

2022年第一批试剂拟招标目录  
开放试剂

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
检验科、社康中心	ZDBY2022-SJ001	人免疫缺陷病毒抗体（胶体金）	1	人类免疫缺陷病毒（HIV1+2型）抗体检测试剂盒（胶体金法）	卡式：20人份/盒	盒	20	
检验科	ZDBY2022-SJ002	GA测定 酶法	1	糖化白蛋白测定试剂盒（酶法）（含校准品、质控物）	糖化白蛋白试剂：GA R-1（前处理液）2*40ml/套，GA R-2（酶液）2*10ml/套；白蛋白试剂：ALB R-1（前处理液）2*40ml/套，ALB R-2（发色液）2*20ml/套。	盒	12	
病理科	ZDBY2022-SJ003	病理科试剂一批	1	糖原染色液（PAS）（雪夫试剂C液）	100ml	盒		
			2	糖原染色液（PAS）（高碘酸溶液B液）	100ml	盒		
			3	爱先蓝染色液（核固红染液）	100ml	盒	12	
			4	爱先蓝染色液（核固红染液）	250ml	盒		
			5	胃幽门螺杆菌染色液（美蓝法）	20ml	盒	6	
			6	胃幽门螺杆菌染色液（美蓝法）	250ml	盒		
			7	Masson三色染色液	5*20ml	盒	24	
			8	Masson三色染色液	5*100ml	盒		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			9	病理糖原染色液 (PAS)	3*20ml	盒	36	
			10	病理糖原染色液 (PAS)	3*100ml	盒		
			11	油红O染色液	2*250ml	盒	12	
			12	甲醇刚果红染色液	3*20ml	盒	6	
			13	甲醇刚果红染色液	3*100ml	盒		
			14	弹性纤维染色液 (维多利亚蓝法)	4*20ml	盒	36	
			15	弹性纤维染色液 (维多利亚蓝法)	4*100ml	盒		
			16	Van Gieson 染色液	3*20ml	盒	36	
			17	Van Gieson 染色液	3*100ml	盒		
			18	马休黄-酸性品红-苯胺蓝染色液	6*20ml	盒	6	
			19	马休黄-酸性品红-苯胺蓝染色液	6*100ml	盒		
			20	粘液卡红染色液	4*20ml	盒	12	
			21	粘液卡红染色液	4*100ml	盒		
			22	爱先蓝染色液 (PH2.5)	2*20ml	盒	6	
			23	爱先蓝染色液 (PH2.5)	2*100ml	盒		
			24	爱先蓝染色液 (PH1.0)	2*20ml	盒		
			25	爱先蓝染色液 (PH1.0)	2*100ml	盒		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			26	苏丹黑染色液	2*20ml	盒	6	
			27	苏丹黑染色液	2*100ml	盒		
			28	含铁血黄素染色液	3*20ml	盒	6	
			29	含铁血黄素染色液	3*100ml	盒		
			30	病理抗酸染色液	4*20ml	盒	24	
			31	病理抗酸染色液	4*100ml	盒		
			32	六胺银染色液	20测试	盒	36	
			33	磷钨酸苏木素染色液	4*100ml	盒		
			34	磷钨酸苏木素染色液	4*250ml	盒		
			35	高铁二胺-爱先蓝染色液 (HID-AB)	25测试	盒		
			36	爱先蓝-糖原染色液 (AB-PAS)	4*20ml	盒	36	
			37	肥大细胞染色液(甲苯胺蓝法)	2*20ml	盒	6	
			38	肥大细胞染色液(甲苯胺蓝法)	2*100ml	盒		
			39	肥大细胞染色液(醛品红-橙黄G法)	2*20ml	盒		
			40	黑色素染色液 (硫酸亚铁法)	4*20ml	盒	6	
			41	病毒染色液 (地衣红法)	4*20ml	盒		
			42	肾上腺嗜铬细胞染色液 (姬姆萨法)	25ml+500ml	盒	6	
			43	钙盐染色液 (硝酸银法)	2*20ml	盒	6	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			44	网状纤维染色液	7*10ml	盒	36	
			45	网状纤维染色液	7*100ml	盒		
			46	网状纤维染色液-银氨液	100ml	盒		
			47	Bouin氏液	100ml	盒	12	
			48	淀粉酶溶液	20ml	盒		
			49	淀粉酶溶液	100ml	盒	6	
			50	巴氏染色液 (EA-36) 套组	3*250ml	盒	12	
			51	巴氏染色液 (EA-50) 套组	3*250ml	盒		
			52	苏木素染液(Harris)	1000ml	盒	60	
			53	苏木素染液(Harris)	500ml	盒		
			54	巴氏染色液-EA36染液	500ml	盒		
			55	巴氏染色液-EA36染液	1000ml	盒	6	
			56	巴氏染色液-EA50染液	500ml	盒	6	
			57	巴氏染色液-EA50染液	1000ml	盒	6	
			58	巴氏染色液 (OG/EA混合染液)	500ml	盒	12	
			59	苏木素-伊红染色液 (H-E) (Harris)	1000ml	盒		
			60	苏木素-伊红染色液(H-E) (Mayer)	500ml	盒		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			61	苏木素-伊红染色液 (Harris)	4*250ml	盒		
			62	苏木素-伊红染色液 (Mayer)	4*250ml	盒		
			63	苏木素染液 (Harris)	1000ml	盒		
			64	苏木素染液 (Harris)	500ml	盒		
			65	苏木素染液 (Mayer)	1000ml	盒		
			66	苏木素染液 (Mayer)	500ml	盒		
			67	伊红染液 (水溶性)	1000ml	盒		
			68	伊红染液 (水溶性)	500ml	盒		
			69	伊红染液 (醇溶性)	1000ml	盒	60	
			70	伊红染液 (醇溶性)	500ml	盒		
			71	脱蜡剂	5000ml	盒		
			72	脱蜡剂	500ml	盒	48	
			73	封片胶	100ml	盒	100	
			74	封片胶	250ml	盒		
			75	1%盐酸酒精溶液	1000ml	盒	24	
输血科	ZDBY2022-SJ004	抗人球蛋白卡	1	低离子抗人球蛋白卡 (微柱凝胶法)	112*12卡/箱, 12卡/盒	盒	75	
输血科	ZDBY2022-SJ005	ABO-RhD血型卡	1	ABO血型正/反定型和RhD血型检测卡 (微柱凝胶法)	112*12卡/箱	箱		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
检验科	ZDBY2022-SJ006	解脲和人型支原体培养基	1	解脲支原体和人型支原体的选择分离固体培养基	20个/盒	盒	240	
			2	解脲支原体和人型支原体选择分离培养、鉴定、药敏试剂盒	20人份/盒	盒	240	
社康中心	ZDBY2022-SJ007	过敏原IgE抗体检测	1	过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒(免疫印迹法)	24人份/盒 (20项34种过敏原)	盒	30	
			2	过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒(免疫印迹法)	24人份/盒 (20项43种过敏原)	盒		
			3	过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒(免疫印迹法)	20人份/盒 (29项60种过敏原)	盒	2	
检验科	ZDBY2022-SJ008	检测试剂盒一批 4种	1	甲型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒		
			2	甲胎蛋白检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	250	
			3	癌胚抗原检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	250	
			4	单胺氧化酶检测试剂盒(连续监测法)(含校准品、质控物)	150ml: 3*50ml	盒	6	
检验科	ZDBY2022-SJ009	病毒检测试剂一批	1	乙型肝炎病毒表面抗原诊断试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	600	
			2	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	600	
			3	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	600	
			4	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	600	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			5	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96人份/盒	盒	600	
			6	丙型肝炎病毒抗体诊断试剂盒（酶联免疫法）	96人份/盒	盒		
			7	人类免疫缺陷病毒抗体诊断试剂盒（酶联免疫法）	96人份/盒	盒	1	
			8	梅毒甲苯胺红不加热血清试验诊断试剂	120人份/盒	盒	80	
检验科	ZDBY2022-SJ010	乙肝病毒大蛋白试剂	1	乙型肝炎病毒大蛋白测定试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	70	
输血科	ZDBY2022-SJ011	血型检测试剂一批共14种	1	ABO、RhD血型检测卡（微柱凝胶）	12卡/盒	盒	0	
			2	ABO、RhD血型定型检测卡（单克隆抗体）	12人份/盒	盒	2500	
			3	ABO血型反定型试剂盒（人红细胞）	4% 5ml/支*3	盒	100	
			4	抗人球蛋白检测卡（不规则抗体筛查卡）	12卡/盒	盒	300	
			5	不规则抗体检测试剂（人红细胞）	4% 5ml/支*3	盒	70	
			6	BX-2型样本释放剂	1.5ml/瓶	瓶	0	
			7	BX-3型样本释放剂	10ml/瓶	瓶	18	
			8	新生儿ABO、RhD血型检测卡（微柱凝胶）	12卡/盒	盒	0	
			9	抗人球蛋白检测卡（HDN-抗体效价检测卡）	12卡/盒	盒	0	
			10	抗人球蛋白检测卡（抗人球蛋白交叉配血卡）	12卡/盒	盒	150	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			11	Rh血型抗原检测卡（单克隆抗体）	12人份/盒	盒	20	
			12	抗人球蛋白检测卡（抗IgG+C3d）	12卡/盒	盒	0	
			13	不规则抗体筛检质控品（含交叉配血质控品）	4瓶/盒	盒	6	
			14	ABO、RhD血型检测质控品（微柱凝胶法）	6瓶/盒	盒	6	
检验科	ZDBY2022-SJ012	IgM抗体检测一批3种	1	甲型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	150	
			2	戊型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	150	
			3	幽门螺杆菌IgM/IgG抗体联合检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	300	
检验科	ZDBY2022-SJ013	5'-NT检测试剂盒	1	5'-核苷酸酶（5'-NT）测定试剂盒（速率法）（含校准品、质控物）	160ml	盒	6	
检验科	ZDBY2022-SJ014	生长因子检测试剂盒	1	特异性生长因子检测试剂盒（含校准品、质控物）	R1:20mlx1 R2:20mlx1	盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ015	梅毒抗体检测	1	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（胶体金法）	条型：50人份/盒	盒	20	
			2	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（胶体金法）	卡型：40人份/盒	盒	20	
检验科	ZDBY2022-SJ016	药敏试条	1	头孢噻肟药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			2	头孢曲松药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	2	
			3	头孢哌酮药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			4	头孢他啶药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			5	头孢呋辛药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			6	头孢唑啉药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			7	头孢西丁药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			8	头孢吡肟药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			9	哌拉西林药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			10	苯唑西林药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			11	氨苄西林药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			12	羧苄西林药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			13	替卡西林药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			14	左氟沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	3	
			15	环丙沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			16	氧氟沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			17	洛美沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			18	加替沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			19	氟罗沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			20	诺氟沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			21	庆大霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			22	司帕沙星药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			23	多西环素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			24	米诺环素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			25	克拉霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			26	万古霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	2	
			27	阿奇霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			28	卡那霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			29	克林霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			30	红霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			31	青霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	5	
			32	氯霉素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			33	利奈唑胺药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	2	
			34	四环素药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			35	利福平药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			36	阿莫西林/棒酸药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			37	替卡西林/棒酸药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			38	头孢他啶/棒酸药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			39	头孢噻肟/棒酸药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	
			40	头孢哌酮/舒巴坦药敏试条 (E试验法)	20条/盒	盒	1	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			41	氨苄西林/舒巴坦药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			42	哌拉西林/他唑巴坦药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			43	复方新诺明药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			44	丁胺卡那药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			45	呋喃妥因药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			46	氨基南药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			47	亚胺培南药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	2	
			48	美罗培南药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	2	
			49	妥布霉素药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
			50	替考拉宁药敏试条（E试验法）	20条/盒	盒	1	
检验科、社康中心	ZDBY2022-SJ017	乙肝丙肝人免梅毒病毒抗体联合检测	1	乙型肝炎病毒表面抗原、表面抗体、e抗原、e抗体、核心抗体检测试剂（胶体金法）	25人份/盒	盒	30	
			2	人类免疫缺陷病毒抗体、丙型肝炎病毒抗体、梅毒螺旋体抗体、乙型肝炎病毒表面抗原联合检测试剂（胶体金法）	20人份/盒	盒	5	
检验科、社康中心	ZDBY2022-SJ018	幽门螺杆菌检测试剂	1	幽门螺杆菌尿素酶抗体检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	20	
检验科	ZDBY2022-SJ019	EFT测定试剂盒	1	红细胞脆性（EFT）测定试剂盒（直接比色法）	试剂A:25ml*1; 试剂B:25ml*1;	盒		
			2	红细胞脆性（EFT）测定试剂盒（直接比色法）	试剂A:50ml*1; 试剂B:50ml*1;	盒	24	
检验科	ZDBY2022-SJ020	沙眼衣原体及乙肝病毒抗原检测试剂	1	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*4筒）	盒	150	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
		EB病毒抗体检测	2	沙眼衣原体抗原检测试剂盒（乳胶法）	20人份/盒	盒	360	
检验科	ZDBY2022-SJ021	EB病毒抗体检测	1	EB病毒VCA IgA抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	96人份/盒	盒	500	
检验科	ZDBY2022-SJ022	G6PD测定试剂	1	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶（G6PD）测定试剂盒（葡萄糖-6-磷酸底物法）	试剂1:60mlx2, 试剂2: 20mlx2; 质控品低值: 3mlx1; 质控品高值: 3mlx1	盒	24	
检验科	ZDBY2022-SJ023	CNPF及腺苷脱氨酶测定试剂	1	a-L-岩藻糖苷酶测定试剂盒（CNPF底物法）	90ml×3	盒	6	
			2	腺苷脱氨酶测定试剂盒（过氧化物酶法）	试剂1 90ml×2 试剂2 60ml×1	盒		
检验科	ZDBY2022-SJ024	人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂	1	人类免疫缺陷病毒（HIV）1+2型抗体检测试剂盒（胶体硒法）	100测试/包	盒	60	
检验科	ZDBY2022-SJ025	梅毒及肺支检测试剂	1	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（凝集法）	100人份/盒	盒	300	
			2	肺炎支原体抗体检测试剂盒（被动凝集法）	25人份/盒	盒	300	
检验科	ZDBY2022-SJ026	伤寒、副伤寒及变形菌检测	1	伤寒、副伤寒及变形菌OX19、OX2、OXK诊断菌液	10ml/瓶*5瓶 (肥达氏诊断菌液)	盒	20	
			2	伤寒、副伤寒及变形菌OX19、OX2、OXK诊断菌液	10ml/瓶*3瓶 (外斐氏诊断菌液)	盒	20	
病理科	ZDBY2022-SJ027	检测抗体（一）	1	HER-2/NEU抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试/盒	盒	24	
			2	抗ALK(D5F3)兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试/盒	盒	24	
			3	BRAF抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试	盒	24	
			4	兔单克隆阴性质控抗体	250测试/盒	盒	24	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注			
			5	DAB染色增强液	50测试/盒	盒	24				
			6	DAB染色增强液	250测试/盒	盒	24				
			7	EBER探针	50测试	盒	12				
			8	原位杂交蓝染染色液	200测试	盒	12				
			9	原位杂交用蛋白酶	200测试	盒	12				
			10	红色复染染色液	100测试	盒	12				
			11	细胞角蛋白CAM 5.2抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试	盒	24				
			12	IgG抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试/盒	盒	12				
			13	IgG4抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试/盒	盒	12				
			病理科	ZDBY2022-SJ028	检测抗体（二）	1	HER-2抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶	瓶		
						2	HER-2抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶	瓶		
						3	Androgen Receptor抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
						4	Arginase-1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
5	Bob.1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶				瓶					
6	CD35抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶				瓶					
7	Claudin-1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶				瓶					
8	ERG抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶				瓶					

