## 物资采购清单

标段	序 号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
	1	非牛顿流体质控物	用于对测量血液粘 度的血流变测试仪 进行质量控制。	1×100m1	全自动血液流变 仪(9600C)	ML
10	2	一次性使用人体静脉血 样采集容器	适用于医疗单位的 检验科,采集贮存血 液用。	柠檬酸钠 4:1 1.6ml	全自动血液流变 仪(9600C)	支
10	3	ZLC(Z1)清洗液	用于对血流变测试 仪管道、液池进行清 洗。	5L	全自动血液流变 仪(9600C)	L
	4	ZLC(Z2)清洗液		5L	全自动血液流变 仪(9600C)	L
11	1	特异性生长因子(TSGF) 检测试剂盒	用于检测人血清特 异性生长因子的浓 度	R1:20m1、 R2:20m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	1	九项呼吸道感染病原体 IGM 抗体检测试剂盒(间 接免疫荧光法)		10T/盒	/	人份
12	2	沙眼衣原体检测试剂盒 (酶法))	微生物检测	20T/盒	/	人份
	3	支原体培养鉴定计数药 敏试剂盒(冻干型)	微生物药敏	20T/盒	/	人份
	1	血液分析用溶血剂 SULFOLYSER		1.5L*2	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	2	CCA-500A 清洗液		20瓶/箱 4m1/ 瓶	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
13	3	CellaVision 0il Pack(DI60 镜油)		2*150m1	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	4	CL-50(清洁液))	清洗设配	50ML	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	5	CS-5100 比色杯		3000 个	全自动凝血分析 仪(CS5100)	个
	6	D-2 聚体测定试剂盒(免 疫比浊法)		600T (6*4m1+6*5m	全自动凝血分析 仪(CS5100)	人份

标段	序 号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
				1+6*2.6m1+6* 5m1+2*1m1)		
	7	D-二聚体质控试剂盒		C1:5*1m1;C2: 5*1m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	8	e-CHECK-L1 五分类质控	用于仪器的质量控 制	4.5m1/瓶	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	ML
	9	e-CHECK-L2 五分类质控	用于仪器的质量控 制	4.5m1/瓶	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	10	e-CHECK-L3 五分类质控	用于仪器的质量控 制	4.5ml/瓶	全自动血细胞分 析仪 (HST-N302 型)	ML
	11	FBA-200A(嗜碱性粒细胞溶血素)	用于嗜碱性粒细胞 检测	5L	全自动血细胞分 析仪 (HST-N302 型)	L
	12	FFD-200A(白细胞分类溶血素)	用于白细胞的分类	5L	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	13	GSZ510A 血凝清洗液 II		5L	全自动凝血分析 仪(CS5100)	L
	14	PK-30L(稀释液)	用于试剂稀释	20L	全自动血细胞分 析仪 (HST-N302 型)	L
	15	RED-700A(网织红细胞 溶血染色液)	用于网织红细胞的 检测	1L (稀释液) +12ML (染色 液)	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	盒
	16	SCS-1000 校准品	用于血液分析仪器 的校准	2. 0m1	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	17	SIM-220A(幼稚细胞溶血素)	用于检验	10L	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	L
	18	SLS-220A(血红蛋白溶 血素)	检验血液	5L	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	L
	19	UPB-300A 稀释液(细菌)	用于稀释	2. 1L*2	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	L
	20	UPS-300A 稀释液(沉渣)	用于稀释	2. 1L*2	全自动尿液分析 流水线 (UF10001)	L
	21	USB-800A 染液(细菌)	用于尿液检测	25m1*2	全自动尿液分析	ML

标 段	序 号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
					流水线 (UF1000I)	
	22	USS-800A 染液(沉渣)	用于尿液检测	29ML*2	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	ML
	23	UTC-900A(质控)	用于尿液检测质量 控制	47m1*2	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	ML
	24	病理范围定值质控血浆		10*1.0ml	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	25	化学清洗液 3(尿清洗液)	清洗尿液分析仪	100 人份/盒	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	人份
	26	缓冲液		10*15ml	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	27	活化部分凝血活酶时间 测定试剂盒(凝固法)		10*10m1	全自动凝血分析 仪 (CS5100)	ML
	28	尿试纸条		100 人份/盒	全自动尿液分析 流水线(AX4030)	人份
	29	抗凝血酶 III 测定试剂 盒(发色底无法)		1Kit	全自动凝血分析 仪(CS5100)	Kit
	30	氯化钙溶液		10*15ml	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	31	尿比重校准品(低值)		10ML/支	全自动尿液分析 流水线(UC3500)	ML
	32	尿比重校准品 SG (高 值)		10ML/支	全自动尿液分析 流水线(UC3500)	ML
	33	尿比重校准品 (中值)		10ML/支	全自动尿液分析 流水线(UC3500)	ML
	34	尿 沉 渣 检 测 试 剂 盒 (UTA-100A 校准品)	用于尿液分析仪器 的检测质量的把控	47m1*2	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	ML
	35	尿液分析试纸条 (uc-9A)		100 条/瓶	全自动尿液分析 流水线(UC3500)	条
	36	尿液分析用鞘液		20L/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	L
	37	尿液分析用染色液 UF Fluorocell CR		29m1*2/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	ML
	38	尿液分析用染色液 UF Fluorocell SF		29m1*2/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	ML
	39	尿液分析用稀释液 UF CELLPACK CR		2.1L*2/盒	全自动尿液分析 流水线 (UF5000)	L

