

(三) 报价明细表

项目名称：2025 年观山湖区妇幼保健院分子类、生化类等检验试剂及相关耗材采购项目

项目序列号：P52011520250000RM

品目名称：品目二：生化类

品目编号：P52011520250000RM002

序号	项目名称	下浮率	备注
1	2025 年观山湖区妇幼保健院分子类、生化类等检验试剂及相关耗材采购项目	下浮率5%	无
全部投标产品总报价大写（下浮率）：百分之伍 小写（下浮率）：下浮率5%			

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》（格式可自拟），明细表 中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采 购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：贵州康嘉惠医疗器械有限公司

投标日期：2025年03月06日

投标报价明细表

序号	产品名称	单位	规格/型号	数量	单价限价（元）	小计金额（元）	投标下浮率	下浮后单价（元）	下浮后小计金额（元）	投标规格/型号	投标生产厂家
1	血细胞分析用溶血剂M-5LEO(I)（血细胞分析用溶血剂）	瓶	4L/瓶（M-5LEO(I)：4L*1）	2	1895.33	3790.66	5.00%	1800.56	3601.13	4L/瓶(M-5LEO(I)：4L*1)	迈瑞南京生物技术有限公司
2	血细胞分析用溶血剂M-5LEO(II)（血细胞分析用溶血剂）	瓶	500ml/瓶(M-5LEO(II)：500ml)	1	1119.33	1119.33	5.00%	1063.36	1063.36	500ml/瓶(M-5LEO(II)：500ml)	迈瑞南京生物技术有限公司
3	血细胞分析用溶血剂(M-53LH溶血剂)（血细胞分析用溶血剂）	瓶	1L/瓶（M-53LH(1L)）	1	1086	1086	5.00%	1031.70	1031.70	1L/瓶(M-53LH（1L）)	迈瑞南京生物技术有限公司
4	血细胞分析用稀释液(M-5D)（血细胞分析用稀释液）	箱	20L/箱(M-5D(20L×1)）	25	307.18	7679.5	5.00%	291.82	7295.53	20L/箱(M-5D（20L×1）)	迈瑞南京生物技术有限公司
5	探头清洁液(核心产品)	瓶	50ml/瓶	12	72.33	867.96	5.00%	68.71	824.56	50ml/瓶	迈瑞南京生物技术有限公司
6	载脂蛋白A1(ApoA1)免疫透射比浊法(载脂蛋白A1(ApoA	盒	3*42+3*15（171mL：R1：3×42 mL，R2：3×15	6	1055.41	6332.46	5.00%	1002.64	6015.84	3*42+3*15（171 mL：R1：3×42 mL，R2：3×15 mL；）	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	1) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法))		mL;)								
7	载脂蛋白 B(ApoB) 免疫透射比浊法(载脂蛋白B(ApoB) 测定试剂盒(免疫透射比浊法))	盒	3*42+3*15 (171 mL: R1: 3×42 mL, R2: 3×15 mL;)	6	1055.41	6332.46	5.00%	1002.64	6015.84	3*42+3*15 (171 mL: R1: 3×42 mL, R2: 3×15 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
8	脂蛋白(a)测定试剂盒免疫透射比浊法9脂蛋白(a) [Lp(a)]测定试剂盒(免疫透射比浊法))	盒	4*36+2*10 (164 mL: R1: 4×36 mL, R2: 2×10 mL;)	2	2163.47	4326.94	5.00%	2055.30	4110.59	4*36+2*10 (164 mL: R1: 4×36 mL, R2: 2×10 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
9	葡萄糖(Glu-O)氧化酶法(葡萄糖(Glu)测定试剂盒(葡萄糖氧化酶法))	盒	6*57+3*32	2	202.46	404.92	5.00%	192.34	384.67	6*57+3*32	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
10	葡萄糖(Glu-HK)己糖激酶法(葡萄糖(Glu)测定试剂盒(己糖激酶法))	盒	44*6+45*3 (R1: 6×44 mL, R2: 3×45 mL;)	13	402.57	5233.41	5.00%	382.44	4971.74	44*6+45*3 (R1: 6×44 mL, R2: 3×45 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

11	糖化血红蛋白(HbA1c) (BS800系列, 双项同测) (含校准品) 酶法(糖化血红蛋白(HbA1c)测定试剂盒(酶法))	盒	2*40+2*15+样本处理液: 2*150+S: 2*1	6	3757.7	22546.2	5.00%	3569.82	21418.89	2*40+2*15+样本处理液: 2*150+S: 2*1	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
12	果糖胺(FUN)比色法9果糖胺(FUN)测定试剂盒(比色法))	盒	4*38+2*20+S: 1*1.5 (192 mL R1: 4×38 mL, R2: 2×20 mL; 校准品: 1×1.5 mL。)	1	652.25	652.25	5.00%	619.64	619.64	4*38+2*20+S: 1*1.5 (192 mL R1: 4×38 mL, R2: 2×20 mL; 校准品: 1×1.5 mL。)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
13	β-羟丁酸(β-HB) (含校准品) 酶比色法(β-羟丁酸(β-HB)测定试剂盒(酶比色法))	盒	1*60+1*17+S: 1*1 (R1: 1×60 mL + R2: 1×17 mL + Cal: 1×1 mL)	2	1088.74	2177.48	5.00%	1034.30	2068.61	1*60+1*17+S: 1*1 (R1: 1×60 mL + R2: 1×17 mL + Cal: 1×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
14	α-淀粉酶(α-AMY)连续监测法(α-淀粉酶(α-AMY)测定试剂	盒	4*42+4*12 (216 mL R1: 4×42 mL, R2: 4×12 mL;)	6	2139.17	12835.02	5.00%	2032.21	12193.27	4*42+4*12 (216 mL R1: 4×42 mL, R2: 4×12 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	盒(连续监测法)										
15	脂肪酶(LIP)酶显色法(脂肪酶(LIP)测定试剂盒(酶显色法))	盒	2*40+2*10 (100 mL R1: 2×40 mL, R2: 2×10 mL。)	2	1934.88	3869.76	5.00%	1838.14	3676.27	2*40+2*10 (100 mL R1: 2×40 mL, R2: 2×10 mL。)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
16	钙(Ca)偶氮肿III法(钙(Ca)测定试剂盒(偶氮肿III法))	盒	4*45	10	109.01	1090.1	5.00%	103.56	1035.60	4*45	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
17	无机磷(P II)磷钼酸法(无机磷(P)测定试剂盒(磷钼酸法))	盒	4*44+4*16 (240 mL: R1: 4×44 mL + R2: 4×16 mL)	4	129.87	519.48	5.00%	123.38	493.51	4*44 +4*16 (240 mL: R1: 4×44 mL + R2: 4×16 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
18	镁(Mg)二甲苯胺蓝法(镁(Mg)测定试剂盒(二甲苯胺蓝法))	盒	4*45	4	129.33	517.32	5.00%	122.86	491.45	4*45	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
19	铁(Fe)比色法9铁(Fe)测定试剂盒(比色法)	盒	4*37+2*16 (180 mL R1: 4×37 mL, R2: 2×16 mL;)	2	362.93	725.86	5.00%	344.78	689.57	4*37+2*16 (180 mL R1: 4×37 mL, R2: 2×16 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