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			9	Melanoma抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			10	MDM2抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			11	nm23抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			12	PNL2抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			13	细胞角蛋白5抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			14	CDK4抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			15	CD235a, Glycophorin A抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			16	CD44v6抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			17	EBV, LMP-1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			18	HBsAg抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			19	H3K27Me3 抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			20	INI-1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			21	Melanoma Pan抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			22	MUC-4抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			23	MUC6抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			24	Myogenin抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			25	P-Glycoprotein抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			26	PD-1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			27	Skeletal Myosin抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			28	Thymidylate Synthase抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			29	TCR β F1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			30	HBcAg抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			31	MHA抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			32	MGMT抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			33	NKX2.2抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			34	NKX3.1抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			35	PHH3抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			36	SATB2抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			37	SOX-10抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			38	STAT6抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			39	Stathmin抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			40	Survivin抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			41	Uroplakin III抗体试剂（免疫组织化学）	即用型：3.0ml/瓶	瓶		
			42	免疫组化抗原修复缓冲液（EGTA法）	100ml	瓶		
			43	DAB染色液(Titan super)	250人份/盒	瓶		
			44	脱蜡液	30ml×4瓶/盒	瓶		
			45	p16/Ki-67检测试剂盒（免疫细胞化学法）	180人份/盒	瓶		
			46	p16/ki-67检测试剂盒（免疫细胞化学法）	100人份/盒	瓶		
			47	p16/Ki-67检测试剂盒（免疫细胞化学法）	15人份/盒	瓶		
			48	免疫显色试剂（MaxVisionII 鼠/兔）	100ml	瓶		
			49	免疫显色试剂（MaxVision 鼠）	6ml	瓶		
			50	免疫显色试剂（MaxVision 鼠）	18ml	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			51	免疫显色试剂 (MaxVision 鼠)	110ml	瓶		
			52	免疫显色试剂 (MaxVision 兔)	6ml	瓶		
			53	免疫显色试剂 (MaxVision 兔)	18ml	瓶		
			54	免疫显色试剂 (MaxVision 兔)	110ml	瓶		
			55	免疫显色试剂 (MaxVision 羊)	6ml	瓶		
			56	免疫显色试剂 (EliVision Super 鼠/兔)	6ml	瓶		
			57	免疫显色试剂 (EliVision Super 鼠/兔)	18ml	瓶		
			58	免疫显色试剂 (EliVision Super 鼠/兔)	110ml	瓶		
			59	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠/兔)	6ml	瓶		
			60	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠/兔)	18ml	瓶		
			61	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠/兔)	105ml	瓶		
			62	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠)	6ml	瓶		
			63	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠)	18ml	瓶		
			64	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 鼠)	105ml	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			65	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 兔)	6ml	瓶		
			66	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 兔)	18ml	瓶		
			67	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 兔)	105ml	瓶		
			68	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 羊)	6ml	瓶		
			69	免疫显色试剂 (UltraSensitive SP 羊)	18ml	瓶		
			70	免疫显色试剂 (UltraSensitive SAP 鼠/兔)	6ml	瓶		
			71	免疫显色试剂 (UltraSensitive SAP 鼠/兔)	15ml	瓶		
			72	DAB染色液 (MaxVisionII 鼠/兔)	18ml	瓶		
			73	DAB染色液 (MaxVisionII 鼠/兔)	100ml	瓶		
			74	DAB染色液 (MaxVisionIII 鼠/兔)	18ml	瓶		
			75	DAB染色液 (MaxVisionIII 鼠/兔)	110ml	瓶		
			76	DAB染色液 (20×)	15ml	瓶		
			77	DAB染色液 (20×)	3ml	瓶		
			78	DAB染色液 (DAB plus)	50ml	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			79	DAB染色液 (DAB plus)	250ml	瓶		
			80	DAB染色液 (Ultra DAB)	125ml	瓶		
			81	DAB染色液 (Ultra DAB)	250ml	瓶		
			82	免疫显色试剂 (BL 鼠/兔)	6ml	瓶		
			83	免疫显色试剂 (BL 鼠/兔)	18ml	瓶		
			84	免疫显色试剂 (BL 鼠/兔)	105ml	瓶		
			85	免疫显色试剂 (SP)	18ml	瓶		
			86	内源性过氧化物酶阻断剂	18ml/瓶	瓶		
			87	AEC 显色试剂盒 (20x)	3ml	瓶		
			88	内源性生物素阻断试剂盒	6ml	瓶		
			89	EBER探针 (原位杂交法)	60人份/盒	盒		
			90	地高辛染色液	60人份/盒	盒		
病理科	ZDBY2022-SJ029	检测抗体 (三)	1	DPC4 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶	瓶		
			2	DPC4 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶	瓶		
			3	Factor XIII A抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶	瓶		

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
			4	Factor XIII A抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶	瓶		
检验科	ZDBY2022-SJ030	尿液防腐剂	1	尿液防腐剂 HarnTab	300片/瓶	瓶	24	
病理科	ZDBY2022-SJ058	基因检测	1	人类SDC2基因甲基化检测试剂盒（荧光PCR法）	10人份/盒	盒	20	
			2	人类BRAF基因V600E突变检测试剂盒（荧光PCR法）	24测试/盒	盒	8	
			3	人类KRAS/NRAS/PIK3CA/BRAF基因突变联合检测试剂盒（荧光PCR法）	6测试/盒	盒	8	
			4	KRAS基因突变分型检测试剂盒（荧光PCR法）	12人份/盒	盒	10	
			5	乳腺癌HER-2/neu（17q12）/TOP2A（17q21）/CSP17多色检测试剂盒（荧光原位杂交法）	10人份/盒	盒	4	
			6	HER2基因检测试剂盒（荧光原位杂交法）	10人份/盒	盒	4	
病理科	ZDBY2022-SJ059	免疫组化试剂一批	1	HNF1-Beta抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶		24	
			2	SF-1抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml/瓶		24	
			3	FH抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml/瓶		24	
			4	NUT抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml/瓶		24	
			5	PTEN抗体试剂（免疫组织化学法）	3.0ml		24	
			6	MUC-1抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml		24	
			7	Brachyury抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml		24	
			8	抗广谱TRK（EPRI7341）兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法）	50测试/盒		24	
检验科	ZDBY2022-SJ060	脂联素检测	1	脂联素测定试剂盒（胶乳增强免疫比浊法）		盒	80	
检验科	ZDBY2022-SJ061	阴道分泌物检测试剂	1	阴道分泌物分析试纸条（干化学法）GMD-6	100条/筒	筒	300	

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
		试剂	2	阴道分泌物分析试纸条（干化学法）GMD-5	100条/筒	筒	300	
			3	有形成分分析用层流液	20L/桶	桶	100	
检验科	ZDBY2022-SJ062	定值多项质控	1	定值多项质控血清	正常/水平 I（冻干粉）：1×5ml，异常/水平 II（冻干粉）：1×5ml	盒	12	适用于强生5600仪器
检验科	ZDBY2022-SJ063	补体C1q检测	1	补体C1q检测试剂盒		盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ064	抗环瓜氨酸肽抗体CCP检测	1	抗环瓜氨酸肽抗体CCP检测试剂盒		盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ065	视黄醇结合蛋白RBP检测	1	视黄醇结合蛋白RBP检测试剂盒		盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ066	六项呼吸道病毒核酸检测	1	六项呼吸道病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法）		盒	36	
检验科	ZDBY2022-SJ067	人巨细胞病毒核酸定量检测	1	人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法）		盒	100	
检验科	ZDBY2022-SJ068	EB病毒核酸定量检测	1	EB病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光探针法）		盒	100	
检验科	ZDBY2022-SJ069	诺如病毒核酸检测	1	诺如病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）		盒	40	
检验科	ZDBY2022-SJ070	沙门氏菌和志贺氏菌核酸检测	1	沙门氏菌及志贺氏菌核酸联合检测试剂盒（荧光PCR法）		盒		适用于天龙PCR扩增仪

2022年第一批试剂拟招标目录  
专机专用试剂

申请科室	拟采购编号	项目名称	序号	产品名称	规格	单位	年用量	备注
检验科	ZDBY2022-SJ031	梅里埃ViCo细菌血培养专用试剂	1	革兰氏阴性细菌鉴定卡 (GN)	20测试/盒	盒	300	
			2	革兰氏阳性细菌鉴定卡 (GP)	20测试/盒	盒	144	
			3	酵母菌鉴定卡 (YST)	20测试/盒	盒	24	
			4	奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡 (NH)	20张卡片/盒	盒	8	
			5	革兰氏阴性细菌药敏卡片 (AST-GN09)	20测试/盒	盒	1	
			6	革兰氏阴性细菌药敏卡片 (AST-GN13)	20测试/盒	盒	200	
			7	革兰氏阴性细菌药敏卡 (AST-GN16)	20测试/盒	盒	1	
			8	革兰氏阳性细菌药敏卡片 (AST-GP67)	20测试/盒	盒	96	
			9	肺炎链球菌药敏卡片 (AST-GP68)	20测试/盒	盒	1	
			10	一次性悬浮液管	2000支/箱	箱	6	
			11	VITEK 2 稀释液 (实验室用)	3*500ml/盒	盒	80	
			12	酵母样真菌药敏试剂盒 (微量稀释法)	25测试/盒	盒	18	

			13	厌氧产气袋	20袋+20剂+2棒	盒	30	
			14	需氧微生物培养瓶(SA)	成人型：100个/箱	瓶	1	
			15	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶(SN)	成人型：100个/箱	箱	1	
			16	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶(FA)	100瓶/盒	箱	40	
			17	厌氧微生物培养瓶(FN)	100瓶/盒	箱	40	
			18	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶(PF)	儿童型：100个/盒	箱	1	
			19	分枝杆菌培养瓶(MP)	100瓶/盒	箱	1	
			20	微需氧发生袋	20套	盒	1	
			21	厌氧盒	2.5L	盒	1	
检验科	ZDBY2022-SJ032	贝克曼库尔特AU5821全自动生化分析仪专用试剂	1	白蛋白测定试剂盒（溴甲酚绿法）	4x29ml	盒	0	
			2	白蛋白测定试剂盒（溴甲酚绿法）	4x54ml	盒	36	
			3	碱性磷酸酶测定试剂盒（NPP底物-AMP缓冲液法）	R1: 4x12ml+R2: 4x12ml	盒	0	
			4	碱性磷酸酶测定试剂盒（NPP底物-AMP缓冲液法）	R1: 4x30ml+R2: 4x30ml	盒	12	
			5	碱性磷酸酶测定试剂盒（NPP底物-AMP缓冲液法）	R1: 4x53ml+R2: 4x53ml	盒	0	

6	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（乳酸脱氢酶法）	试剂1 (R1): 4x12ml, 试剂2 (R2): 4x6ml	盒	0	
7	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（乳酸脱氢酶法）	试剂1 (R1): 4x50ml, 试剂2 (R2): 4x25ml	盒	72	
8	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（乳酸脱氢酶法）	试剂1 (R1): 4x102ml, 试剂2 (R2): 4x52ml	盒	0	
9	$\alpha$ -淀粉酶测定试剂盒 (PNP-G7底物法)	R1: 4X40mL+R2: 4X10mL	盒	12	
10	载脂蛋白B测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x13ml, 试剂2 (R2): 4x7ml	盒	72	
11	载脂蛋白-A1测定试剂盒（酶法）	试剂1 (R1): 4x13ml, 试剂2 (R2): 4x13ml	盒	72	
12	抗链球菌溶血素O测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	试剂1: 51mlx4, 试剂2: 7mlx4	盒	60	
13	天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒（MDH法）	试剂1 (R1): 4x6ml, 试剂2 (R2): 4x6ml	盒	0	
14	天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒（MDH法）	试剂1 (R1): 4x25ml, 试剂2 (R2): 4x25ml	盒	60	
15	天门冬氨酸氨基转移酶测定试剂盒（MDH法）	试剂1 (R1): 4x50ml, 试剂2 (R2): 4x50ml	盒	0	

