

采购需求：

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
1	全自动尿沉渣分析系统清洗液（A液）	5L*2	桶	26	不属于医疗器械
2	全自动尿沉渣分析系统清洗液（B液）	5L*2	桶	10	不属于医疗器械
3	尿试纸及镜检分析非定值质控品	水平 1, 6*10mL	盒	13	II 类医疗器械
4	尿试纸及镜检分析非定值质控品	水平 2, 6*10mL	盒	12	II 类医疗器械
5	保养液	230ML*1	瓶	3	不属于医疗器械
6	尿液分析试纸条（干式化学法）	尿十一联试纸条 100 条/筒	筒	64	II 类医疗器械
7	血细胞分析用溶血剂	200ml*1	盒	25	II 类医疗器械
8	超敏 C 反应蛋白测定试剂盒（乳胶增强免疫散射比浊法）	50mL R:2*25mL	盒	28	II 类医疗器械
9	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）	盒	3	II 类医疗器械
10	血细胞分析仪用校准物（光学法）	3ml/支	支	6	II 类医疗器械
11	探头清洁液	50ml*1	瓶	64	不属于医疗器械
12	血细胞分析仪用质控物（光学法）	中值 3mL*6	支	13	II 类医疗器械
13	血细胞分析仪用质控物（光学法）	高值 3mL*6	支	13	II 类医疗器械
14	血细胞分析仪用质控物（光学法）	中值 4.5mL*6	支	13	II 类医疗器械
15	血细胞分析仪用质控物（光学法）	高值 4.5mL*6	支	13	II 类医疗器械
16	血细胞分析用溶血剂	4L*1	箱	10	II 类医疗器械
17	血细胞分析用溶血剂	500ml*4	箱	5	II 类医疗器械
18	血细胞分析用稀释液	20L*1	箱	90	II 类医疗器械
19	血细胞分析用溶血剂	4L*1	箱	7	II 类医疗器械

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
20	血细胞分析用溶血剂	4L*1	箱	7	II 类医疗器械
21	血细胞分析用溶血剂	1L*4	箱	4	II 类医疗器械
22	血细胞分析用稀释液	20L	箱	16	II 类医疗器械
23	血细胞分析用染色液	48mL*1/箱	箱	5	II 类医疗器械
24	血细胞分析用溶血剂	1L*4	箱	3	II 类医疗器械
25	凝血酶原时间 (PT)测定试剂盒 (液体)	10*4ml	盒	6	II 类医疗器械
26	凝血酶时间 (TT)测定试剂盒 (液体)	10*5ml	盒	3	II 类医疗器械
27	纤维蛋白原 (FIB)测定试剂盒 (液体)	试剂 6*2ml, 校准品 1*1ml, 缓冲液 2*75	盒	8	II 类医疗器械
28	活化部分凝血活酶时间 (APTT)测定试剂盒	10*4ml (含氯化钙试剂 1 盒)	盒	2	II 类医疗器械
29	正常值凝血质控品	1.0ml*10	盒	6	不属于医疗器械
30	异常值凝血质控品	1.0ml*10	盒	6	不属于医疗器械
31	全自动凝血分析仪洗针液	12*15ml	盒	2	I 类医疗器械
32	全自动凝血分析仪清洗液	10L	盒	7	II 类医疗器械
33	全自动凝血分析仪测试杯	1000 只/盘	盘	4	II 类医疗器械
34	便隐血检测试纸 (胶体金免疫层析法)	25 人份/盒	人份	680	II 类医疗器械
35	糖化血红蛋白测定试剂盒 (高校液相色谱法)	800 测试: 1800ML*2; 1400ML*1, 1800ML*4	套	4	不属于医疗器械
36	糖化血红蛋白质控物	水平 1:1mL, 水平 2: 1mL	盒	2	不属于医疗器械
37	电解质分析仪配套试剂 (离子选择电极法)	漂移校正液 650ml, 斜率校正液 250ml	包	29	II 类医疗器械
38	电极清洁液 (蛋白酶)	50ML	瓶	6	III 类医疗器械
39	三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	16	III 类医疗器械