20	铁蛋白 (FER) (含校准品) 胶乳增强比浊法 (铁蛋白 (FER) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法))	盒	1*20+1*12+S:4*2 (R1: 1×20 mL + R2: 1×12 mL + Cal: 4×2 mL)	1	2081.38	2081.38	5.00%	1977.31	1977.31	1*20+1*12+S:4*2 (R1: 1×20 mL + R2: 1×12 mL + Cal: 4×2 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
21	转铁蛋白 (TRF) (含校准品) 胶乳增强比浊法 (转铁蛋白 (TRF) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法))	盒	1*45+1*7+S:5*1 (R1: 1×45 mL + R2: 1×7 mL + Cal: 5×1 mL)	2	838.67	1677.34	5.00%	796.74	1593.47	1*45+1*7+S:5*1 (R1: 1×45 mL + R2: 1×7 mL + Cal: 5×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
22	不饱和铁结合力 (UIBC) (含校准品) (不饱和铁结合力 (UIBC) 测定试剂盒 (比色法))	盒	4*54+4*16+S:1*1 (281 mL: R1: 4×54 mL + R2: 4×16 mL + Cal: 1×1 mL;)	2	838.67	1677.34	5.00%	796.74	1593.47	4*54+4*16+S:1*1 (281 mL: R1: 4×54 mL + R2: 4×16 mL + Cal: 1×1 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
23	免疫球蛋白 A (IgA) 免疫透射比浊法 (免疫球蛋白 A (IgA))	盒	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2: 2×20 mL)	3	520.93	1562.79	5.00%	494.88	1484.65	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2: 2×20 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	测定试剂盒（免疫透射比浊法）		mL；）								
24	免疫球蛋白G(IgG)免疫透射比浊法（免疫球蛋白G(IgG)测定试剂盒（免疫透射比浊法））	盒	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2: 2×20 mL;)	3	520.93	1562.79	5.00%	494.88	1484.65	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2: 2×20 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
25	免疫球蛋白M(IgM)免疫透射比浊法（免疫球蛋白M(IgM)测定试剂盒（免疫透射比浊法））	盒	2*35+2*10 (90 mL: R1: 2×35 mL, R2: 2×10 mL;)	3	532.13	1596.39	5.00%	505.52	1516.57	2*35+2*10 (90 mL: R1: 2×35 mL, R2: 2×10 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
26	免疫球蛋白E(IgE)胶乳增强比浊法（总免疫球蛋白E测定试剂盒（胶乳免疫比浊法））	盒	1*20+1*11	3	1519	4557	5.00%	1443.05	4329.15	1*20+1*11	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
27	补体因子C3免疫透射比浊法（补体因子C3(C3)测	盒	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2:	3	666.43	1999.29	5.00%	633.11	1899.33	2*40+2*20 (120 mL: R1: 2×40 mL, R2: 2×20 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	定试剂盒(免疫透射比浊法))		2×20 mL;)								
28	补体因子C4免疫透射比浊法(补体因子C4(C4)测定试剂盒(免疫透射比浊法))	盒	2*38+2*15 (106 mL: R1: 2×38 mL, R2: 2×15 mL;)	3	665.43	1996.29	5.00%	632.16	1896.48	2*38+2*15 (106 mL: R1: 2×38 mL, R2: 2×15 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
29	C-反应蛋白(CRP)免疫透射比浊法(C-反应蛋白(CRP)测定试剂盒(免疫透射比浊法))	盒	2*35+2*10 (90mL: R1:2×35mL, R2:2×10mL;)	4	604.33	2417.32	5.00%	574.11	2296.45	2*35+2*10 (90mL: R1:2×35mL, R2:2×10mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
30	超敏C-反应蛋白(HS-CRP)(含校准品)乳胶免疫比浊法(超敏C-反应蛋白(HS-CRP)测定试剂盒(乳胶免疫比浊法))	盒	2*40+2*40+S:5*1.5 (160 mL R1: 2×40 mL, R2: 2×40 mL; 校准品: 5×1.5 mL)	1	2044.15	2044.15	5.00%	1941.94	1941.94	2*40+2*40+S:5*1.5 (160 mL R1: 2×40 mL, R2: 2×40 mL; 校准品: 5×1.5 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
31	抗链球菌溶血素“O”(ASO II)(含	盒	2*40+2*40+S:1*0.5 (160mL: R1: 2×40mL, R2: 2×40mL;)	1	2395.17	2395.17	5.00%	2275.41	2275.41	2*40+2*40+S:1*0.5 (160mL: R1: 2×40mL, R2: 2×40mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	校准品) 胶乳增强比浊法(抗链球菌溶血素“O”(ASO)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法))		R1: 2 × 40mL, R2: 2 × 40mL; 校准品: 1 ×0.5 mL。)							校准品: 1 ×0.5 mL。)	
32	类风湿因子(RF II)(含校准品)胶乳增强比浊法(类风湿因子(RF)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法))	盒	2*40+ 2*11+ S:5*0.5(R1: 2×40 mL, R2: 2×15 mL, 校准品: 5×0.5 mL;)	1	1237.59	1237.59	5.00%	1175.71	1175.71	2*40+2*11+S:5*0.5(R1: 2×40 mL, R2: 2×15 mL, 校准品: 5×0.5 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
33	类风湿因子(RF)测定试剂盒胶乳增强比浊法(类风湿因子(RF)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法))	盒	2×40 mL+2×15 mL(R1: 2×40 mL, R2: 2×15 mL。)	1	930.27	930.27	5.00%	883.76	883.76	2×40 mL+2×15 mL(R1: 2×40 mL, R2: 2×15 mL。)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
34	三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒(CLIA)(总三碘甲状	盒	2×100人份	15	1431.83	21477.45	5.00%	1360.24	20403.58	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	腺原氨酸（T3）测定试剂盒（化学发光免疫分析法））										
35	甲状腺素测定试剂盒（CLIA）（总甲状腺素（T4）测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×100人份	15	1431.83	21477.45	5.00%	1360.24	20403.58	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
36	游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（CLIA）（游离三碘甲状腺原氨酸（FT3）测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×100人份	30	1452.17	43565.1	5.00%	1379.56	41386.85	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
37	游离甲状腺素测定试剂盒（CLIA）（游离甲状腺素（FT4）测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×100人份	30	1452.17	43565.1	5.00%	1379.56	41386.85	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