16	$\beta$ 2微球蛋白测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1: 4X10mL; R2: 4X8mL	盒	6	
17	二氧化碳结合力测定试剂盒（酶法）	4x25ml	盒	24	
18	二氧化碳结合力测定试剂盒（酶法）	4x50ml	盒	0	
19	钙测定试剂盒（偶氮砷III法）	4x15ml	盒	24	
20	钙测定试剂盒（偶氮砷III法）	4x29ml	盒	0	
21	总胆固醇测定试剂盒（酶法）	4x22.5ml	盒	48	
22	总胆固醇测定试剂盒（酶法）	4x45ml	盒	0	
23	胆碱酯酶测定试剂盒（丁酰硫代胆碱底物法）	R1: 4x30ml+R2: 4x6ml	盒	10	
24	肌酸激酶检测试剂盒（酶偶联法）	试剂1-1 (R1-1): 4x22ml 试剂1-2 (R1-2): 4x4ml 试剂2 (R2): 4x6ml	盒	12	
25	肌酸激酶检测试剂盒（酶偶联法）	试剂1-1 (R1-1): 4x44ml 试剂1-2 (R1-2): 4x8ml 试剂2 (R2): 4x13ml	盒	0	
26	肌酸激酶同工酶检测试剂盒（免疫抑制法）	试剂1-1 (R1-1): 2x22ml 试剂1-2 (R1-2): 2x4ml 试剂2 (R2): 2x6ml	盒	0	
27	肌酐测定试剂盒（苦味酸法）	R1: 4x51ml+R2: 4x51ml	盒	0	

28	肌酐测定试剂盒(苦味酸法)	R1: 4x103ml+R2: 4x103ml	盒	0	
29	肌酐测定试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	试剂1(R1): 4x45ml 试剂2(R2): 4x15ml	盒	144	
30	C-反应蛋白测定试剂盒(免疫比浊法)	试剂1(R1): 4x30ml 试剂2(R2): 4x30ml	盒	60	
31	直接胆红素测定试剂盒(重氮盐法)	试剂1(R1): 4x6ml 试剂2(R2): 4x6ml	盒	0	
32	直接胆红素测定试剂盒(重氮盐法)	试剂1(R1): 4x20ml 试剂2(R2): 4x20ml	盒	72	
33	$\gamma$ -谷氨酰转移酶测定试剂盒(速率法)	R1: 4x40ml R2: 4x40ml	盒	60	
34	葡萄糖测定试剂盒(己糖激酶法)	R1: 4x25ml+R2: 4x12.5ml	盒	0	
35	葡萄糖测定试剂盒(己糖激酶法)	R1: 4x53ml+R2: 4x27ml	盒	60	
36	羟丁酸脱氢酶测定试剂盒(酶法)	R1: 4x15ml+R2: 4x15ml	盒	0	
37	高密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒(直接法)	R1: 4x27ml+R2: 4x9ml	盒	0	
38	高密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒(直接法)	R1: 4x51.3ml+ R2: 4x17.1ml	盒	84	
39	磷测定试剂盒(磷钼酸盐法)	R1: 4x15ml+R2: 4x15ml	盒	12	

40	磷测定试剂盒（磷钼酸盐法）	R1: 4x40ml+R2: 4x40ml	盒	0	
41	铁测定试剂盒（TPTZ法）	R1: 4x15ml+R2: 4x15ml	盒	12	
42	铁测定试剂盒（TPTZ法）	R1: 4x30ml+R2: 4x30ml	盒	0	
43	乳酸脱氢酶测定试剂盒(乳酸底物法)	R1: 4x40ml, R2: 4x20ml	盒	12	
44	低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（直接法）	R1: 4x27ml+R2: 4x9ml	盒	0	
45	低密度脂蛋白胆固醇测定试剂盒（直接法）	R1: 4x51.3ml+ R2: 4x17.1ml	盒	84	
46	镁测定试剂盒（二甲苯胺蓝法）	4x40ml	盒	24	
47	微量白蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1(R1): 4x32.6mL, 试剂2(R2): 4 x 4.4mL	盒	60	
48	前白蛋白测定试剂盒(免疫比浊法)	R1 : 4 x 15mL, R2 : 4 x 6.5mL	盒	24	
49	类风湿因子测定试剂盒（胶乳免疫比浊法）	R1 : 4 x 24mL; R2 : 4 x 8mL	盒	60	
50	总胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	试剂1(R1): 4x15ml TBILC(颜色实验), 试剂2(R2): 4x15ml TBILb(空白实验)	盒	72	

51	总胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	试剂1(R1):4x40ml TBILC(颜色实验), 试剂2(R2):4x40ml TBILb(空白实验)	盒	0	
52	总蛋白测定试剂盒（双缩脲法）	R1:4x25ml+R2:4x25ml	盒	0	
53	总蛋白测定试剂盒（双缩脲法）	R1:4x48ml+R2:4x48ml	盒	60	
54	甘油三酯检测试剂盒(GPO-POD法)	试剂1(R1):4x20ml, 试剂2(R2):4x5ml	盒	0	
55	甘油三酯检测试剂盒(GPO-POD法)	试剂1(R1):4x50ml, 试剂2(R2):4x12.5ml	盒	60	
56	不饱和铁结合力测定试剂盒(Nitroso-PSAP法)	R1:4X27ml+R1a:4X3ml +R2:4X6ml+R2a:4X2ml	盒	24	
57	尿素测定试剂盒(酶法)	R1:4X25ml+R2:4X25ml	盒	0	
58	尿素测定试剂盒(酶法)	R1:4X53ml+R2:4X53ml	盒	60	
59	尿酸检测试剂盒（尿酸酶-过氧化物酶法）	试剂1(R1):4x12ml, 试剂2(R2):4x5ml	盒	0	

60	尿酸检测试剂盒（尿酸酶-过氧化物酶法）	试剂1 (R1): 4x30ml, 试剂2 (R2): 4x12.5ml	盒	0	
61	尿酸检测试剂盒（尿酸酶-过氧化物酶法）	试剂1 (R1): 4x42.3ml 试剂2 (R2): 4x17.7ml	盒	60	
62	微量总蛋白测定试剂盒（焦酚红法）	R1 : 4 x 19 ml; 校准品: 1 x 3ml	盒	12	
63	脂肪酶测定试剂盒（色原底物法）	试剂1缓冲液(R1 Buffer): 4x10mL, 试剂1冻干粉(R1 Lyo): 4瓶 试剂2 (R2): 4x3.3mL, 校准品冻干粉: 2瓶	盒	0	
64	脂肪酶测定试剂盒（色原底物法）	试剂1缓冲液(R1 Buffer): 4x30mL, 试剂1冻干粉(R1 Lyo): 4瓶 试剂2 (R2): 4x10mL, 校准品冻干粉: 2瓶	盒	0	
65	乳酸测定试剂盒（酶法）	试剂1缓冲液(R1 Buffer): 4x10mL, 试剂1冻干粉(R1 Lyo): 4瓶	盒	0	
66	转铁蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x7ml, 试剂2 (R2): 4x8ml	盒	24	

67	触珠蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x16.5ml 试剂2 (R2): 4x4.5ml	盒	0	
68	免疫球蛋白A测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x14ml, 试剂2 (R2): 4x11ml	盒	12	
69	免疫球蛋白G测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x22ml, 试剂2 (R2): 4x20ml	盒	12	
70	免疫球蛋白M测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x14ml, 试剂2 (R2): 4x11ml	盒	12	
71	铁蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x24ml, 试剂2 (R2): 4x12ml	盒	0	
72	补体C3测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x10ml, 试剂2 (R2): 4x8ml	盒	12	
73	补体C4测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x10ml, 试剂2 (R2): 4x8ml	盒	12	
74	铜蓝蛋白测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x18ml, 试剂2 (R2): 4x5ml	盒	0	
75	D-二聚体测定试剂盒（乳胶凝集法）	试剂1 (R1): 2x12.5ml 试剂2 (R2): 2x12.5ml	盒	0	
76	$\alpha$ -1抗胰蛋白酶测定试剂盒（免疫比浊法）	试剂1 (R1): 4x20ml, 试剂2 (R2): 4x6.5ml	盒	0	

77	α-1酸性糖蛋白测定试剂盒(免疫比浊法)	试剂1(R1):4x20ml, 试剂2(R2):4x4.5ml	盒	0	
78	电极清洗液	6x450ml	盒	10	
79	电解质NA+/K+选择性检查液	2x25ml	盒	0	
80	电解质内参液	2x25ml	盒	0	
81	尿液电解质检测用校准品	4x100ml	盒	6	
82	电解质标准液(高值)	4x100ml	盒	6	
83	电解质标准液(低值)	4x100ml	盒	6	
84	AU生化分析系统专用试剂-电解质参比液	4x1000ml	盒	10	
85	AU生化分析系统专用试剂-电解质内标液	4x2000ml	盒	36	
86	缓冲液	4x2000ml	盒	36	
87	生化多项校准品	20×5ml	盒	1	
88	高密度脂蛋白胆固醇校准品	2x3ml	盒	1	
89	低密度脂蛋白胆固醇校准品	2x1ml	盒	1	
90	二氧化碳校准品	水平1: 3 x 25ml; 水平2: 3 x 25ml。	盒	1	

91	尿液校准品	6 x 8ml	盒	1	
92	C反应蛋白校准品 (Normal)	水平1: 2mlx1, 水平2: 2mlx1, 水平3: 2mlx1, 水平4: 2mlx1, 水平5: 2mlx1	盒	0	
93	C反应蛋白校准品 (Highly Sensitive)	水平1: 1x2ml; 水平2: 1x2ml; 水平3: 1x2ml; 水平4: 1x2ml; 水平5: 1x2ml	盒	1	
94	类风湿因子校准品	水平1: 1x1ml; 水平2: 1x1ml; 水平3: 1x1ml; 水平4: 1x1ml; 水平5: 1x1ml	盒	1	
95	肌酸激酶同工酶校准品	6 x 1ml	盒	0	
96	多项校准品	水平1: 2mlx1, 水平2: 2mlx1, 水平3: 2mlx1, 水平4: 2mlx1, 水平5: 2mlx1	盒	1	

97	载脂蛋白校准品	水平1: 1x2ml (白盖); 水平2: 1x2ml (黄盖); 水平3: 1x2ml (橙盖); 水平4: 1x2ml (红盖); 水平5: 1x2ml (黑盖)。	盒	1	
98	血清蛋白多项校准品	水平1: 1x2ml; 水平2: 1x2ml; 水平3: 1x2ml; 水平4: 1x2ml; 水平5: 1x2ml。	盒	0	
99	微量白蛋白测定试剂盒 (免疫比浊法) 校准品	水平1: 1x2ml, 水平2: 1x2ml, 水平3: 1x2ml, 水平4: 1x2ml, 水平5: 1x2ml。	盒	1	
100	前白蛋白校准品	水平1: 1x2ml; 水平2: 1x2ml; 水平3: 1x2ml; 水平4: 1x2ml; 水平5: 1x2ml。	盒	1	
101	D-二聚体校准品	校准品1: 2x2.5mL, 校准品2: 2x0.5mL。	盒	0	
102	系统冲洗液	6 x 2000ml	盒	84	
103	清洗液	4x54ml	盒	0	
104	血清指数	16x48ml	盒	8	

			105	总胆汁酸测定试剂盒（酶循环法）	R1：4 x 54mL+ R2：4 x 18mL	盒	12	
			106	总胆汁酸校准品	2×5ml	盒	1	
			107	胱抑素C测定试剂盒（免疫比浊法）	R1：4 x 39.5mL+ R2：4 x 7.9mL	盒	48	
			108	胱抑素C校准品	6x1mL	盒	1	
			109	生化多项质控品1	20 x 5ml	盒	0	
			110	生化多项质控品2	20 x 5ml	盒	0	
			111	高密度/低密度脂蛋白胆固醇质控品	水平1：3 x 5mL 水平2：3 x 5mL	盒	0	
			112	血清蛋白质控品（水平1）	6 x 2mL	盒	0	
			113	血清蛋白质控品（水平2）	6 x 2mL	盒	0	
			114	血清蛋白质控品（水平3）	6 x 2mL	盒	0	
			115	肌酸激酶同工酶质控品LEVEL1	9 x 2ml（水平1）	盒	0	
			116	肌酸激酶同工酶质控品	9 x 2ml（水平2）	盒	0	
			117	D-二聚体质控品	水平1：2 X 0.5mL， 水平2：2 X 0.5mL。	盒	0	
检验科	ZDBY2022-SJ033	贝克曼库尔特DXI800全自动免疫分析仪专用试剂	1	全自动免疫检验系统用底物液	4×130ml	瓶	360	
			2	癌胚抗原测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	

3	糖类抗原19-9检测试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	
4	促甲状腺激素测定试剂盒（化学发光法）	2×100测试/盒	盒	360	
5	Access 免疫分析系统专用试剂-清洗缓冲液 II	1×10L	瓶	360	
6	睾酮测定试剂盒（化学发光法）	2×50个测试/盒	盒	120	
7	肌钙蛋白I 测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	
8	甲胎蛋白测定试剂盒（化学发光法）	300测试，6个试剂盒， 50个测试/盒，1组校准 品（7份），S0-S6， 2.5ml/瓶	盒	0	
9	前列腺特异抗原测定试剂盒（化学发光法）	2×50个测试/盒	盒	0	
10	游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	1060	
11	游离甲状腺素测定试剂盒（化学发光法）	2×50个测试/盒	盒	1060	
12	游离前列腺特异抗原测定试剂盒（化学发光法）	100测试：2×50测试/ 盒	盒	0	
13	孕酮测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	117	
14	总β亚单位人绒毛膜促性腺激素测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	
15	甲状腺球蛋白抗体校准品	校准品0(S0), 4.0ml/瓶 校准品1(S1)-校准品5 (S5), 2.5ml/瓶	盒	4	
16	甲状腺球蛋白抗体测定试剂盒（化学发光法）	2×50个测试/盒	盒	108	

