方提供的资料不全、无效或不实，院方因此承担的责任由中标方予以赔偿。体外试剂使用期间，被监督检查部门发现有质量问题的，院方有权拒付货款，若因试剂质量问题给院方或第三人造成损失的，包括但不限于赔偿款、罚款、诉讼费、鉴定费及律师费等，中标方无条件承担。

2、体外诊断试剂在配送过程实施后，如出现国家有关部门不再允许销售的试剂，院方在接到通知之日起停止采购，中标方在接到通知之日起停止销售并负责收回院方没有用完的试剂。双方任何一方接到国家相关主管部门禁止或限制销售体外诊断试剂的信息后应及时通知另一方，停止销售。

注：投标单位须在投标文件中针对以上第 1 条提供相应承诺函，不得缺项、漏项，否则视为实质性审查不合格，否决其投标。

五、体外诊断试剂配送要求

院方向中标方提供采购计划后，中标方必须按要求完成计划，并将体外诊断试剂送达院方指定地点；重大公共卫生救治所需要的体外诊断试剂保证及时足量供应，如中标方不能及时足量供应所导致的责任及损失自行承担，院方有权在其他公司采购中标方不能及时供货的试剂，由于中标方缺货导致的院方未完成双方约定的采购金额，由中标方承担。

(三)、配送时间:

接到医院订单 7 个工作日内供货。

(四)、有效期:

有效期: \geq 半年, 如产品出现任何质量问题, 供方需无偿更换。

(五)、付款方式:

按照月度付款, 按照每月实际使用数量及合同约定中标单价结算。

六、采购人拟采用的采购方式

公开招标

七、采购人拟采用采购方式的理由(非公开招标方式需要填写)

无。

八、采购意向是否公开: 是

九、是否收取履约保证金: 否

十、是否为专门面向中小企业采购: 否; 按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争, 或者存在可能影响政府采购目标实现的情形。

十一、是否允许联合体响应: 是

十二、对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施: 详见合同。

十三、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业

十四、联系方式

采购人：威海市中心医院

采购人地址：威海市文登区米山东路西 3 号

联系人：于老师

联系电话：0631-3917501