38	促甲状腺激素测定试剂盒 (CLIA) (促甲状腺激素 (TSH) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×100人份	32	1452.17	46469.44	5.00%	1379.56	44145.97	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
39	甲状腺球蛋白 (Tg) 定量测定试剂盒 (CLIA) (甲状腺球蛋白 (Tg) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	4	1283.33	5133.32	5.00%	1219.16	4876.65	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
40	甲状腺球蛋白抗体 (Anti-Tg) 定量测定试剂盒 (CLIA) (甲状腺球蛋白抗体 (Anti-Tg) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	16	855.93	13694.88	5.00%	813.13	13010.14	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
41	抗甲状腺过氧化物酶抗体 (Anti-TPO)	盒	2×50人份	16	1406.67	22506.72	5.00%	1336.34	21381.38	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	PO) 定量测定试剂盒 (CLIA) (抗甲状腺过氧化物酶抗体 (Anti-TPO) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))										
42	反三碘甲状腺原氨酸 (rT3) 测定试剂盒 (CLIA) (反三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50 人份	2	1143.83	2287.66	5.00%	1086.64	2173.28	2×50 人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
43	甲胎蛋白测定试剂盒 (CLIA) (甲胎蛋白 (AFP) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50 人份	8	785.17	6281.36	5.00%	745.91	5967.29	2×50 人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
44	癌胚抗原测定试剂盒 (CLIA) (癌胚抗原 (CEA) 测定试剂盒 (化学发光免疫分	盒	2×50 人份	8	789.5	6316	5.00%	750.03	6000.20	2×50 人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	析法))										
45	癌抗原15-3测定试剂盒 (CLIA) (癌抗原CA15—3测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	6	1743.33	10459.98	5.00%	1656.16	9936.98	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
46	糖类抗原19-9测定试剂盒 (CLIA) (糖类抗原CA19—9测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	6	1743.33	10459.98	5.00%	1656.16	9936.98	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
47	肿瘤相关抗原测定试剂盒 (CLIA) (肿瘤相关抗原CA125测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	6	1743.33	10459.98	5.00%	1656.16	9936.98	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
48	游离前列腺特异性抗原 (FPSA) 测定试剂盒 (化	盒	2×50人份	4	1768	7072	5.00%	1679.60	6718.40	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	学发光 免疫分 析法)										
49	总前列 腺特异 性抗原 (TPSA) 测定试 剂盒(化 学发光 免疫分 析法)(总前列 腺特异 性抗原 (t-PSA)测定试 剂盒(化 学发光 免疫分 析法))	盒	2×50 人份	4	1939.67	7758.68	5.00%	1842.69	7370.75	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
50	铁蛋白 (FERR) 测定试 剂盒(化 学发光 免疫分 析法)	盒	2×50 人份	40	1161.5	46460	5.00%	1103.43	44137.0 0	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
51	癌抗原 CA72-4 测定试 剂盒 (CLIA) (癌抗 原 CA72-4 测定试 剂盒(化 学发光 免疫分 析法))	盒	2×50 人份	4	2208.67	8834.68	5.00%	2098.24	8392.95	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
52	神经元 特异性 烯醇化 酶(NSE) 测定试 剂盒 (CLIA) (神经	盒	2×50 人份	2	2275.33	4550.66	5.00%	2161.56	4323.13	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