17	维生素B12校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 4.0ml/瓶	盒	4	
18	维生素B12 测定试剂盒 (化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	80	
19	总β亚单位人绒毛膜促性腺激素校准品	校准品0(S0):4ml/瓶; 校准品1(S1):4ml/瓶; 校准品2(S2):4ml/瓶; 校准品3(S3):4ml/瓶; 校准品4(S4):4ml/瓶; 校准品5(S5):4ml/瓶。	盒	0	
20	糖类抗原125检测试剂盒 (化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
21	糖类抗原125校准品	校准品0(S0):2.5ml×1 校准品1(S1):2.5ml×1 校准品2(S2):2.5ml×1 校准品3(S3):2.5ml×1 校准品4(S4):2.5ml×1 校准品5(S5):2.5ml×1	盒	0	
22	癌抗原15-3检测试剂盒 (化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	0	
23	糖类抗原15-3校准品	校准品0(S0):1.5ml×1 校准品1(S1):1.5ml×1 校准品2(S2):1.5ml×1 校准品3(S3):1.5ml×1 校准品4(S4):1.5ml×1 校准品5(S5):1.5ml×1	盒	0	

24	糖类抗原19-9校准品	校准品0(S0):2.5ml×1 校准品1(S1):2.5ml×1 校准品2(S2):2.5ml×1 校准品3(S3):2.5ml×1 校准品4(S4):2.5ml×1 校准品5(S5):2.5ml×1	盒	0	
25	癌胚抗原 (CEA) 校准品	校准品0(S0):2.5ml×1 校准品1(S1):2.5ml×1 校准品2(S2):2.5ml×1 校准品3(S3):2.5ml×1 校准品4(S4):2.5ml×1 校准品5(S5):2.5ml×1	盒	0	
26	Check Solution系统校正液	6×4ml	盒	0	
27	Citanox酸性清洗液	1Gallon	盒	1	
28	肌酸激酶同工酶校准品	校准品0 (S0) -校准品 (S5), 2.0ml/瓶	盒	0	
29	肌酸激酶同工酶测定试剂盒 (化学发光法)	2×50测试	盒	0	
30	Contrad 碱性清洗液	1L	盒	4	
31	皮质醇校准品	校准品0 (S0) -校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	盒	3	
32	皮质醇测定试剂盒 (化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	48	
33	地高辛校准品	校准品0 (S0) -校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	盒	0	
34	地高辛测定试剂盒 (化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	0	

35	雌二醇校准品	校准品0(S0), 4.0ml/瓶 校准品1(S1)-校准品 5(S5), 2.5ml/瓶	盒	4	
36	雌二醇测定试剂盒(化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	108	
37	未结合雌三醇校准品	校准品0(S0), 4.0ml/瓶 校准品1(S1)-校准品 6(S6), 2.5ml/瓶	盒	4	
38	铁蛋白校准品	S0-S5, 4.0ml/瓶	盒	4	
39	铁蛋白测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	250	
40	叶酸校准品	S0-S5, 4.0ml/瓶	盒	4	
41	叶酸测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	82	
42	游离三碘甲状腺原氨酸校准品	S0-S5, 2.5ml/瓶	盒	6	
43	游离甲状腺素校准品	校准品0(S0)-校准品 5(S5), 2.5ml/瓶	盒	6	
44	促卵泡生成激素校准品	S0-S5, 4.0ml/瓶	盒	4	
45	促卵泡生成素测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	108	
46	胰岛素校准品	校准品0(S0)-校准品 5(S5), 2.0ml/瓶	盒	4	
47	胰岛素测定试剂盒(化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	200	
48	黄体生成素测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	108	

49	黄体生成素校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 4.0ml/瓶	盒	4	
50	肌红蛋白校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 1.0ml/瓶	盒	0	
51	肌红蛋白测定试剂盒 (化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	0	
52	孕酮校准品	校准品0 (S0), 4.0ml/瓶 校准品1 (S1) -校准品5 (S5), 2.5ml/瓶; 校准卡片: 1个	盒	4	
53	泌乳素校准品	校准品0 (S0), 4.0ml/瓶 校准品1 (S1) -校准品5 (S5), 2.5ml/瓶	盒	4	
54	泌乳素测定试剂盒 (化学发光法)	2×50测试/盒	盒	108	
55	总前列腺特异性抗原校准品	校准品0 (S0): 2.5ml×1 校准品1 (S1): 2.5ml×1 校准品2 (S2): 2.5ml×1 校准品3 (S3): 2.5ml×1 校准品4 (S4): 2.5ml×1 校准品5 (S5): 2.5ml×1	盒	0	
56	游离前列腺特异性抗原校准品	校准品0 (S0): 5.0ml×1 校准品1 (S1): 2.5ml×1 校准品2 (S2): 2.5ml×1 校准品3 (S3): 2.5ml×1 校准品4 (S4): 2.5ml×1 校准品5 (S5): 2.5ml×1	盒	0	
57	睾酮校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 2.5ml/瓶	盒	4	

58	总三碘甲状腺原氨酸校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 4.0ml/瓶	盒	4	
59	总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	230	
60	总甲状腺素校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 4.0ml/瓶/水平	盒	4	
61	总甲状腺素测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	230	
62	肌钙蛋白I校准品	校准品0(S0):1.5ml/瓶 校准品1(S1):1.5ml/瓶 校准品2(S2):1ml/瓶 校准品3(S3):1ml/瓶 校准品4(S4):1ml/瓶 校准品5(S5):1ml/瓶	盒	0	
63	促甲状腺激素校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 2.5ml/瓶	盒	4	
64	甲状腺摄取校准品	校准品0 (S0), 6×1.0ml/瓶	盒	0	
65	甲状腺摄取测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
66	未结合雌三醇测定试剂盒(化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	84	
67	甲状旁腺激素测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
68	甲状腺球蛋白测定试剂盒(化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	100	
69	甲状腺球蛋白校准品	校准品0 (S0) -校准品5 (S5), 2.0ml/瓶	盒	4	

70	人生长激素测定试剂盒（化学发光法）	2×50个测试/盒	盒	0	
71	人生长激素校准品	校准品0（S0）-校准品5（S5），2.0ml/瓶	盒	0	
72	Access 免疫分析系统专用试剂-清洗缓冲液 II	4×1950ml	盒	0	
73	肌钙蛋白I测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	
74	肌钙蛋白I校准品	校准品0(S0):1.5ml/瓶 校准品1(S1):1.5ml/瓶 校准品2(S2):1ml/瓶 校准品3(S3):1ml/瓶 校准品4(S4):1ml/瓶 校准品5(S5):1ml/瓶	盒	0	
75	清洗缓冲液	2 x 32.9mL	盒	0	
76	内因子抗体测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	
77	内因子抗体校准品	S0: :4.0ml/瓶,2瓶	盒	0	
78	内因子抗体质控品	水平1(QC1):4ml/瓶x3 瓶 水平2(QC2):4ml/瓶x3 瓶	盒	0	
79	促红细胞生成素测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	0	

80	促红细胞生成素校准品	校准品0(S0):10ml/瓶 校准品1(S1):2.5ml/瓶 校准品2(S2):2.5ml/瓶 校准品3(S3):2.5ml/瓶 校准品4(S4):2.5ml/瓶 校准品5(S5):2.5ml/瓶	盒	0	
81	可溶性转铁蛋白受体测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
82	可溶性转铁蛋白受体校准品	S0: :4.0ml/瓶, S1-S5: 2.5ml/瓶	盒	0	
83	可溶性转铁蛋白受体质控品	QC1:2×2.5ml/瓶	盒	0	
84	可溶性转铁蛋白受体质控品	QC2:2×2.5ml/瓶 QC3:2×2.5ml/瓶	盒	0	
85	硫酸脱氢表雄酮测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
86	硫酸脱氢表雄酮校准品	S0-S5, 2.0ml/瓶	盒	0	
87	抑制素A测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
88	抑制素A校准品	校准品0(S0):2.5mL/瓶 校准品1(S1):2.5mL/瓶 校准品2(S2):2.5mL/瓶 校准品3(S3):2.5mL/瓶 校准品4(S4):2.5mL/瓶 校准品5(S5):2.5mL/瓶 校准品6(S6):2.5mL/瓶	盒	0	

89	抑制素A质控品	水平1(QC1):2.5mL/瓶 ×2瓶,水平 2(QC2):2.5mL/瓶 ×2瓶,水平 3(QC3):2.5mL/瓶×2瓶	盒	0	
90	性激素结合球蛋白测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	0	
91	性激素结合球蛋白校准品	校准品0(S0)-校准品 5(S5),1.0 mL/瓶/水 平	盒	0	
92	性激素结合球蛋白质控品	2个水平:2mL/瓶,每 个水平3瓶	盒	0	
93	抗甲状腺过氧化物酶抗体校准品	校准品0(S0):2mL/瓶, 校准品1(S1):2mL/瓶, 校准品2(S2):2mL/瓶, 校准品3(S3):2mL/瓶, 校准品4(S4):2mL/瓶, 校准品5(S5):2mL/瓶,	盒	4	
94	抗甲状腺过氧化物酶抗体测定试剂盒(化学发光法)	2×50测试/盒	盒	200	
95	白介素6测定试剂盒(化学发光法)	2×50个测试/盒	盒	0	
96	白介素6校准品	校准品0(S0),4.0ml/瓶 校准品1(S1)-校准品 5(S5),2.5ml/瓶;	盒	0	
97	白介素6质控品	质控品1(QC1)-质控 品3(QC3),每一水平 2瓶,2.5ml/瓶	盒	0	

			98	骨碱性磷酸酶测定试剂盒（化学发光法）	2×50测试/盒	盒	24	
			99	骨碱性磷酸酶校准品	校准品0（S0）-校准品5（S5），2.5mL/瓶。	盒	4	
			100	甲状旁腺激素校准品	甲状旁腺激素复溶缓冲液（RB）：4.0ml/瓶 ×2瓶，校准品0（S0）：1.0ml/瓶，校准品1（S1）：1.0ml/瓶，校准品2（S2）：1.0ml/瓶，校准品3（S3）：1.0ml/瓶，校准品4（S4）：1.0ml/瓶，校准品5（S5）：1.0ml/瓶	盒	0	
			101	B型钠尿肽检测试剂盒（双抗夹心免疫酶法）	100个测试/盒，50个测试*2包/盒	盒	25	
			102	B型钠尿肽校准液	S0-S5，1.5ml/小瓶	瓶	2	
			103	B型钠尿肽质控液	三个浓度水平，每个水平2瓶，2.5ml/瓶	瓶	0	
检验科	ZDBY2022-SJ034	粪便分析仪专用试剂	1	样本稀释液	10L/桶	桶	56	
			2	粪便分析仪清洗液	500ML/瓶	瓶	10	
			3	粪便分析仪浓缩清洗液	100ML/瓶	瓶	5	
			4	大便隐血（FOB）检测试剂盒（胶体金法）	卡型，20人份/袋	袋	20	
			5	A群轮状病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	10	

			6	轮状病毒、腺病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	15	
			7	转铁蛋白（Tf）检测试剂盒（免疫层析法）	20人份/盒	盒	55	
			8	幽门螺杆菌（HP）抗原检测试剂盒（胶体金法）	20人份/盒	盒	14	
			9	粪便隐血（FOB）多水平非定值质控品	10组/盒	盒	2	
			10	转铁蛋白（Tf）多水平非定值质控品	10组/盒	盒	2	
检验科	ZDBY2022-SJ035	模块化全自动尿液分析系统专用试剂	1	尿液分析用鞘液	URIT S11 20L	桶	50	
			2	清洗液	URIT D16 35ml	瓶	40	
			3	尿液有形成分分析仪用质控物	Level-1 8mL	支	0	
			4	尿液有形成分分析仪用质控物	Level-2 8mL	支	95	
			5	尿液有形成分分析仪用质控物	Level-3 40mL	支	25	
			6	尿液有形成分分析仪用校准物	8mL	支	2	
			7	尿液有形成分分析仪用聚焦液	8mL	支	95	
			8	尿试纸条 11FA	100条	筒	1050	
			9	尿液分析仪用清洗液	URIT D21 500ml	桶	45	
			10	清洗液	URIT D22 1L	桶	46	

社康中心	ZDBY2022-SJ036	迈瑞生化专机 专用试剂 BS-480	1	总胆红素 (T-bil) 测定试剂盒 (钒酸盐氧化法)	192ml: R1: 4*38,R2: 2*20	盒	29	
			2	直接胆红素(D-bil)测定试剂盒 (钒酸盐氧化法)	192ml: R1: 4*38,R2: 2*20	盒	16	
			3	丙氨酸氨基转移酶 (ALT) 测定试剂盒 (IFCC法)	304ml: R1: 6*40:,R2: 2*32	盒	75	
			4	天门冬氨酸氨基转移酶(AST)测定试剂盒 (IFCC法)	304ml: R1: 6*40:,R2: 2*32	盒	12	
			5	总蛋白(TP)测定试剂盒 (双缩脲法)	240ml: R1: 6*40	盒	6	
			6	白蛋白(ALB)测定试剂盒(溴甲酚绿法)	240ml: R1: 6*40	盒	6	
			7	碱性磷酸酶(ALP)测定试剂盒(AMP缓冲液法)	304ml: R1: 6*40:,R2: 2*32	盒	1	
			8	$\gamma$ -谷氨酰转移酶( $\gamma$ -GT)测定试剂盒 (IFCC法)	304ml: R1: 6*40:,R2: 2*32	盒	6	
			9	乳酸脱氢酶(LDH)测定试剂盒 (IFCC法)	304ml:R1:6*40,R2:2*32	盒	3	
			10	$\alpha$ -羟丁酸脱氢酶( $\alpha$ -HBDH)测定试剂盒 (DGKC法)	304ml:R1:6*40,R2:2*32	盒	5	
			11	肌酸激酶(CK)测定试剂盒 (IFCC法)	192ml: R1: 4*38:,R2: 2*20	盒	2	
			12	肌酸激酶MB型同工酶(CK-MB)测定试剂盒 (免疫抑制法)	192ml: R1: 4*38:,R2: 2*20	盒		
			13	肌红蛋白(MYO)测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法) (含校准品)	35ml: R1: 1*25,R2: 1*10 Cal:4*1ml	盒		
			14	肌红蛋白(MYO)测定试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	35ml: R1: 1*25,R2: 1*10	盒		
			15	D—二聚体 (D—Dimer) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	55ml: R1: 1*40,R2: 1*15	盒		