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
	40	尿液分析用稀释液 UF CELLPACK SF		2. 1L*2/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	L
	41	尿液分析用校准品 UF-CALIBRATOR		30m1*2/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	ML
	42	尿液分析用质控品 UF CONTROL		H:30ML*1 L:30ML*1/盒	全自动尿液分析 流水线(UF5000)	ML
	43	尿有形成份检测鞘液 (UTS-900A(鞘液)	分析细胞计数、分类	20L*1	全自动尿液分析 流水线 (UF1000I)	L
	44	凝血酶时间测定试剂盒 (凝固法)		试剂: 10*5ml, 缓冲液: 1*50ml	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	45	凝血酶原时间测定试剂 盒(凝固法)		10*10m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	46	凝血质控品		10*1ml	全自动凝血分析 仪 (CS5100)	ML
	47	鞘液(SE-90L)	用于血小板定量检 测	20L*1	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	48	全自动血液凝固清洗液 (GSA-500)		50m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	49	染色液(FFS-800A 白细胞分类染色液)	用于白细胞分类染 色	42m1*3	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	50	瑞氏-姬姆萨染液-A 液	用于推片机标本的 染色	5L/盒	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	51	推片机玻片(SP-1000i 玻片)		2500 片/盒	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	片
	52	纤维蛋白(原)降解产物测定试剂盒(免疫比浊法)		R1:2*5m1;R2: 2*5m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	53	纤维蛋白(原)降解产 物校准品		5*1m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	54	纤维蛋白(原)降解产 物质控品1		高 水 平 : 3*0.5ml;低水 平: 3*0.5ml	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	55	纤维蛋白原测定试剂 (凝固法)		10*5m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
	56	校准品		10*1m1	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
	57	血细胞分析用染色液 Fluorocell PLT		12mL*2	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	ML
	58	血细胞分析用染色液 Fluorocell RET		12mL*2	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	ML
	59	血细胞分析用染色液 Fluorocell WNR		82mL*2	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	ML
	60	血细胞分析用染色液 Fluorocell WDF		42mL*2	全自动血细胞分 析仪(HST-N302 型)	ML
	61	血细胞分析用染色液 Fluorocell WPC		12mL*2	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	62	血细胞分析用溶血剂 Lysercell WDF		4L*2	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	63	血细胞分析用溶血剂 Lysercell WNR		4L*2	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	64	血细胞分析用溶血剂 Lysercell WPC		1.5L*2	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	65	血细胞分析用稀释液 CELLPACK DST		20L	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	66	血细胞分析用稀释液 (DCL-300A)		20L	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	L
	67	血液分析仪用校准品 XN CAL		3. OmL/瓶	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	68	血液分析仪用质控品 XN CHECK		水平1 (Level 1): 3.0mL/ 瓶	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	69	血液分析仪用质控品 XN CHECK		水平 2 (Level 2): 3.0mL/ 瓶	全自动血细胞分析仪(HST-N302型)	ML
	70	血液分析仪用质控品 XN CHECK		水平3 (Level 3): 3.0mL/	全自动血细胞分 析仪(HST-N302	ML