	元特异性烯醇化酶测定试剂盒（化学发光免疫分析法）										
53	细胞角蛋白19片段 (CYFRA21-1) 测定试剂盒 (CLIA)（细胞角蛋白19片段测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×50人份	2	2275.33	4550.66	5.00%	2161.56	4323.13	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
54	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒 (SCCA) (CLIA)（鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×50人份	3	2191.17	6573.51	5.00%	2081.61	6244.83	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
55	糖类抗原242测定试剂盒 (CA242) (CLIA)（糖类抗原242测定试剂盒（化学发光	盒	2×50人份	2	2002	4004	5.00%	1901.90	3803.80	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	免疫分 析法))										
56	糖类抗 原50测 定试剂 盒 (CA50) (CLIA) (糖类抗 原50测 定试剂 盒(化学 发光免 疫分析 法))	盒	2×50 人份	4	2002	8008	5.00%	1901.90	7607.60	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
57	胃蛋白 酶原 I (PGI) 测 定试剂 盒 (CLIA) (胃蛋白 酶原I 测定试 剂盒(化 学发光 免疫分 析法))	盒	2×50 人份	5	1472	7360	5.00%	1398.40	6992.00	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
58	胃蛋白 酶原 II (PGII) 测 定试剂 盒 (CLIA) (胃蛋白 酶原 II测定 试剂盒 (化学 发光免 疫分析 法))	盒	2×50 人份	5	1472	7360	5.00%	1398.40	6992.00	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
59	胃泌素 释放肽 前体 (proGRP)测定试 剂盒	盒	2×50 人份	5	2083.5	10417.5	5.00%	1979.33	9896.63	2×50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

	(CLIA) (胃泌素释放肽前体测定试剂盒(化学发光免疫分析法))										
60	人附睾蛋白4测定试剂盒(HE4)(CLIA)(人附睾蛋白4测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	6	2087.83	12526.98	5.00%	1983.44	11900.63	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
61	雌三醇(E3)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)(雌三醇(E3)测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	1	1061.67	1061.67	5.00%	1008.59	1008.59	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
62	皮质醇(Cortisol)定量测定试剂盒(CLIA)(皮质醇(Cortisol)测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	2	1285.67	2571.34	5.00%	1221.39	2442.77	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

63	B型脑钠肽 (BNP) 定量测定试剂盒 (CLIA) (B型脑钠肽 (BNP) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	2	5496.5	10993	5.00%	5221.68	10443.35	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
64	B型脑钠肽 (BNP) 定量测定试剂盒 (CLIA) (B型脑钠肽 (BNP) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×100人份	1	8916.67	8916.67	5.00%	8470.84	8470.84	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
65	肌钙蛋白 I (TnI) 定量测定试剂盒 (CLIA) (肌钙蛋白 I (TnI) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	14	1898.83	26583.62	5.00%	1803.89	25254.44	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
66	肌红蛋白 (MYO) 定量测定试剂盒 (CLIA) (肌红蛋白 (MYO) 测定试剂盒)	盒	2×50人份	14	1783.33	24966.62	5.00%	1694.16	23718.29	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	(化学发光免疫分析法))										
67	肌酸激酶同工酶MB(CK-MB)定量测定试剂盒(CLIA)(肌酸激酶同工酶MB(CK-MB)测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	24	1328.67	31888.08	5.00%	1262.24	30293.68	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
68	维生素B12(VB12)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	3	1308.67	3926.01	5.00%	1243.24	3729.71	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
69	叶酸(Folate)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	1×50人份	5	698.3	3491.5	5.00%	663.39	3316.93	1×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
70	总25-羟基维生素D(VD-T)定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)(总25-羟基维生素D(VD-T)测	盒	1×50人份	80	786.63	62930.4	5.00%	747.30	59783.88	1×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	定试剂盒（化学发光免疫分析法）										
71	甲状旁腺素(PTH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	2	1322.67	2645.34	5.00%	1256.54	2513.07	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
72	降钙素(CT)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	2	1329.33	2658.66	5.00%	1262.86	2525.73	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
73	Ⅲ型前胶原N端肽(PⅢINP)测定试剂盒(CLIA)（Ⅲ型前胶原氨基端肽测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×50人份	3	967.17	2901.51	5.00%	918.81	2756.43	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
74	Ⅳ型胶原(CⅣ)测定试剂盒(CLIA)（Ⅳ型胶原测定试剂盒（化学发光免疫分析法））	盒	2×50人份	3	967.17	2901.51	5.00%	918.81	2756.43	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

75	层粘连蛋白(LN)测定试剂盒(CLIA)(层粘连蛋白测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	3	967.17	2901.51	5.00%	918.81	2756.43	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
76	透明质酸(HA)测定试剂盒(CLIA)(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	3	967.17	2901.51	5.00%	918.81	2756.43	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
77	降钙素原(PCT)测定试剂盒(CLIA)(降钙素原测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×50人份	5	2709.5	13547.5	5.00%	2574.03	12870.13	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
78	降钙素原(PCT)测定试剂盒(CLIA)(降钙素原测定试剂盒(化学发光免疫分析法))	盒	2×100人份	1	5229.83	5229.83	5.00%	4968.34	4968.34	2×100人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
79	醛固酮(ALD)测定试剂盒(化学	盒	2×50人份	2	1562.33	3124.66	5.00%	1484.21	2968.43	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	发光免疫分析法)										
80	肾素(Renin)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	2	1181.27	2362.54	5.00%	1122.21	2244.41	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
81	常规生化复合校准品	盒	20×3 mL	3	1151.23	3453.69	5.00%	1093.67	3281.01	20×3 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
82	特种蛋白校准品	盒	5×1 mL	2	506.67	1013.34	5.00%	481.34	962.67	5×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
83	前白蛋白校准品	盒	3×1 mL	2	529.67	1059.34	5.00%	503.19	1006.37	3×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
84	脂类校准品	盒	5×1 mL	8	529.33	4234.64	5.00%	502.86	4022.91	5×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
85	脂蛋白(a)测定校准品 [Lp(a) II Cal.]试剂盒(脂蛋白(a) [Lp(a)]校准品)	盒	5×1 mL	2	1087.93	2175.86	5.00%	1033.53	2067.07	5×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
86	肌酸激酶同工酶校准品	盒	3×1 mL	2	451.33	902.66	5.00%	428.76	857.53	3×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
87	HbA1c校准品(糖化血红蛋白校准品)	盒	S1:1×1mL;S2:1×1mL	1	1119.17	1119.17	5.00%	1063.21	1063.21	S1:1×1mL;S2:1×1mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