16	D-二聚体(D-Dimer)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比法)(含校准品)	55ml: R1: 1*40,R2: 1*15 Cal:6*0.5ml	盒		
17	总胆汁酸(TBA)测定试剂盒(循环酶法)	216ml: R1: 4*40,R2: 2*28	盒	2	
18	胆碱酯酶(CHE)测定试剂盒(丁酰硫代胆碱法)	192ml: R1: 4*40R2: 2*16	盒		
19	前白蛋白(PA)测定试剂盒(免疫透射比法)	55ml: R1: 1*40,R2: 1*15	盒		
20	腺苷脱氨酶(ADA)测定试剂盒(酶比色法)	100ml: R1: 2*32:,R2: 2*18	盒		
21	腺苷脱氨酶(ADA)测定试剂盒(酶比色法)(含校准品)	100ml: R1: 2*32,R2: 2*18,校准品规格:(选配):1*1.0	盒		
22	5'-核苷酸酶(5'-NT)测定试剂盒(酶比色法)	100ml: R1: 2*32:,R2: 2*18	盒		
23	5'-核苷酸酶(5'-NT)测定试剂盒(酶比色法)(校准品)	100ml: R1: 2*32,R2: 2*18,校准品规格:(选配):1*1.0ml	盒		
24	$\alpha$ -L-岩藻糖氨酶(AFU)测定试剂盒(CNPF法)	1*80ml	盒		
25	尿酸(UA)测定试剂盒(尿酸酶-过氧化物酶法)	304ml: R1: 6*40,R2: 2*32	盒	35	
26	尿素(UREA)测定试剂盒(紫外-谷氨酸脱氢酶法)	304ml: R1: 6*40,R2: 2*32	盒	30	
27	二氧化碳(CO <sub>2</sub> )测定试剂盒(酶法)	80ml: 4*20+校准品(选配):1*1.5ml	盒	1	
28	$\beta$ 2-微球蛋白( $\beta$ 2-mG)测定试剂盒(免疫比浊法)	104ml: R1: 2*40,R2: 2*12	盒		

29	尿微量白蛋白 (MALB) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	128ml: R1: 3*36, R2: 1*20	盒	15	
30	视黄醇结合蛋白 (RBP) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	28ml: R1: 1*20, R2: 1*8	盒		
31	总胆固醇 (TC) 测定试剂盒 (氧化酶法)	240ml: R: 6*40	盒	15	
32	甘油三酯 (TG) 测定试剂盒 (氧化酶法)	240ml: R: 6*40	盒	11	
33	高密度脂蛋白胆固醇 (HDL-C) 测定试剂盒 (直接法)	216ml: R1: 4*40, R2: 2*28	盒	12	
34	低密度脂蛋白胆固醇 (LDL-C) 测定试剂盒 (直接法)	216ml: R1: 4*40, R2: 2*28	盒	8	
35	载脂蛋白A1 (ApoA1) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	216ml: R1: 4*40, R2: 2*28	盒	2	
36	载脂蛋白B (ApoB) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	216ml: R1: 4*40, R2: 2*28	盒	2	
37	脂蛋白(a) [LP(a)] 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	180ml: R1: 4*40, R2: 2*10	盒		
38	血管紧张素转换酶 (ACE) 测定试剂盒 (酶比色法)	40ml: R: 1*40	盒		
39	血管紧张素转换酶 (ACE) 测定试剂盒 (酶比色法) (含校准品)	40ml: R: 1*40 Cal: 1*1ml	盒		
40	葡萄糖 (Glu) 测定试剂盒 (葡萄糖氧化酶法)	200ml: R1: 4*40: , R2: 2*20	盒	13	
41	葡萄糖 (Glu) 测定试剂盒 (己糖激酶法)	240ml: R1: 4*40: , R2: 2*40	盒	0	
42	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (酶法)	95ml: R1: 2*40, R2: 1*15+样本处理液: 1*200	盒	5	

43	糖化血红蛋白(HbA1c)测定试剂盒(酶法)(含校准品)	95ml: R1: 2*40:, R2: 1*15+样本处理液: 1*200, S: 2*1	盒	5	
44	糖化血红蛋白(HbA1c)测定试剂盒(酶法)(双项同测)	55ml: R1: 1*40, R2: 1*15+样本处理液 1*200	盒	0	
45	糖化血红蛋白(HbA1c)测定试剂盒(酶法)(双项同测)(含校准品)	55ml: R1: 1*40, R2: 1*15+样本处理液 1*200, S: 2*1	盒	0	
46	果糖胺(FUN)测定试剂盒(比色法)(含校准品)	200ml: R1: 4*40, R2: 2*20, S: 1*1.5	盒		
47	$\beta$ -羟丁酸( $\beta$ -HB)测定试剂盒(酶比色法)	52ml: R1: 1*40, R2: 1*12	盒		
48	$\beta$ -羟丁酸( $\beta$ -HB)测定试剂盒(酶比色法)(含校准品)	52ml: R1: 1*40+R2: 1*12+Ca1: 1*1ml	盒		
49	$\alpha$ -淀粉酶( $\alpha$ -AMY)测定试剂盒(连续检测法)	100ml: R1: 4*20ml, R2: 2*10ml	盒		
50	脂肪酶(LIP)测定试剂盒(酶显色法)	50ml: R1: 1*40, R2: 1*10	盒		
51	钙(Ca)测定试剂盒(偶氮胂III法)	240ml: 6*40	盒	1	
52	无机磷(P)测定试剂盒(磷钼酸法)	240ml: 6*40	盒	2	
53	镁(Mg)测定试剂盒(二甲苯胺蓝法)	240ml: 6*40	盒	2	
54	铁(Fe)测定试剂盒(比色法)	192ml: R1: 4*40, R2: 2*16; S: 1*1.5	盒		
55	铁蛋白(FER)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法)	19ml: R1: 1*12, R2: 1*7	盒		

56	铁蛋白 (FER) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法) (含校准品)	19ml: R1: 1*12, R2: 1*7, Cal: 4*2	盒		
57	转铁蛋白 (TRF) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	37ml: R1: 1*32, R2: 1*5	盒		
58	转铁蛋白 (TRF) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法) (含校准品)	37ml: R1: 1*32, R2: 1*5, Cal: 5*1	盒		
59	不饱和铁结合力 (UIBC) 测定试剂盒 (比色法)	104ml: R1: 4*20, R2: 2*12	盒		
60	不饱和铁结合力 (UIBC) 测定试剂盒 (比色法) (含校准品)	104ml: R1: 4*20, R2: 2*12, Cal: 1*1ml	盒		
61	免疫球蛋白A (IgA) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	60ml: R1: 1*40, R2: 1*20	盒	2	
62	免疫球蛋白G (IgG) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	60ml: R1: 1*40, R2: 1*20	盒	2	
63	免疫球蛋白M (IgM) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	50ml: R1: 1*40, R2: 1*10	盒	2	
64	总免疫球蛋白E测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	规格1: 试剂1: 1*20ml, 试剂2: 1*11ml	盒		
65	总免疫球蛋白E测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) (含校准品)	规格2: 试剂1: 1*20ml, 试剂2: 1*11ml, 校准品: 6*1ml	盒		
66	补体因子C3 (C3) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	60ml: R1: 1*40, R2: 1*20	盒	2	
67	补体因子C4 (C4) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	55ml: R1: 1*40, R2: 1*15	盒	2	
68	抗链球菌溶血素 "O" (ASO) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40	盒	1	

69	抗链球菌溶血素“O”(ASO)测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)(含校准品)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40, 校准品规格(选配): 1*0.5ml	盒	2	
70	类风湿因子(RF)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法)	110ml: R1: 2*40, R2: 2*15	盒	2	
71	类风湿因子(RF)测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法)(含校准品)	110ml: R1: 2*40, R2: 2*15, S: 5*0.5	盒	1	
72	C-反应蛋白(CRP)测定试剂盒(免疫透射比浊法)	50ml: R1: 1*40, R2: 1*10	盒	5	
73	超敏C-反应蛋白(HS-CRP)测定试剂盒(乳胶免疫比浊法)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40	盒	0	
74	超敏C-反应蛋白(HS-CRP)测定试剂盒(乳胶免疫比浊法)(含校准品)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40, 校准品规格(选配): 5*1.5ml	盒	0	
75	全程C-反应蛋白(FR-CRP)测定试剂盒(乳胶免疫比浊法)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40	盒	0	
76	全程C-反应蛋白(FR-CRP)测定试剂盒(含校准品)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40, S: 5*0.5	盒	0	
77	常规生化复合校准品	20×3 mL	盒	3	
78	常规生化复合校准品	10×3 mL	盒		
79	前白蛋白校准品	3×1 mL	盒		
80	脂类校准品	5×1 mL	盒		
81	脂蛋白(a)校准品	3×1 mL	盒		
82	肌酸激酶同工酶校准品	3×1 mL	盒		

83	糖化血红蛋白校准品	S1: 1×1mL; S2: 1×1mL	盒		
84	生化复合定值质控品	水平1: 20×5 mL	盒		
85	生化复合定值质控品	水平1: 10×5 mL	盒		
86	生化复合定值质控品	水平2: 20×5 mL	盒		
87	生化复合定值质控品	水平2: 10×5 mL	盒		
88	生化复合定值质控品 (水平1)	10×5 mL	盒		
89	生化复合定值质控品 (水平2)	10×5 mL	盒		
90	脂蛋白 (a) [Lp (a) ] 质控品	低值: 2×1 mL, 高值: 2×1 mL; 低值: 2×1 mL, 高值: 2×1 mL	盒		
91	D-二聚体质控品	低值: 1×0.5mL; 高值: 1×0.5mL	盒		
92	免疫多项复合质控品	低值: 1×3mL; 高值: 1×3mL	盒		
93	尿微量白蛋白质控品	1×1 mL	盒		
94	血管紧张素转换酶质控品	低值: 1×1mL; 高值: 1×1mL	盒		
95	视黄醇结合蛋白质控品	1×1 mL	盒		

96	$\beta$ -羟丁酸质控品	低值: 1×5 mL; 高值: 1×5 mL	盒		
97	不饱和铁结合力质控品	1×5 mL	盒		
98	糖化血红蛋白质控品 (低值)	低值: 4×1mL	盒		
99	糖化血红蛋白质控品 (高值)	高值: 4×1mL	盒		
100	尿/脑脊液总蛋白 (TPUC) 质控品	低值: 1×1mL; 高值: 1×1mL	盒		
101	同型半胱氨酸 (HCY) 质控品	低值: 1×1mL; 高值: 1×1mL	盒		
102	风湿三项 (ASO/CRP/RF) 复合质控品	低值: 3×1mL; 高值: 3×1mL	盒	2	
103	$\beta$ 2-微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG) 校准品	5*0.5ml	盒		
104	生化分析仪用清洗液CD80(国内12瓶装)	1L*12瓶/箱	盒		
105	生化分析仪用清洗液CD80(国内6瓶装)	2L*6瓶/箱	盒		
106	胱抑素C (CysC) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) (含校准品)	104ml: R1: 2*40, R2: 2*12, S: 5*0.5	盒	18	
107	$\beta$ 2-微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	104ml: R1: 2*40, R2: 2*12	盒		
108	$\beta$ 2-微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) (含校准品)	104ml: R1: 2*40, R2: 2*12, S: 5*0.5	盒		

			109	同型半胱氨酸 (HCY) 测定试剂盒 (酶循环法) (含校准品)	132ml: R1: 4*25, R2: 4*8, 每种 包装规格都可选配校准 品: 5*1ml	盒	17	
			110	抗链球菌溶血素 "O" (ASO) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40	盒	1	
			111	抗链球菌溶血素 "O" (ASO) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法) (含校准品)	160ml: R1: 2*40, R2: 2*40, 校准 品规格 (选 配): 1*0.5ml	盒	2	
			112	类风湿因子 (RF) 测定试剂盒 (免疫比浊法)	102ml: R1: 2*40, R2: 2*11	盒	2	
			113	类风湿因子 (RF) 测定试剂盒 (免疫比浊法) (含校准品)	102ml: R1: 2*40, R2: 2*11, S: 5*0.5	盒	1	
检验科	ZDBY2022-SJ037	MB-80微生物动态检测系统专用试剂	1	革兰阴性菌脂多糖检测试剂盒 (光度法)	EKT-1M 20人份	盒	8	
			2	革兰阴性菌脂多糖检测试剂盒 (光度法)	EKT-2M 50人份	盒	0	
			3	真菌 (1-3) - $\beta$ -D葡聚糖检测试剂盒 (光度法)	GKT-1M 50人份	盒	0	
			4	真菌 (1-4) - $\beta$ -D葡聚糖检测试剂盒 (光度法)	GKT-2M 20人份	盒	8	
检验科	ZDBY2022-SJ038	阴道分泌物分析仪专用试剂	1	阴道炎联检试剂盒 (化学反应法)	五联 50人份	盒	7	
			2	阴道炎联检试剂盒 (化学反应法)	六联 50人份	盒		
检验科	ZDBY2022-SJ039	STAGO 全自动凝血分析仪专用试剂	1	凝血酶原时间测定试剂盒 (凝固法)	12x10ml 12x10ml	盒	68	
			2	活化部分凝血活酶时间测定试剂盒 (凝固法)	12x5ml	盒	60	

3	纤维蛋白原测定试剂盒（凝固法）	12x5ml	盒	27	
4	凝血酶时间测定试剂盒（凝固法）	12x10ml	盒	4	
5	II因子活性测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒	33	
6	V因子（FV）测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒		
7	VII因子检测试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒	3	
8	X因子活性测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒	3	
9	VIII因子（FVIII）测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒		
10	IX因子（FIX）测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒	12	
11	XI因子活性测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒		
12	XII因子活性测定试剂盒（凝固法）	6x1ml	盒		
13	纤维蛋白单体测定试剂盒（免疫比浊法）	6×4ml，6×2ml	盒	52	
14	D-二聚体定量检测试剂盒（免疫比浊法）	6×5ml，6×6ml	盒	52	
15	纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物测定试剂盒（免疫比浊法）	6×5ml，6×5ml	盒	4	
16	纤溶酶原测定试剂盒（发色底物法）	6x3ml 6x3ml	盒		
17	抗Xa活性测定试剂盒（发色底物法）	6x4ml 6x4ml	盒		