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
1,54				瓶	型)	
	71	血液分析用稀释液 CELLPACK DFL		1.5L*2	全自动血细胞分 析仪 (HST-N302 型)	L
	72	推片机玻片(载玻片)	推片机推片	20L/盒	全自动血细胞分 析仪 (HST-N302 型)	L
	73	样本稀释液		40m1*2	全自动凝血分析 仪(CS5100)	ML
14	1	丙型肝炎病毒抗体(HCV)检测试剂(胶体金法)	丙肝检测	100 人份/盒		人份
15	1	阴道炎联合检测试剂盒 (化学反应法)	阴道炎的联合检测	50 人份/盒	阴道炎检测仪 (LTS-V400)	人份
	1	EB 病毒核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)		48 人份/盒	/	人份
16	2	核酸提取试剂(磁珠法)		64T/盒	/	人份
	3	加样机连体杯(时间分 辨)	配套耗材	400 条/箱	手工法	条
	1	鳞状上皮细胞癌抗原测 定试剂盒	肿瘤项目	1*100T	全自动生化分析 仪(Anility i/ 雅培)	人份
17	2	异 常 凝 血 酶 原 (PIVKA-II)测定试剂 盒 (化学发光微粒子免 疫检测法)		1*100测试/盒	全自动生化分析 仪(Anility i/ 雅培)	测试
	3	异 常 凝 血 酶 原 (PIVKA-II)校准品		6 瓶/盒 4. 0m1/瓶	全自动生化分析 仪(Anility i/ 雅培)	ML
	4	异常凝血酶原 (PIVKA-II) 质控品		3 瓶/盒 4. Om1/瓶	全自动生化分析 仪(Anility i/ 雅培)	ML
10	1	a-羟丁酸脱氢酶检测试 剂盒(比色法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
18	2	试剂空盒	检验	1 个	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	个

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
	3	试剂空盒工具	检验	100 个/袋	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	个
	4	比色杯	检验	56 PCS	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	个
	5	C 反应蛋白检测试剂盒 (免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	6	分析吸头/分析杯	检验	36*105 个/盒	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	个
	7	α-淀粉酶检测试剂盒 (酶比色法)	检验	750 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	8	β 2-微球蛋白检测试剂 盒(免疫比浊法)	检验	140 测试, 校准 品:1x1ml	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	9	β2 微球蛋白血清质控 品 m	检验	水平1:2×1.0 mL,水平2:2 ×1.0 mL	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	10	癌胚抗原定标液	检验	4x1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	11	半胱氨酸蛋白酶抑制剂 C 定标液	检验	4x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	12	补体 C3c 检测试剂盒(免疫比浊法)	检验	150 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	13	补体 C4 检测试剂盒 (免	检验	150 测试	全自动生化分析	测试

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
		疫比浊法)			仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	
	14	参比电极	检验		全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	支
	15	蛋白质多项校准品	检验	5x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	16	电解质参比液	检验	500m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	17	电解质定标液	检验	电解质高值定 标液:10×3mL	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	18	电解质定标液	检验	电解质低值定 标液:10×3mL	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	19	电解质内标液	检验	2x2000m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	20	多项生化低值质控品	检验	20 × 5 mL(冻干粉,复 溶后体积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	21	多项生化低值质控品	检验	20 × 5 mL(QCS)(冻干 粉,复溶后体 积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	22	多项生化高值质控品	检验	20 × 5 mL(冻干粉,复 溶后体积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	23	多项生化高值质控品	检验	20 × 5 mL(QCS)(冻干	全自动生化分析 仪	ML

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
· ·	7			粉,复溶后体 积)	(Cobas8000-70 1/罗氏)	
	24	多项生化校准品	检验	12 x 3 mL(冻 干粉,复溶后 体积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	25	非小细胞肺癌相关抗原 21-1 定标液	检验	4×1.0mL(冻 干品,复溶体 积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	26	分析吸头/分析杯	核医学科	8x6x84 个	罗氏 Cobas e601	个
	27	钙检测试剂盒(比色法)	检验	2250 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	28	胱抑素 C 检测试剂盒(免 疫比浊法)	检验	225 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	29	胱抑素 C 检测用质控品	检验	质控品1:3 × 1mL;质控品 2:3 × 1mL; 质控品3:3 × 1m	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	30	果糖胺检测试剂盒(比色法)	检验	250 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	31	果糖胺检测用校准品	检验	3x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	32	果糖胺质控品	检验	病理值质控 品: 3×1 mL((冻干粉, 复溶后体积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	33	果糖胺质控品	检验	正常值质控 品: 3×1 mL (冻干粉,复溶 后体积)	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	34	缓冲液	检验	2x2L	罗氏 Cobas e601	L
	35	肌酐检测试剂盒(酶法)	检验	600 测试	全自动生化分析	测试

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
					仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	
	36	肌酸激酶检测试剂盒 (比色法)	检验	800 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	37	肌酸激酶同工酶 MB 检测 试剂盒(比色法)	检验	600 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	38	肌酸激酶同工酶检测用 校准品	检验	3x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	39	甲胎蛋白定标液 AFP	检验	4×1.0 mL(冻 干品复溶体 积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	40	钾电极	检验		全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	支
	41	碱性洗液	检验	102m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	42	抗链球菌溶血素 0 检测 试剂盒(免疫比浊法)	检验	400 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	43	类风湿因子检测试剂盒 (免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	44	类风湿因子校准液	检验	5x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	45	类风湿因子质控品	检验	水平 1:2x1.0ml 水 平 2:2x1.0ml	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70	ML