88	生化复合定值质控品(水平1)	盒	10×5 mL	5	1344	6720	5.00%	1276.80	6384.00	10×5 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
89	生化复合定值质控品(水平2)	盒	10×5 mL	5	1344	6720	5.00%	1276.80	6384.00	10×5 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
90	脂蛋白(a)测定质控品 [Lp(a) II Con.]试剂盒 (L:2 H:2) (脂蛋白(a) [Lp(a)]质控品)	盒	L:2×1 mL\H:2×1 mL (低值: 2×1 mL; 高值: 2×1 mL;)	1	964.73	964.73	5.00%	916.49	916.49	L:2×1 mL\H:2×1 mL (低值: 2×1 mL; 高值: 2×1 mL;)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
91	免疫多项复合质控品	盒	1×3mL; 1×3mL (低值: 1×3 mL; 高值: 1×3 mL)	3	1049.33	3147.99	5.00%	996.86	2990.59	1×3mL; 1×3mL (低值: 1×3 mL; 高值: 1×3 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
92	尿微量白蛋白质控品	盒	1×1 mL	2	65.87	131.74	5.00%	62.58	125.15	1×1 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
93	血管紧张素转化酶质控品	盒	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	1	916	916	5.00%	870.20	870.20	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
94	β-羟丁酸质控品	盒	1×5 mL; 1×5 mL (低值: 1	2	232.33	464.66	5.00%	220.71	441.43	1×5 mL; 1×5 mL (低值: 1×5 mL; 高值: 1×5 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

			× 5 mL; 高值: 1 × 5 mL)								
95	不饱和和铁结合力质控品	盒	1×5 mL	2	91.17	182.34	5.00%	86.61	173.22	1×5 mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
96	HbA1c质控品(低值)(糖化血红蛋白质控品)	盒	4×1mL	5	164.33	821.65	5.00%	156.11	780.57	4×1mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
97	HbA1c质控品(高值)(糖化血红蛋白质控品)	盒	4×1mL	5	164.33	821.65	5.00%	156.11	780.57	4×1mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
98	尿/脑脊液总蛋白(TPUC)质控品	盒	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	3	29.2	87.6	5.00%	27.74	83.22	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
99	同型半胱氨酸(HCY II)质控品(同型半胱氨酸(HCY)质控品)	盒	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	5	148.2	741	5.00%	140.79	703.95	1×1mL; 1×1mL (低值: 1×1 mL; 高值: 1×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
100	风湿三项复合质控品(ASO/CRP/RF II con)	盒	3×1mL; 3×1mL (低值: 3×1 mL; 高值: 3×1 mL)	1	1298.33	1298.33	5.00%	1233.41	1233.41	3×1mL; 3×1mL (低值: 3×1 mL; 高值: 3×1 mL)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

			mL)								
101	胱抑素C 质控品 (CysC II con) (胱 抑素C质 控品 (CysC con))	盒	3× 1mL; 3 ×1mL (低 值: 3 × 1 mL; 高 值: 3 × 1 mL)	3	157.23	471.69	5.00%	149.37	448.11	3×1mL; 3 ×1mL(低值 : 3 × 1 mL ;高值:3 × 1 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
102	β 2-微 球蛋白 质控品 (β 2-MG II con) (β 2-微球 蛋白质 质控品 (β 2-MG con))	盒	3× 1mL; 3 ×1mL (低 值: 3 × 1 mL; 高 值: 3 × 1 mL)	2	150.9	301.8	5.00%	143.36	286.71	3×1mL; 3 ×1mL(低值 : 3 × 1 mL ;高值:3 × 1 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
103	β 2-微 球蛋白 尿液测 定校准 品 (β 2-MG II urine cal.) (β 2-微球 蛋白 (β 2— MG)校准 品)	盒	5× 0.5 mL	2	147.1	294.2	5.00%	139.75	279.49	5×0.5 mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
104	小而密 低密度 脂蛋白 胆固醇 (sd LDL-C) 质控品 (L:2H:2)	盒	2*1ml 2*1ml (低 值: 2 × 1 mL; 高 值: 2 × 1 mL)	1	718.83	718.83	5.00%	682.89	682.89	2*1ml 2*1ml(低值 : 2 × 1 mL ;高值:2 × 1 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

105	腺苷脱氨酶(ADA)质控品	盒	L:3×1 mL+H: 3×1 mL(低 值:3 ×1 mL;高 值:3 ×1 mL)	1	570.93	570.93	5.00%	542.38	542.38	L:3×1 mL+H:3×1 mL(低值:3 ×1mL;高 值:3×1 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
106	α—L—岩藻糖苷酶(AFU)质控品	盒	L:3×1 mL+H: 3×1 mL(低 值:3 ×1 mL;高 值:3 ×1 mL)	1	148.3	148.3	5.00%	140.89	140.89	L:3×1 mL+H:3×1 mL(低值:3 ×1mL;高 值:3×1 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
107	二氧化碳(CO2)、总胆汁酸(TBA)复合质控品试剂盒(L:3H:3)(二氧化碳(CO2)、总胆汁酸(TBA)复合质控品)	盒	L:3×5 mL+H: 3×5 mL(低 值:3 ×5 mL;高 值:3 ×5 mL)	2	680.23	1360.46	5.00%	646.22	1292.44	L:3×5 mL+H:3×5 mL(低值:3 ×5mL;高 值:3×5 mL)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
108	塑料反应杯	个	100个/盒	100	19.87	1987	5.00%	18.88	1887.65	100个/盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
109	生化分析仪用清洗液CD80	瓶	2L*6瓶/箱	70	291.23	20386.1	5.00%	276.67	19366.80	2L*6瓶/箱	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
110	生化免疫分析仪用清洗液A	盒	6*55ml/盒	50	180.53	9026.5	5.00%	171.50	8575.18	6*55ml/盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