18	抗Xa活性测定试剂盒（发色底物法）	6x8ml 6x8ml	盒		
19	抗凝血酶III（AT III）测定试剂盒（发色底物法）	4x3ml , 4x3ml ,4x3ml	盒	2	
20	抗凝血酶III（AT III）测定试剂盒（发色底物法）	4x6ml ,4x6ml, 4x6ml	盒	4	
21	蛋白C活性测定试剂盒（发色底物法）	6x3ml 6x6ml	盒		
22	蛋白S活性测定试剂盒（凝固法）	2x1ml 2x1ml 2x1ml	盒		
23	狼疮抗凝物测定试剂盒（筛选）	12x2ml	盒		
24	狼疮抗凝物测定试剂盒（筛选）	12x5ml	盒		
25	狼疮抗凝物测定试剂盒（确认）	12x2ml	盒		
26	血管性血友病因子抗原测定试剂盒（免疫比浊法）	4x5ml 4x2ml 4x4ml	盒		
27	凝血校准品	6x1ml	盒		
28	纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物测定用校准品	2x1ml 2x1ml 2x1ml 2x1ml 2x1ml	盒		
29	血管性血友病因子抗原校准品	6x1ml	盒		
30	纤维蛋白单体测定用校准品	2x1ml 2x1ml 2x1ml 2x1ml 2x1ml	盒		
31	肝素校准品	4x5x1ml	盒	5	
32	纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物测定用质控品	6x1.5ml 6x1.5ml	盒	5	

			33	系统凝血质控品	12x1ml 12x1ml	盒	6	
			34	凝血质控品	12x1ml 12x1ml	盒	12	
			35	凝血质控品 (N+P)	12x1ml 12x1ml	盒	7	
			36	狼疮抗凝物质控品	3x1ml 3x1ml	盒	7	
			37	低分子量肝素质控品	6x1ml 6x1ml	盒	8	
			38	纤维蛋白单体测定用质控品	6x1ml 6x1ml	盒		
			39	普通肝素质控品	6x1ml 6x1ml	盒		
			40	特殊清洗液	24x15ml	盒		
			41	清洗液	6x2500ml	盒		
			42	氯化钙试剂盒	24x15ml	盒	14	
			43	凝血分析用稀释液	24x15ml	盒	13	
消化内镜中心	ZDBY2022-SJ040	呼气试验测试仪	1	尿素[13C]胶囊呼气试验药盒	75mg	人份	2900	
检验科	ZDBY2022-SJ041	优利特全自动尿液分析仪专用试剂	1	URIT-11F尿试纸条	100条/筒	筒	16	
			2	URIT-11G尿试纸条	100条/筒	筒	14	
			3	URIT-10A尿试纸条	100条/筒	筒		

检验科	ZDBY2022-SJ042	全自动毛细管电泳专用试剂	1	血清蛋白测定试剂盒（电泳法）CAPILLARYS PROTEIN(E) 6	2×700mL	盒	6	
			2	血红蛋白测定试剂盒（电泳法）CAPILLARYS-MINICAP HEMOGLOBIN (E)	2×700mL	盒		
			3	血细胞分析用溶血剂	70mL×2	盒		
			4	清洁液 Capiclean	25ML/瓶	盒		
			5	免疫球蛋白分型检测试剂盒（毛细管电泳法）CAPILLARYS IMMUNOTYPING	60人份/盒	盒	7	
			6	糖化血红蛋白测定试剂盒（毛细管电泳法）CAPILLARYS Hb A1c（校准品）	2瓶	盒		
			7	糖化血红蛋白测定试剂盒（毛细管电泳法）CAPILLARYS Hb A1c（质控品）	2瓶	盒		
			8	血红蛋白测定试剂盒（电泳法）CAPILLARYS-MINICAP HEMOGLOBIN (E)（质控品）	1mL冻干粉	瓶		
检验科	ZDBY2022-SJ043	琼脂糖凝胶电泳仪专用试剂	1	血清蛋白测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL PROTEIN (E)	4320人份/盒	盒		
			2	血清蛋白测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL PROTEIN (E)	300人份/盒	盒		
			3	血清蛋白测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL PROTEIN (E)	150人份/盒	盒		
			4	血红蛋白测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL HEMOGLOBIN (E)	150人份/盒	盒		
			5	尿蛋白检测试剂盒（SDS电泳法）HYDRAGEL 5 PROTEINURIE	50人份/盒	盒		
			6	脑脊液免疫球蛋白G单克隆带检测试剂盒（酶标免疫固定电泳法）HYDRAGEL CSF	60人份/盒	盒		

			7	碱磷酶同工酶测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL ISO-PAL	150人份/试剂盒	盒		
			8	碱磷酶同工酶测定试剂盒（电泳法）HYDRAGEL ISO-PAL	70人份/试剂盒	盒		
			9	免疫固定检测试剂盒（电泳法）HYDRAGEL IF	20人份/盒	盒		
			10	免疫固定检测试剂盒（电泳法）HYDRAGEL IF	40人份/盒	盒		
			11	免疫固定检测试剂盒（电泳法）HYDRAGEL IF	90人份/盒	盒		
			12	免疫固定检测试剂盒（电泳法）HYDRAGEL IF	6×1mL（抗血清和固定液）	盒		
检验科	ZDBY2022-SJ044	全自动毛细管电泳仪 CAPILLARYS 3 TERA	1	糖化血红蛋白测定试剂盒（毛细管电泳法）	2*700mL	盒		
			2	毛细管仪器护理液 CAPICLEAN CAPILLARYS 3	25ml/瓶	瓶		
			3	清洁液 CAPI 3 WASH SOLUTION	75mL/瓶	瓶		
			4	带水护理液的蒸馏水	2*5L	箱		
			5	液体防腐剂	50mL	瓶		
			6	免疫球蛋白分型检测试剂盒（毛细管电泳法） CAPILLARYS IMMUNOTYPING	1ml/瓶（冻干粉） IT/IF 质控品	盒		
检验科	ZDBY2022-SJ045	强生V5600专用试剂	1	钾离子测定干片（直接电极法）	250片	盒		适用于 Ortho- Clinical Diagnostic s VITROS 5600
			2	钠离子测定干片（直接电极法）	250片	盒		
			3	氯离子测定干片（直接电极法）	250片	盒		

4	钙测定干片（比色法）	300片	盒		
5	磷测定干片（比色法）	300片/包装	包装		
6	二氧化碳测定干片（酶法）	300片/包装	包装		
7	尿素氮测定干片（比色法）	300片	盒		
8	肌酐测定干片（酶法）	300测试/包装	包装		
9	尿酸测定干片（比色法）	300片/包装	包装		
10	肌酸激酶测定干片（速率法）	300片	盒		
11	肌酸激酶测定干片（速率法）	90片	盒		
12	肌酸激酶同工酶MB测定干片（速率法）	300片	盒		
13	肌酸激酶同工酶MB测定干片（速率法）	90片	盒		
14	丙氨酸氨基转移酶测定干片（速率法）	300片	盒		
15	天门冬氨酸氨基转移酶测定干片（速率法）	300片	盒	9	
16	总胆红素测定干片（比色法）	300片/包装	包装	9	
17	结合非结合胆红素测定干片（双波长比色法）	300片	盒	9	
18	结合非结合胆红素测定干片（双波长比色法）	90片	盒	9	

19	总蛋白测定干片（比色法）	250片。	盒		
20	白蛋白测定干片（比色法）	250片	盒	9	
21	白蛋白测定干片（比色法）	90片	盒		
22	$\gamma$ -谷氨酰转移酶测定干片（速率法）	250片/包装	包装		
23	乳酸脱氢酶测定干片（速率法）	250片	盒		
24	碱性磷酸酶测定干片（速率法）	300片	盒		
25	胆固醇测定干片（比色法）	300片	盒		
26	甘油三酯测定干片（比色法）	300片	盒	2	
27	甘油三酯测定干片（比色法）	90片	盒		
28	高密度脂蛋白测定干片（直接比色法）	300片/包装	包装		
29	血氨测定干片（比色法）	300片	盒		
30	血氨测定干片（比色法）	90片	盒		
31	淀粉酶测定干片（速率法）	300片	盒		
32	淀粉酶测定干片（速率法）	90片	盒		
33	胆碱酯酶测定干片（速率法）	300片	盒		

34	胆碱酯酶测定干片（速率法）	90片	盒		
35	C-反应蛋白测定干片（速率法）	250片	盒		
36	C-反应蛋白测定干片（速率法）	90片	盒		
37	葡萄糖测定干片（比色法）	300片	盒		
38	乳酸测定干片（比色法）	300片/包装	包装		
39	乳酸测定干片（比色法）	90片/包装	包装		
40	脂肪酶测定干片（速率法）	300片	盒		
41	脂肪酶测定干片（速率法）	90片	盒		
42	镁测定干片（比色法）	300片	盒		
43	镁测定干片（比色法）	90片	盒		
44	铁测定干片（速率法）	300片	盒		
45	铁测定干片（速率法）	90片	盒		
46	乙醇测定干片（比色法）	90片	盒		
47	脑脊液蛋白测定干片（比色法）	90片	盒	3	
48	尿蛋白测定干片（比色法）	90片/包装	包装		

49	总铁结合力测定试剂盒（速率法）	50管/包装	包装		
50	锂测定干片（比色法）	90片	盒		
51	锂测定干片（比色法）	300片	盒		
52	茶碱测定干片（速率法）	90片	盒		
53	茶碱测定干片（速率法）	300片	盒		
54	水杨酸酯测定干片（比色法）	90片	盒		
55	醋氨酚测定干片（比色法）	90片	盒	56	
56	苯妥因测定干片（免疫速率法）	90片	盒	61	
57	地高辛测定干片（免疫速率法）	90片	盒	0	
58	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（化学发光法）	100测试/包装	包装	100	
59	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（化学发光法）	100人份/包装	包装	0	
60	梅毒螺旋体抗体检测试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	50	
61	人类免疫缺陷病毒（1+2型）抗体检测试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒	86	
62	肌钙蛋白I测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	3	
63	肌酸激酶同工酶MB测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	3	

64	肌红蛋白测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	3	
65	N端脑利钠肽测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	3	
66	总人绒毛膜促性腺激素β亚单位II测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
67	孕酮测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	1	
68	雌二醇测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	1	
69	促黄体生成素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	1	
70	睾酮测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
71	催乳素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
72	卵泡刺激素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	1	
73	促甲状腺素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	3	
74	游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	4	
75	游离甲状腺素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	1	
76	总三碘甲状腺原氨酸测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
77	总甲状腺素测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
78	甲胎蛋白测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	

79	癌胚抗原测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
80	糖类抗原125测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
81	糖类抗原15-3测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
82	糖类抗原19-9测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	包装	0	
83	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（化学发光法）	100人份/包装	包装	0	
84	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒（化学发光法）	52人份/包装	包装	0	
85	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒（化学发光法）	52人份/包装	包装	0	
86	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（化学发光法）	100人份/包装	包装	0	
87	基础代谢物复合校准品(kit1)	4套/包装	包装	2.5	
88	电解质与血脂复合校准品(kit2)	4套/包装	包装	3.5	
89	酶类复合校准品(kit3)	4套/包装	包装	1.5	
90	生化分析仪用校准品 (kit4)	4套/包装 (冻干校准品1、2和3各1瓶;校准品稀释液 1、2、3和4水平各4瓶)	包装	3.75	
91	胆碱酯酶与肌酸激酶同工酶MB复合校准品(kit6)	4套/包装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	包装	2	

92	血氨与脑脊液蛋白复合校准品(kit5)	4套/包装 每套包含血氨与脑脊液蛋白复合校准品 1、2和3各1瓶, 2mL/瓶	包装	1	
93	C-反应蛋白校准品(kit7)	2套/包装 每套包含校准品1、2、3各1瓶, 1mL/瓶	包装	0	
94	生化分析仪用校准品(kit9)	2套/包装 (校准品1、2和3水平各2瓶, 每瓶2mL)	包装	2	
95	乙醇校准品(kit8)	2套/包装 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	包装	0	
96	尿蛋白校准品(kit10)	2套/包装 每套包含校准品1、2和3各1瓶, 2mL/瓶	包装	0	
97	生化分析仪用校准品 (kit25)	2套/包装 (校准品1、2、3水平各2瓶; 校准品稀释液1、2、3水平各2瓶)	包装	0	
98	生化通用质控品I	生化通用质控品I 质控品I 12X3mL; 稀释液12X5mL	盒	1	
99	生化通用质控品II	生化通用质控品II 质控品II 12X3mL; 稀释液12X5mL	盒	1	

100	全自动生化分析仪用质控品I	6套/包装 每套包含VITROS全自动生化分析仪用质控品I、II各1瓶, 2ml/瓶	包装	2	
101	全自动生化分析仪用质控品II	6套/包装 每套包含VITROS全自动生化分析仪用质控品I、II各1瓶, 2ml/瓶	包装	2	
102	肌酸激酶同工酶质控品I	6套/包装 每套包含肌酸激酶同工酶质控品I、II各1瓶, 3mL/瓶; 配套稀释液各1瓶, 5mL/瓶。	包装	0	
103	肌酸激酶同工酶质控品II	6套/包装 每套包含肌酸激酶同工酶质控品I、II各1瓶, 3mL/瓶; 配套稀释液各1瓶, 5mL/瓶。	包装	0	
104	C-反应蛋白质控品I	6套/包装 每套包含VITROS C-反应蛋白 (CRP) 质控品I、II各1瓶, 1mL/瓶。	包装	0	
105	C-反应蛋白质控品II	6套/包装 每套包含VITROS C-反应蛋白 (CRP) 质控品I、II各1瓶, 1mL/瓶。	包装	0	
106	尿蛋白质控品I	6套/包装	包装	0	