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
12	3				1/罗氏)	
	46	磷检测试剂盒(比色法)	检验	600 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	47	卤钨灯	检验	12V 50W	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	个
	48	氯电极	检验		全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	支
	49	镁检测试剂盒(比色法)	检验	200 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	50	免疫球蛋白 A 检测试剂 盒(免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	51	免疫球蛋白 G 检测试剂 盒(免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	52	免疫球蛋白 M 检测试剂 盒(免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	53	钠电极	检验		全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	支
	54	尿素/尿素氮检测试剂 盒(比色法)	检验	1900 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	55	尿酸检测试剂盒(比色 法)	检验	1000 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	56	葡萄糖检测试剂盒(己	检验	2200 测试	全自动生化分析	测试

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
		糖激酶法)			仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	
	57	前白蛋白-抗链球菌溶血素 0-铜蓝蛋白检测用 校准品	检验	3x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	58	氢氧化钠基础洗液	检验	2x1.8L	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	L
	59	轻链 κ 检测试剂盒 (免 疫比浊法)	检验	100 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	60	轻链 λ 检测试剂盒 (免 疫比浊法)	检验	100 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	61	清洗液	检验	96m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	62	清洗液	检验	5X100m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	63	清洗液	检验	2 x 2L	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	L
	64	清洗液	检验	12x70m1	罗氏 Cobas e601	ML
	65	清洗液	检验	12x20m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	66	人附睾蛋白4定标液	检验	4x1.OmL	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	67	人附睾蛋白 4 检测试剂 盒(电化学发光法)	检验	100 测试/盒	全自动免疫分析 仪	测试

标段	序 号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
	,				(Cobas8000-88 6/罗氏)	
	68	人附睾蛋白 4 质控品	检验	4x1.0mL	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	69	人绒毛膜促性腺激素定 标液	检验	4 ×1.0 mL(冻干品,复 溶体积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	70	绒毛膜促性腺激素及β 亚单位检测试剂盒(电 化学发光法)	检验	100 测试/盒	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	测试
	71	三丙胺缓冲液	检验	2 x 2L	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	L
	72	神经元特异性烯醇化酶 定标液 NSE	检验	4×1.0 mL (冻 干品,复溶体 积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	73	酸性洗液	检验	2x1.8L	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	L
	74	酸性洗液 SMS	检验	119ml	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	75	糖类抗原 125 定标液	检验	4×1.0mL(冻 干品,复溶体 积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	76	糖类抗原 15-3 定标液	检验	4x1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	77	糖类抗原 19-9 测定试剂 盒(电化学发光法)	检验	100 测试/盒	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88	测试

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
					6/罗氏)	
	78	糖类抗原 19-9 定标液 t	检验	4×1.0 mL(冻 干品复溶体 积)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	79	糖类抗原 72-4 定标液	检验	4x1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	80	铁蛋白定标液	检验	4x1.0mL	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	81	铁检测试剂盒(比色法)	检验	750 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	82	胃泌素释放肽前体定标 液	检验	4*1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	83	胃泌素释放肽前体检测试剂盒(电化学发光法)	检验	100 测试/盒	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	测试
	84	胃泌素释放肽前体质控 品	检验	4*1.0ml	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	85	样本稀释液	检验	2x16m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	86	样本稀释液	检验	36m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	87	样本稀释液	检验	2x2000m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML

标段	序号	产品名称	用途	规格型号	适配机型	单位
权	88	样本稀释液	检验	119ml/盒	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	89	样本针清洗液	检验	12x20m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	90	游离前列腺特异性抗原定标液	检验	4x1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	91	载脂蛋白 A1 检测试剂盒 (免疫比浊法)	检验	100 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	92	载脂蛋白 B 检测试剂盒 (免疫比浊法)	检验	150 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	93	脂肪酶检测试剂盒(酶 比色法)	检验	580 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	94	脂类多项检测用校准品	检验	3x1m1	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	ML
	95	肿瘤标志物质控品	检验	4 x 3.0mL/盒 (QCS)	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML
	96	转铁蛋白检测试剂盒 (免疫比浊法)	检验	500 测试	全自动生化分析 仪 (Cobas8000-70 1/罗氏)	测试
	97	总前列腺特异性抗原定 标液	检验	4x1.0m1	全自动免疫分析 仪 (Cobas8000-88 6/罗氏)	ML