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
40	甲状腺素检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	14	III 类医疗器械
41	游离三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	18	III 类医疗器械
42	游离甲状腺素检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	18	III 类医疗器械
43	促甲状腺激素检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	17	III 类医疗器械
44	甲状腺过氧化物酶抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	12	III 类医疗器械
45	甲状腺球蛋白抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	12	III 类医疗器械
46	乙型肝炎病毒 e 抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	7	III 类医疗器械
47	乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	7	III 类医疗器械
48	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	7	III 类医疗器械
49	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	9	III 类医疗器械
50	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	7	III 类医疗器械
51	甲型肝炎病毒 igm 抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	6	III 类医疗器械
52	丙型肝炎病毒 igg 抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	16	I 类医疗器械
53	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	15	I 类医疗器械

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
54	反应杯	1000 只	袋	20	不属于医疗器械
55	样本杯	500 个	袋	3	不属于医疗器械
56	系统清洗液	10ml*12 瓶	盒	15	不属于医疗器械
57	清洗液	500ml*4 瓶	盒	15	不属于医疗器械
58	样本稀释液	250ml*4 瓶	盒	4	II 类医疗器械
59	全自动免疫检验系统用底物液	110ml*2 套	盒	4	II 类医疗器械
60	甲状腺功能非定值质控品	水平 1:3.0ml*6 瓶/盒	盒	12	II 类医疗器械
61	甲状腺功能非定值质控品	水平 3:3.0ml*6 瓶/盒	盒	12	II 类医疗器械
62	内分泌质控品 II	水平 1:6 瓶/盒	盒	10	不属于医疗器械
63	内分泌质控品 II	水平 3:6 瓶/盒	盒	10	不属于医疗器械
64	多项目血清学阴性非定值质控品	3.0ml*10 瓶/盒	盒	15	不属于医疗器械
65	乙肝表面抗原/乙肝 e 抗原/丙肝抗体/人类免疫缺陷病毒抗体/梅毒螺旋体抗体质控液	水平 2:3.0ml*6 瓶/盒	盒	9	不属于医疗器械
66	乙肝表面抗体/乙肝 e 抗体/乙肝核心抗体/人类免疫缺陷病毒抗原质控液	水平 2:3.0ml*6 瓶/盒	盒	8	III 类医疗器械
67	甲型肝炎病毒 IgM 抗体非定值质控品	水平 2:1.0ml*10 瓶/盒	盒	12	III 类医疗器械
68	甲型肝炎病毒 IgM 抗体非定值质控品	水平 1:1.0ml*10 瓶/盒	盒	12	III 类医疗器械
69	戊型肝炎病毒 igm 抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份	盒	5	III 类医疗器械
70	促甲状腺激素受体抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）	100 人份	盒	12	III 类医疗器械

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
71	人 c-肽检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	12	III 类医疗器械
72	人胰岛素检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	12	III 类医疗器械
73	癌胚抗原检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	11	III 类医疗器械
74	甲胎蛋白检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	11	III 类医疗器械
75	糖类抗原 ca19-9 检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	16	III 类医疗器械
76	糖类抗原 ca15-3 检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	16	III 类医疗器械
77	糖类抗原 ca125 检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	10	III 类医疗器械
78	游离前列腺特异性抗原检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	12	III 类医疗器械
79	前列腺特异性抗原检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	15	III 类医疗器械
80	细胞角蛋白 19 片段检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	13	III 类医疗器械
81	神经元特异性烯醇化酶检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份	盒	13	III 类医疗器械
82	糖类抗原 CA15-3 校准品	1.0 mL×2 瓶/盒	盒	6	III 类医疗器械
83	肿瘤标志物质控品 II	水平 1:6 瓶/盒	盒	10	III 类医疗器械
84	肿瘤标志物质控品 II	水平 3:6 瓶/盒	盒	10	III 类医疗器械
85	戊型肝炎病毒 IgM 抗体非定值质控品	水平 2:1.0ml*10 瓶/盒	盒	10	不属于医疗器械

序号	商品全名	规格	单位	预计年采购量	备注
86	戊型肝炎病毒 IgM 抗体非定值质控品	水平 3:1.0ml*10 瓶/盒	盒	10	不属于医疗器械

本项目不允许采购进口产品。

交货地点：采购人指定地点。

合同履行期限：签订合同后一年。供应商应自收到采购人订单通知起3日内交货。

供应商在采购人下达订货通知后3日内交货。供应商应随货物向采购人提供送货随行单、产品合格证明及采购人所要求的其他相关资料。