107	尿蛋白质控品II	6套/包装	包装	0	
108	药物质控品I	6x2ml	盒	0	
109	药物质控品II	6x2ml	盒	0	
110	药物质控品III	6x2ml	盒	0	
111	样本稀释液(PACK1)	3x45ml (D1) 3x15ml (D2)	盒	0	
112	样本稀释液(PACK2)	3x45ml (D1) 3x15ml (D2)	盒	5	
113	样本稀释液(PACK3)	3x45ml (D1) 3x15ml (D2)	盒	0	
114	样品稀释液 (High Sample Diluent A Reagent Pack)	100测试/包装	包装	0	
115	样品稀释液 (High Sample Diluent B Reagent Pack)	100测试/包装	包装	75	
116	全自动免疫检验系统用底物液	2包/包装, 2瓶/包, 28ml/瓶	包装	340	
117	生化分析仪用电解质参比液 (V350)	30x6ml	盒	0	
118	电解质参比液 (ERF800)	30x16ml	盒	14	
119	清洗液 (通用洗液)	2瓶 (4.85L抗微生物的 缓冲液)	箱	48	
120	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒 (化学发光法) (校准品)	1套/包装	包装	0	
121	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒 (化学发光法) (校准品)	1套/包装	包装	0	

122	人类免疫缺陷病毒（1+2型）抗体检测校准品	1套/盒	盒	0	
123	梅毒螺旋体抗体校准品	1套/包装	包装	0	
124	甲胎蛋白校准品（化学发光法）	1套/包装	包装	0	
125	癌胚抗原校准品（化学发光法）	1套/包装，2支/套， 2ml/支。	包装	0	
126	糖类抗原125校准品（化学发光法）	1套/包装	包装	0	
127	糖类抗原15-3校准品（化学发光法）	1套/包装	包装	0	
128	糖类抗原19-9校准品（化学发光法）	1套/包装	包装	0	
129	肌钙蛋白 I 校准品（化学发光法）	1套/包装，每套含校准 品1、2和3各一瓶，每 瓶2 mL	包装	2.67	
130	N端脑利钠肽校准品	3套/测试	盒	2.66	
131	肌酸激酶同工酶MB校准品	3套/包装	包装	2.33	
132	肌红蛋白校准品	3套/包装	包装	2	
133	总人绒毛膜促性腺激素β亚单位II校准品（化学 发光法）	3套/包装 每套含冻干校准品1、2 和3各一瓶（复溶体积 1.0 mL）	包装	1.33	
134	孕酮校准品	3套/包装	包装	2.66	

135	雌二醇校准品	1套/包装	包装	0	
136	促黄体生成素校准品	1套/包装	包装	0	
137	催乳素校准品	3套/包装	包装	0	
138	睾酮校准品	1套/包装	包装	0	
139	卵泡刺激素校准品	1套/包装	包装	0	
140	促甲状腺素校准品	1套/包装	包装	0	
141	游离三碘甲状腺原氨酸校准品	3套/包装	包装	0	
142	游离甲状腺素校准品	3套/包装	包装	0	
143	总甲状腺素校准品	1套/包装	包装	0	
144	总三碘甲状腺原氨酸校准品	1套/包装	包装	0	
145	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（化学发光法）（质控品）	3套/包装	包装	0	
146	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（化学发光法）（质控品）	3套/包装	包装	0	
147	人类免疫缺陷病毒1+2型抗体质控品	3套/盒	盒	0	
148	内分泌生殖激素质控品	3套/包装	包装	0	
149	睾酮质控品	3套/包装	包装	0	

			150	游离甲状腺类激素质控品	3套/包装	包装	0	
			151	总甲状腺类激素质控品	3套/包装	包装	0	
			152	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（化学发光法）校准品	1套/包装	包装	0	
			153	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒（化学发光法）校准品	1套/包装	包装	0	
			154	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒（化学发光法）校准品	1套/包装	包装	0	
			155	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（化学发光法）校准品	1套/包装，1支/套，2.2mL/支	包装	0	
			156	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（化学发光法）质控品	3套/包装	包装		
			157	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒（化学发光法）质控品	2套/包装	包装	0	
			158	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（化学发光法）质控品	3套/包装，2支/套，1.0mL/支	包装	0	
			159	清洗液（免疫冲洗液）	30x6ml	盒	4	
			160	高敏肌钙蛋白I测定试剂包（化学发光法）	100测试/包装	盒		
			161	高敏肌钙蛋白I校准品	1套/包装	盒		
病理科	ZDBY2022-SJ046	DNA定量分析系统专用试剂	1	DNA 倍体染色液	100ml/瓶/100人份	瓶	10	
			2	细胞保存液	25瓶/盒/25人份	盒		
病理科	ZDBY2022-SJ047	全自动DAL48专用试剂	1	免疫显色试剂	400-600测试/盒	盒	18	

2	免疫组化抗原修复缓冲液 (pH9)	3x30ml	盒	36	
3	免疫组化抗原修复缓冲液 (pH6.1)	3x30ml	盒	36	
4	清洗液 EnVision™ FLEX Wash Buffer (20x)	1L	瓶	48	
5	DAB染色液	30ml	瓶	48	
6	PD-L1抗体试剂 (免疫组织化学法)	0.2ml	瓶	24	
7	细胞角蛋白 (高分子量) 抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	12	
8	HMB-45抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	24	
9	细胞角蛋白 (广谱) 抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	24	
10	Caldesmon抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	12	
11	WT1抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	24	
12	甲状腺转录因子-1 (TTF-1) 抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	12	
13	CD99抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	12	
14	Inhibin, alpha抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	12	
15	E-Cadherin 抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	24	
16	AMACR/p504s抗体试剂 (免疫组织化学)	40-60测试/盒	盒	24	

17	CD15抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
18	孕激素受体抗体(免疫组化法)	12ml	盒	24	
19	D2-40抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
20	Villin（微管素）抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
21	MLH1抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	
22	CDX-2抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	
23	CD5抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
24	细胞周期蛋白D1抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
25	MSH2抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	
26	MSH6抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	
27	PMS2 抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	
28	TdT 抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
29	Alpha-1-Fetoprotein抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	6	
30	CD3抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
31	S100抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	24	

32	AAT抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	6	
33	Myeloperoxidase抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
34	Helicobacter phlori抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	6	
35	胶质纤维酸性蛋白（Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP）抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
36	CD30抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	盒	12	
37	CD20cy抗体试剂（免疫组织化学法）FLEX Monoclonal Mouse Anti-Human CD20cy, Clone L26, Ready-to-Use	12ml	瓶	24	
38	Desmin抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
39	CD68抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
40	CD31抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
41	SMA抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
42	CD68抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
43	bcl-2抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
44	细胞角蛋白19抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
45	p53抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	

46	细胞角蛋白7抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
47	CD79 α 抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
48	CEA抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
49	CD8抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
50	Hepatocyte抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
51	bcl-6抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
52	Ki-67抗体（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	36	
53	Calretinin抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
54	CD56抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
55	EMA抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
56	Vimentin抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
57	CD34抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
58	MART-1/melan A抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
59	CD138抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	36	
60	MUM1抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
61	CD10抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
62	Pax-5抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
63	雌激素受体抗体(免疫组化法)	12ml	瓶	24	

			64	Synaptophysin抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
			65	p63抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	36	
			66	CD45抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
			67	细胞角蛋白20抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	24	
			68	细胞角蛋白5&6抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	36	
			69	CD23抗体试剂（免疫组织化学）	40-60测试/盒	瓶	12	
社康中心	ZDBY2022-SJ048	全自动血液细胞分析仪专用试剂	1	血细胞分析用溶血剂M-5LE0（I）	1L×4瓶/箱	箱	8	
			2	血细胞分析用溶血剂M-5LE0（I）	4L/箱	箱	0	
			3	血细胞分析用溶血剂 M-5LE0(II)	1L×4瓶/箱	箱	0	
			4	血细胞分析用溶血剂M-5LE0(II)	500mL×4/箱	箱	8	
			5	血细胞分析用溶血剂M-53LH	500ml×4瓶/箱	箱	7	
			6	血细胞分析用溶血剂M-53LH	1L×4瓶/箱	箱		
			7	血细胞分析用稀释液 M-5D DILUENT	20L×1/瓶	瓶	68	
			8	探头清洁液	50mL×1/瓶	瓶	60	
			9	血细胞分析用溶血剂 LC	200mL*1瓶/箱	箱	27	
			10	血细胞分析用溶血剂 LC	200mL*4瓶/箱	箱	4	

			11	C-反应蛋白（CRP）测定试剂盒（乳胶免疫比浊法）	50mL R: 2*25mL	盒	33	
			12	C-反应蛋白（CRP）测定试剂盒（乳胶免疫比浊法）	200mL R: 2*100mL	盒		
			13	风湿三项（ASO/CRP/RF）复合质控品	低值：3*1mL，高值：3*1mL 不可穿刺塑料瓶； 低值：3*1mL，高值：3*1m 可穿刺塑料瓶；	盒	3	
			14	C-反应蛋白（CRP）校准品	1*0.5mL支，校准品b	支	3	
			15	血细胞分析仪用质控物（光学法）BC-5D	高值：3mL*1/支	支		
			16	血细胞分析仪用质控物（光学法）BC-5D	中值：3mL*1/支	支	12	
			17	血细胞分析仪用质控物（光学法）BC-5D	低值：3mL*1/支	支		
			18	血细胞分析仪用校准物（光学法）SC-CAL PLUS	3mL*1/支	支		
社康中心	ZDBY2022-SJ049	新产业 Maglumi4000plus全自动化学发光测定仪专用试剂	1	癌胚抗原（CEA）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒	52	
			2	血清甲胎蛋白（AFP）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒	52	
			3	前列腺特异性抗原（PSA）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒	4	
			4	游离前列腺特异性抗原（F-PSA）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
			5	前列腺酸性磷酸酶（PAP）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		

6	糖类抗原125 (CA125) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
7	糖类抗原153 (CA153) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒	2	
8	糖类抗原199 (CA199) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒	4	
9	糖类抗原50 (CA50) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
10	细胞角蛋白十九片段 (CYFRA21-1) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
11	糖类抗原242 (CA242) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
12	糖类抗原724 (CA724) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
13	神经元特异性烯醇化酶 (NSE) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
14	Sangtec-100蛋白质 (S-100) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
15	鳞状细胞癌相关抗原 (SCCA) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
16	胃蛋白酶原 I (PG I) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
17	胃蛋白酶原 II (PG II) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
18	胃泌素-17测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
19	卵泡刺激素 (FSH) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	5	
20	黄体生成素 (LH) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	5	

21	催乳素 (PRL) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	6	
22	孕酮 (PROGESTERONE) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	12	
23	雌二醇 (E2) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	7	
24	睾酮 (TESTOSTERONE) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	7	
25	人绒毛膜促性腺激素 (HCG) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	8	
26	游离雌三醇 (FE3) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
27	游离睾酮 (Free-Testosterone) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
28	抗缪勒氏管激素测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
29	性激素结合球蛋白测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
30	血清三碘甲状腺原氨酸 (T3) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	14	
31	血清甲状腺素 (T4) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	13	
32	血清游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	17	
33	血清游离四碘甲状腺原氨酸 (FT4) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	16	
34	促甲状腺素 (TSH) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	14	
35	血清反三碘甲状腺原氨酸 (rT3) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		

36	甲状腺球蛋白抗体 (TGA) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	6	
37	甲状腺微粒体抗体 (TMA) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
38	甲状腺球蛋白 (TG) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
39	促甲状腺激素受体抗体 (TRAb) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
40	抗甲状腺过氧化物酶抗体 (Anti-TPO) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	7	
41	人尿微量白蛋白 (H-ALB) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
42	$\beta$ 2 微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
43	胰岛素 (Insulin) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
44	C 肽 (C-PEPTIDE) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
45	胰岛素原 (Pro-Insulin) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
46	抗人胰岛素抗体 (IAA) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
47	谷氨酸脱羧酶抗体 (GAD65) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
48	胰岛素样生长因子 I (IGF-I) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
49	胰岛素样生长因子结合蛋白 3 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
50	抗酪氨酸磷酸酶抗体 IgG 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		

51	抗胰岛细胞抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
52	肌酸激酶同工酶（CK-MB）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
53	醛固酮（ALD）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
54	肌红蛋白（Myoglobin）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
55	肌钙蛋白I（Troponin I）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
56	脑自然肽N端前体蛋白（NT-ProBNP）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
57	血管紧张素 I（Angiotensin I）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
58	血管紧张素II（Angiotensin II）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
59	D-二聚体（D-dimer）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
60	心脏型脂肪酸结合蛋白测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
61	超敏肌钙蛋白I测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
62	肾素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
63	脂蛋白相关磷脂酶A2（化学发光免疫分析法）	100测试/盒	盒		
64	地高辛（Digoxin）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		
65	环孢霉素A（Cyclosporine A）测定试剂盒（化学发光法）	100测试/盒	盒		

66	他克莫司(FK506)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
67	人免疫球蛋白G(IgG)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
68	人免疫球蛋白E(IgE)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
69	人免疫球蛋白A(IgA)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
70	人免疫球蛋白M(IgM)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
71	甘胆酸(CG)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
72	层粘连蛋白(LN)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
73	IV型胶原(C IV)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
74	血清透明质酸(HA)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
75	三型前胶原N端肽(PIIIP N-P)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
76	乙肝病毒e抗原(HBeAg)检测试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒	9	
77	乙肝病毒表面抗体IgG(HBsAb IgG)检测试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒	9	
78	乙肝病毒e抗体IgG(HBeAb IgG)检测试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒	9	
79	乙肝病毒核心抗体IgG(HBcAb IgG)检测试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒	9	
80	丙型肝炎病毒IgG(HCV IgG)抗体检测试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		