111	生化免疫分析仪用清洗液B	盒	6*55ml/盒	50	180.53	9026.5	5.00%	171.50	8575.18	6*55ml/盒	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
112	针清洁液(120ml)	盒	20mL*6/盒	1	128.2	128.2	5.00%	121.79	121.79	20mL*6/盒	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
113	游离三碘甲状腺原氨酸校准品	盒	3×2.0mL	5	396.93	1984.65	5.00%	377.08	1885.42	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
114	游离甲状腺素校准品	盒	3×2.0mL	5	396.93	1984.65	5.00%	377.08	1885.42	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
115	总三碘甲状腺原氨酸校准品	盒	3×2.0mL	5	396.93	1984.65	5.00%	377.08	1885.42	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
116	总甲状腺素校准品	盒	3×2.0mL	5	423.6	2118	5.00%	402.42	2012.10	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
117	促甲状腺激素校准品	盒	3×2.0mL	5	423.6	2118	5.00%	402.42	2012.10	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
118	甲状腺球蛋白校准品	盒	3×2.0mL	3	338.67	1016.01	5.00%	321.74	965.21	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
119	甲状腺球蛋白抗体校准品	盒	3×2.0mL	5	337	1685	5.00%	320.15	1600.75	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
120	反三碘甲状腺原氨酸校准品	盒	3×1.0mL	3	136.9	410.7	5.00%	130.06	390.17	3×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
121	甲状腺相关自身抗体质控品(低值)	盒	3×2mL	5	390.33	1951.65	5.00%	370.81	1854.07	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
122	甲状腺相关自身抗体质控品(高值)	盒	3×2mL	5	440.67	2203.35	5.00%	418.64	2093.18	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

	高值)										
123	反T3质控品(低值)(反三碘甲状腺原氨酸质控品)	盒	3× 1.0mL	1	28.2	28.2	5.00%	26.79	26.79	3×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
124	反T3质控品(高值)(反三碘甲状腺原氨酸质控品)	盒	3× 1.0mL	1	24.87	24.87	5.00%	23.63	23.63	3×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
125	胃蛋白酶原I校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	3	150.33	450.99	5.00%	142.81	428.44	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
126	胃蛋白酶原II校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	3	156.33	468.99	5.00%	148.51	445.54	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
127	胃泌素释放肽前体校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	3	182.17	546.51	5.00%	173.06	519.18	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
128	人附睾蛋白4校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 ×	3	182.17	546.51	5.00%	173.06	519.18	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

			1.0mL C2: 1 × 1.0mL								
129	癌胚抗原校准品	盒	3× 2.0mL	5	396.93	1984.65	5.00%	377.08	1885.42	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
130	甲胎蛋白校准品	盒	3× 2.0mL	5	396.93	1984.65	5.00%	377.08	1885.42	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
131	肿瘤相关抗原125校准品	盒	3× 2.0mL	3	532.87	1598.61	5.00%	506.23	1518.68	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
132	癌抗原15-3校准品	盒	3× 2.0mL	3	532.87	1598.61	5.00%	506.23	1518.68	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
133	糖类抗原19-9校准品	盒	3× 2.0mL	3	532.87	1598.61	5.00%	506.23	1518.68	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
134	游离前列腺特异性抗原校准品	盒	3× 2.0mL	2	289.17	578.34	5.00%	274.71	549.42	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
135	总前列腺特异性抗原校准品	盒	3× 2.0mL	2	167.57	335.14	5.00%	159.19	318.38	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
136	铁蛋白校准品	盒	3× 2.0mL	5	453.53	2267.65	5.00%	430.85	2154.27	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
137	癌抗原CA72-4校准品	盒	3× 2.0mL	3	331.4	994.2	5.00%	314.83	944.49	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
138	神经元特异性烯醇化酶校准品	盒	3× 2.0mL	2	116.07	232.14	5.00%	110.27	220.53	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
139	细胞角蛋白19片段校准品	盒	3× 2.0mL	2	487.17	974.34	5.00%	462.81	925.62	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

140	鳞状上皮细胞癌抗原校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	2	184.83	369.66	5.00%	175.59	351.18	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
141	糖类抗原242校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	2	184.83	369.66	5.00%	175.59	351.18	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
142	糖类抗原50校准品	盒	C0: 1 × 1.2mL C1: 1 × 1.0mL C2: 1 × 1.0mL	2	184.83	369.66	5.00%	175.59	351.18	C0: 1× 1.2mL C1: 1 ×1.0mL C2 : 1×1.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
143	肿瘤标志物复合定值质控品(高值)	盒	3× 5mL	3	1319.57	3958.71	5.00%	1253.59	3760.77	3×5mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
144	神经元特异性烯醇化酶质控品(高值)	盒	3× 2.0mL	2	299.83	599.66	5.00%	284.84	569.68	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
145	胃炎相关质控品(高值)	盒	3× 2.0mL	2	130.23	260.46	5.00%	123.72	247.44	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
146	胃泌素释放肽前体质控品(高值)	盒	3× 1.0mL	2	56.83	113.66	5.00%	53.99	107.98	3×1.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

147	多项肿瘤标志物质控品(高值)	盒	3× 2.0mL	5	438.53	2192.65	5.00%	416.60	2083.02	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
148	总人绒毛膜促性腺激素校准品	盒	3× 2.0mL	7	529.2	3704.4	5.00%	502.74	3519.18	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
149	促卵泡生成素校准品	盒	3× 2.0mL	4	446.87	1787.48	5.00%	424.53	1698.11	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
150	促黄体生成素校准品	盒	3× 2.0mL	4	446.87	1787.48	5.00%	424.53	1698.11	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
151	垂体泌乳素校准品	盒	3× 2.0mL	4	446.87	1787.48	5.00%	424.53	1698.11	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
152	睾酮校准品	盒	3× 2.0mL	4	446.87	1787.48	5.00%	424.53	1698.11	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
153	孕酮校准品	盒	3× 2.0mL	7	545.2	3816.4	5.00%	517.94	3625.58	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
154	雌二醇校准品	盒	3× 2.0mL	4	442.53	1770.12	5.00%	420.40	1681.61	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
155	雌三醇校准品	盒	3× 2.0mL	1	1214.43	1214.43	5.00%	1153.71	1153.71	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
156	皮质醇校准品	盒	3× 2.0mL	1	543.77	543.77	5.00%	516.58	516.58	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
157	生殖激素类复合定值质控品(高值)	盒	3× 5mL	3	788.73	2366.19	5.00%	749.29	2247.88	3×5mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

158	促肾上腺皮质激素质控品(高值)	盒	3× 2.0mL	1	466.87	466.87	5.00%	443.53	443.53	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
159	多项免疫复合定值质控品(高值)	盒	3× 2.0mL	5	337	1685	5.00%	320.15	1600.75	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
160	肌钙蛋白I校准品	盒	3× 2.0mL	5	864.17	4320.85	5.00%	820.96	4104.81	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
161	B型脑钠肽校准品	盒	3× 2.0mL	2	864.17	1728.34	5.00%	820.96	1641.92	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
162	肌红蛋白校准品	盒	3× 2.0mL	5	864.17	4320.85	5.00%	820.96	4104.81	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
163	肌酸激酶同工酶MB校准品	盒	3× 2.0mL	5	864.17	4320.85	5.00%	820.96	4104.81	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
164	心肌标志物复合定值质控品(高值)	盒	3× 2mL	5	1001.97	5009.85	5.00%	951.87	4759.36	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
165	胰岛素校准品	盒	3× 2mL	1	312.1	312.1	5.00%	296.50	296.50	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
166	C肽校准品	盒	3× 2mL	1	312.1	312.1	5.00%	296.50	296.50	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
167	叶酸校准品	盒	3× 2mL	1	185.37	185.37	5.00%	176.10	176.10	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
168	维生素B12校准品	盒	3× 2mL	1	163.7	163.7	5.00%	155.52	155.52	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

169	降钙素校准品	盒	3×2mL	1	163.7	163.7	5.00%	155.52	155.52	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
170	总25-羟维生素D校准品	盒	3×2mL	10	180.37	1803.7	5.00%	171.35	1713.52	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
171	甲状旁腺素校准品	盒	3×2mL	1	165.37	165.37	5.00%	157.10	157.10	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
172	代谢类复合质控品(高值)	盒	3×2mL	5	238.43	1192.15	5.00%	226.51	1132.54	3×2mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
173	肝纤维化质控品(高值)	盒	3×2.0mL	3	214.97	644.91	5.00%	204.22	612.66	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
174	降钙素原校准品	盒	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	5	123.67	618.35	5.00%	117.49	587.43	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
175	降钙素原质控品(高值)	盒	3×2.0mL	3	123.57	370.71	5.00%	117.39	352.17	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
176	肾素校准品	盒	C0: 1×1.0mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	1	239.33	239.33	5.00%	227.36	227.36	C0: 1×1.0mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
177	醛固酮校准品	盒	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	1	71.87	71.87	5.00%	68.28	68.28	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

			1. 0mL								
178	高血压 相关质 控品(高 值)	盒	3× 2. 0mL	1	528. 1	528. 1	5. 00%	501. 70	501. 70	3×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
179	乙型肝炎病毒 表面抗原校准 品	盒	3× 2. 0mL	5	110. 23	551. 15	5. 00%	104. 72	523. 59	3×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
180	乙型肝炎病毒 表面抗体校准 品	盒	3× 2. 0mL	5	193. 57	967. 85	5. 00%	183. 89	919. 46	3×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
181	乙型肝炎病毒e 抗原校准品	盒	2× 2. 0mL	5	140. 23	701. 15	5. 00%	133. 22	666. 09	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
182	乙型肝炎病毒e 抗体校准品	盒	2× 2. 0mL	5	140. 23	701. 15	5. 00%	133. 22	666. 09	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
183	乙型肝炎病毒 核心抗体校准 品	盒	2× 2. 0mL	5	140. 23	701. 15	5. 00%	133. 22	666. 09	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
184	人类免疫缺陷 病毒抗原抗体 校准品	盒	2× 2. 0mL	5	140. 23	701. 15	5. 00%	133. 22	666. 09	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
185	丙型肝炎病毒 抗体校准品	盒	2× 2. 0mL	5	164. 93	824. 65	5. 00%	156. 68	783. 42	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
186	梅毒螺旋体抗 体校准品	盒	2× 2. 0mL	5	167. 53	837. 65	5. 00%	159. 15	795. 77	2×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
187	乙型肝炎病毒 表面抗原阳性 质控品	盒	3× 2. 0mL	2	159. 47	318. 94	5. 00%	151. 50	302. 99	3×2. 0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

188	乙型肝炎病毒表面抗体阳性质控品	盒	3× 2.0mL	2	159.47	318.94	5.00%	151.50	302.99	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
189	乙型肝炎病毒e抗原阳性质控品	盒	3× 2.0mL	2	159.47	318.94	5.00%	151.50	302.99	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
190	乙型肝炎病毒e抗体阳性质控品	盒	3× 2.0mL	2	159.47	318.94	5.00%	151.50	302.99	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
191	乙型肝炎病毒核心抗体阳性质控品	盒	3× 2.0mL	2	159.47	318.94	5.00%	151.50	302.99	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
192	人类免疫缺陷病毒抗原抗体阳性质控品	盒	6× 2.0mL	2	183.17	366.34	5.00%	174.01	348.02	6×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
193	丙型肝炎病毒抗体质控品(阳性)	盒	3× 2.0mL	2	218.2	436.4	5.00%	207.29	414.58	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
194	梅毒螺旋体抗体质控品(阳性)	盒	3× 2.0mL	2	207.1	414.2	5.00%	196.75	393.49	3×2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
195	化学发光底物液	盒	115ml /瓶,4 瓶/盒	65	981.67	63808.5 5	5.00%	932.59	60618.1 2	115ml/瓶,4 瓶/盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
196	免疫反应杯(含废料箱)	个	126个 x24盒	12 60 00	0.66	83160	5.00%	0.63	79002.0 0	126个x24盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
197	清洗液	盒	10L/ 盒	32 0	214.7	68704	5.00%	203.97	65268.8 0	10L/盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

198	针清洗液	瓶	12瓶/盒	250	14.67	3667.5	5.00%	13.94	3484.13	12瓶/盒	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
199	样本稀释液(自动)	盒	2×30mL/盒	80	300.33	24026.4	5.00%	285.31	22825.08	2×30mL/盒	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
200	抗甲状腺过氧化物酶抗体(Anti-TPO)定量测定校准品	盒	3×2.0mL	5	312.83	1564.15	5.00%	297.19	1485.94	3×2.0mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
201	促甲状腺素受体抗体(TRAb)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	25	2715.33	67883.25	5.00%	2579.56	64489.09	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
202	抗缪勒管激素测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	盒	2×50人份	15	9778.33	146674.95	5.00%	9289.41	139341.20	2×50人份	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
203	C-反应蛋白(CRP)校准品	盒	5*0.5ml	3	293.33	879.99	5.00%	278.66	835.99	5*0.5ml	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
204	促甲状腺素受体抗体校准品	盒	Co:4x0.45mL, C1:4x0.40mL, C2:4x0.40mL	5	545.83	2729.15	5.00%	518.54	2592.69	Co:4x0.45mL, C1:4x0.40mL, C2:4x0.40mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
205	B型脑钠肽(BNP)质控品	盒	3×1mL	2	299.33	598.66	5.00%	284.36	568.73	3×1mL	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

206	灯泡	颗	适配仪器 (BS800)	4	1476	5904	5.00%	1402.20	5608.80	适配仪器(BS800)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
207	血细胞 分析仪 用校准 物	支	3ml*1	3	538.67	1616.01	5.00%	511.74	1535.21	3ml*1	迈瑞南京 生物技术 有限公司
208	血细胞 分析用 稀释液	箱	20L/ 箱 M-5DP	30	3133.68	94010.4	5.00%	2977.00	89309.88	20L/箱 M-5DP	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
209	血细胞 分析用 溶血剂	瓶	1*4L/ 箱 MA-5LEO(I)	6	1705.33	10231.98	5.00%	1620.06	9720.38	1*4L/箱 MA-5LEO(I)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
210	血细胞 分析用 溶血剂	瓶	500ml *4瓶 MA-5LEO(II)	25	2711.07	67776.75	5.00%	2575.52	64387.91	500ml*4瓶 MA-5LEO(II)	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
211	血细胞 分析用 溶血剂	瓶	500ml *4瓶 MA-5LH	20	1921.33	38426.6	5.00%	1825.26	36505.27	500ml*4瓶 MA-5LH	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
212	促肾上腺 皮质激素(AC TH)测定 试剂盒(化 学发光免 疫分析 法)	盒	2*50 人份	2	1349.67	2699.34	5.00%	1282.19	2564.37	2*50人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
213	总25-羟 基维生素D(V D-T)测 定试剂 盒(化 学发光免 疫分析 法)	盒	100人 份/盒	5	1257.17	6285.85	5.00%	1194.31	5971.56	100人份/盒	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
214	促甲状 腺素受 体抗体 (TRAb) 测定试 剂盒(化	盒	2*100 人份	1	3152.84	3152.84	5.00%	2995.20	2995.20	2*100人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司

	学发光 免疫分 析法)										
215	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶测定试剂盒(葡萄糖-6-磷酸底物法)	盒	试剂 1:2*40ml, 试剂 2:2*12ml	12	1064.67	12776.04	5.00%	1011.44	12137.24	试剂 1:2*40ml, 试剂 2:2*12ml	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
216	胃炎相关质控品	盒	低值: 3× 2.0mL	3	164.83	494.49	5.00%	156.59	469.77	低值: 3× 2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
217	胃泌素释放肽前体质控品	盒	低值: 3× 1.0mL	3	219.67	659.01	5.00%	208.69	626.06	低值: 3× 1.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
218	促肾上腺皮质激素校准品	盒	C0:1* 2.0ml c1:1* 2.0ml c2:1* 2.0ml	2	548	1096	5.00%	520.60	1041.20	C0:1*2.0ml c1:1*2.0ml c2:1*2.0ml	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
219	促肾上腺皮质激素质控品	盒	低值: 3× 2.0mL	2	495.5	991	5.00%	470.73	941.45	低值:3× 2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
220	多项免疫复合定值质控品	盒	低值: 3× 2.0mL	3	383.17	1149.51	5.00%	364.01	1092.03	低值:3× 2.0mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
221	抗缪勒管激素质控品	盒	高值: 3x2.0 mL 低值: 3x2.0 mL	5	124.83	624.15	5.00%	118.59	592.94	高值:3x2.0 mL 低值:3x2.0 mL	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司
222	C反应蛋白(CRP)测定试剂盒(乳胶增强免疫散射比浊法)	瓶	2*40人份	20	545.33	10906.6	5.00%	518.06	10361.27	2*40人份	深圳迈瑞 生物医疗 电子股份 有限公司