81	乙肝病毒表面抗原 (HBsAg) 检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	9	
82	人类免疫缺陷病毒抗原和抗体检测试剂盒	100测试/盒	盒		
83	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒 (化学发光免疫分析法)	100测试/盒	盒		
84	血清甲状旁腺素 (PTH) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
85	血清降钙素 (CT) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
86	骨钙素 (BGP) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
87	25-羟基维生素D (25-OH Vitamin D) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	2	
88	巨细胞病毒IgG抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
89	巨细胞病毒IgM (CMV IgM) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
90	风疹病毒IgG抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
91	风疹病毒IgM抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
92	弓形虫IgG (TOXO IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
93	弓形虫IgM (TOXO IgM) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
94	II型单纯疱疹病毒IgG (HSV-2 IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
95	I、II型单纯疱疹病毒IgG (HSV-1/2 IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		

96	I、II型单纯疱疹病毒IgM (HSV-1/2 IgM) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
97	叶酸 (FA) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
98	铁蛋白 (Ferritin) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
99	维生素B12 (VB12) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
100	妊娠相关蛋白A (PAPP-A) 测定试剂盒 (产筛) (化学发光法)	100测试/盒	盒		
101	甲胎蛋白 (AFP) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
102	游离绒毛膜促性腺激素β亚单位 (Free-β-HCG) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
103	EB病毒早期抗原IgG (EBV EA IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
104	EB病毒核抗原IgG (EBV NA IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
105	EB病毒衣壳抗原IgM抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
106	EB病毒衣壳抗原IgA (EBV VCA IgA) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
107	EB病毒衣壳抗原IgG (EBV VCA IgG) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
108	EB病毒早期抗原IgA (EBV EA IgA) 抗体检测试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒	3	
109	降钙素原 (PCT) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		
110	C反应蛋白 (CRP) 测定试剂盒 (化学发光法)	100测试/盒	盒		

			111	硫酸脱氢表雄酮(DHEA-S)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
			112	生长激素(GH)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
			113	皮质醇(CORTISOL)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
			114	促肾上腺皮质激素(ACTH)测定试剂盒(化学发光法)	100测试/盒	盒		
			115	免疫分析多项质控品	水平1: 1*5ml, 水平2: 1*5ml, 水平3: 1*5ml	盒		
			116	全自动免疫检验系统用底物液	底物液1:230ml×1、底物液2:230ml×1	套	56	
			117	清洗液	714ml*6	瓶	61	
检验科	ZDBY2022-SJ050	微生物培养BDPM50试剂	1	革兰氏阴性细菌鉴定/药敏板	25块/盒	盒	20	
			2	革兰氏阳性细菌鉴定/药敏板	25块/盒	盒	20	
			3	药敏指示剂	6ml/支, 10支/盒	盒	50	
			4	接种培养液	4.5mL/支, 100支/箱	箱	50	
			5	药敏接种培养液	8ml/支, 100支/盒	盒	50	
			6	链球菌药敏接种培养液	8ml/支, 100支/盒	盒	5	
			7	链球菌药敏指示剂	6ml/支, 10支/盒	盒	5	

			8	链球菌鉴定/药敏板	25块/盒	盒	5	
			9	革兰氏阴性细菌药敏板	25块/盒	盒	100	
			10	革兰氏阳性细菌药敏板	25块/盒	盒	100	
检验科	ZDBY2022-SJ051	罗氏 e801 全自动电化学发光免疫分析流水线专用试剂	1	甲胎蛋白检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys AFP	300测试/盒	盒	400	
			2	癌胚抗原测定试剂盒(电化学发光法)Elecsys CEA	300测试/盒	盒	400	
			3	总前列腺特异性抗原(PSA)测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys total PSA	300测试/盒	盒	150	
			4	游离前列腺特异性抗原测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys free PSA	300测试/盒	盒	100	
			5	糖类抗原125检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys CA 125 II	300测试/盒	盒	300	
			6	糖类抗原15-3测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys CA 15-3 II	300测试/盒	盒	300	
			7	糖类抗原19-9测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys CA 19-9	300测试/盒	盒	400	
			8	糖类抗原72-4测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys CA 72-4	300测试/盒	盒	100	
			9	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys NSE	300测试/盒	盒	300	
			10	非小细胞肺癌相关抗原21-1定量测定试剂盒(电化学发光法) Elecsys CYFRA 21-1	300测试/盒	盒	100	
			11	S100检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys S100	100测试/盒	盒	30	
			12	人附睾蛋白4检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys HE4	100测试/盒	盒	100	

13	胃泌素释放肽前体检测试剂盒(电化学发光法) ProGRP	100测试/盒	盒	50	
14	鳞状上皮细胞癌抗原检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys SCC	100测试/盒	盒	100	
15	促甲状腺激素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys TSH	300测试/盒	盒		
16	甲状腺素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys T4	300测试/盒	盒		
17	三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys T3	300测试/盒	盒		
18	游离甲状腺素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys FT4 III	300测试/盒	盒		
19	游离三碘甲状腺原氨酸检测试剂盒(电化学发光 法) Elecsys FT3 III	300测试/盒	盒		
20	抗甲状腺过氧化物酶抗体检测试剂盒(电化学发 光法) Elecsys Anti-TPO	300测试/盒	盒		
21	促甲状腺素受体抗体检测试剂盒(电化学发光 法)Elecsys Anti-TSHR	300测试/盒	盒	60	
22	甲状腺球蛋白抗体检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Anti-Tg	300测试/盒	盒		
23	甲状腺球蛋白检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Tg II	300测试/盒	盒		
24	降钙素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Calcitonin	100测试/盒	盒	30	
25	雌二醇检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Estradiol III	300测试/盒	盒		
26	促卵泡成熟激素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys FSH	300测试/盒	盒		
27	促肾上腺皮质激素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys ACTH	100测试/盒	盒		

28	催乳素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Prolactin II	300测试/盒	盒		
29	睾酮检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Testosterone II	300测试/盒	盒		
30	黄体生成激素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys LH	300测试/盒	盒		
31	硫酸脱氢表雄甾酮检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys DHEA-S	100测试/盒	盒		
32	皮质醇检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Cortisol II	300测试/盒	盒		
33	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys HCG+β	300测试/盒	盒	50	
34	性激素结合球蛋白检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys SHBG	300测试/盒	盒		
35	孕酮检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Progesterone III	300测试/盒	盒		
36	人生长激素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys hGH	100测试/盒	盒		
37	抗缪勒管激素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys AMH	100测试/盒	盒		
38	人类免疫缺陷病毒抗体和抗原(P24)检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys HIV DUO	300测试/盒	盒	300	
39	甲型肝炎病毒抗体测定试剂盒(电化学发光法)Elecsys Anti-HAV	300测试/盒	盒		
40	甲型肝炎病毒抗体(IgM)检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Anti-HAV IgM	300测试/盒	盒	5	
41	乙型肝炎病毒表面抗原测定试剂盒(电化学发光法)Elecsys HBsAg II	300测试/盒	盒		
42	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys HBsAg II quant II	100测试/盒	盒	400	

43	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Anti-HBs II	300测试/盒	盒	200	
44	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys HBeAg	300测试/盒	盒	100	
45	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Anti-HBe	300测试/盒	盒	100	
46	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Anti-HBc II	300测试/盒	盒	100	
47	乙型肝炎病毒核心抗体IgM检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Anti-HBc IgM	300测试/盒	盒		
48	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Anti-HCV II	300测试/盒	盒	300	
49	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Syphilis	300测试/盒	盒	250	
50	高敏肌钙蛋白T检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Troponin T hs	300测试/盒	盒		
51	肌红蛋白检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Myoglobin	100测试/盒	盒		
52	肌酸激酶同工酶检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys CK-MB	100测试/盒	盒		
53	脑利钠肽前体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys proBNP II	300测试/盒	盒		
54	地高辛检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Digoxin	100测试/盒	盒		
55	洋地黄毒苷检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Digitoxin	100测试/盒	盒		
56	25-羟基维生素D检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Vitamin D total	100测试/盒	盒		
57	$\beta$ -胶原特殊序列检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys $\beta$ -CrossLaps/serum	100测试/盒	盒	20	

58	骨钙素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys N-MID Osteocalcin	100测试/盒	盒	20	
59	甲状旁腺素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys PTH	300测试/盒	盒	100	
60	总I型胶原氨基端延长肽检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys total PINP	100测试/盒	盒	20	
61	甲状旁腺素(1-84)检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys PTH(1-84)	100测试/盒	盒		
62	铁蛋白检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Ferritin	300测试/盒	盒		
63	维生素B12检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Vitamin B12 II	300测试/盒	盒		
64	叶酸检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Folate III	300测试/盒	盒		
65	C肽检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys C-Peptide	100测试/盒	盒	400	
66	胰岛素检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Insulin	100测试/盒	盒		
67	巨细胞病毒IgG抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys CMV IgG	300测试/盒	盒		
68	巨细胞病毒IgM抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys CMV IgM	300测试/盒	盒		
69	风疹病毒IgG抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Rubella IgG	300测试/盒	盒		
70	风疹病毒IgM抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Rubella IgM	300测试/盒	盒		
71	弓形虫IgG抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Toxo IgG	300测试/盒	盒		
72	弓形虫IgM抗体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys Toxo IgM	300测试/盒	盒		

73	I型单纯疱疹病毒IgG检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys HSV-1 IgG	100测试/盒	盒		
74	II型单纯疱疹病毒IgG检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys HSV-2 IgG	100测试/盒	盒		
75	免疫球蛋白E检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys IgE II	100测试/盒	盒		
76	降钙素原检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys BRAHMS PCT	300测试/盒	盒		
77	白介素6检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys IL-6	100测试/盒	盒		
78	抗环瓜氨酸抗体检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Anti-CCP	100测试/盒	盒		
79	游离β-绒毛膜促性腺激素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys free β hCG	100测试/盒	盒	100	
80	妊娠相关血浆蛋白A检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys PAPP-A	100测试/盒	盒	100	
81	胎盘生长因子检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys PlGF	100测试/盒	盒		
82	可溶性fms样酪氨酸激酶-1检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys sFlt-1	100测试/盒	盒		
83	三丙胺缓冲液 (ProCell II M)	2×2 L	盒	400	
84	清洗液 (PreClean II M)	2×2 L	盒	200	
85	样本稀释液 (Diluent Universal)	45.2 mL	盒	150	
86	样本稀释液 (Diluent MultiAssay)	45.2 mL	盒	10	
87	缓冲液	2 x 2 L	盒	700	

88	样本稀释液 (Diluent Hepatitis A)	2x15 mL	盒		
89	神经元特异性烯醇化酶稀释液 (Diluent NSE)	4x3 mL	盒		
90	样本稀释液 (Diluent Estradiol/Progesterone)	2x22 mL	盒		
91	清洗液 ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean	5×100mL	盒	5	
92	甲胎蛋白定标液 AFP CalSet II	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒	4	
93	癌胚抗原定标液 CEA CalSet	4x1.0ml	盒	4	
94	总前列腺特异性抗原定标液 total PSA CalSet II	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒	4	
95	游离前列腺特异性抗原定标液 free PSA CalSet	4x1.0ml	盒	4	
96	糖类抗原125定标液 CA 125 II CalSet II	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒	4	
97	糖类抗原15-3定标液 CA 15-3 II CalSet	4x1.0ml	盒	4	
98	糖类抗原19-9定标液 CA 19-9 CalSet	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒	4	
99	糖类抗原72-4定标液 CA 72-4 CalSet	4x1.0ml	盒	4	
100	神经元特异性烯醇化酶定标液 NSE CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒	4	
101	非小细胞肺癌相关抗原21-1定标液 CYFRA 21-1 CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒	4	
102	鳞状上皮细胞癌抗原定标液 SCC CalSet	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒	4	

103	S100定标液 S100 CalSet	4x1.0ml	盒	4	
104	人附睾蛋白4定标液 HE4 CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒	4	
105	胃泌素释放肽前体定标液 ProGRP CalSet	4x1.0ml	盒	4	
106	促甲状腺素定标液 TSH CalSet	4x1.3ml	盒		
107	甲状腺素定标液 T4 CalSet	4x1.0ml	盒		
108	三碘甲状腺原氨酸定标液 T3 CalSet	4x1.0ml	盒		
109	游离甲状腺素定标液CalSet FT4 III	4x1.0ml	盒		
110	游离三碘甲状腺原氨酸定标液 FT3 III CalSet	4x1.0ml	盒		
111	抗甲状腺过氧化物酶抗体定标液 Anti-TPO CalSet	4×1.5 ml (冻干品, 复溶体积)	盒		
112	甲状腺球蛋白抗体定标液 Anti-Tg CalSet	4×1.5 ml (冻干品, 复溶体积)	盒		
113	甲状腺球蛋白定标液 Tg II CalSet	4x1.0ml	盒		
114	降钙素定标液 Calcitonin CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒		
115	雌二醇定标液 Estradiol III CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒		
116	卵泡刺激素定标液 FSH CalSet II	4x1.0ml	盒		
117	促肾上腺皮质激素定标液 ACTH CalSet	4x1.0ml	盒		

118	催乳素定标液 Prolactin II CalSet	4x1.0ml	盒		
119	睾酮定标液 Testosterone II CalSet II	4x1.0ml	盒		
120	黄体生成素定标液 LH CalSet II	4x1.0ml	盒		
121	硫酸脱氢表雄酮定标液 DHEA-S Calset	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒		
122	皮质醇定标液 Cortisol II CalSet	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒		
123	人绒毛膜促性腺激素定标液 HCG+ $\beta$ CalSet	4x1.0ml (冻干品, 复溶体积)	盒	4	
124	绒毛膜促性腺激素定标液 HCG STAT CalSet	4x1.0ml	盒		
125	性激素结合球蛋白定标液 SHBG Calset	4x1.0ml	盒		
126	孕酮定标液 Progesterone III Calset	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒		
127	人生长激素定标液 hGH Calset	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒		
128	抗缪勒管激素定标液 AMH CalSet	4x1.0ml (冻干品复溶体积)	盒		
129	地高辛定标液 Digoxin CalSet	4x1.5ml	盒		
130	高敏肌钙蛋白T定标液 CalSet Troponin T hs	4*1.0 mL(冻干品复溶体积)	盒		
131	肌红蛋白定标液 CalSet Myoglobin	4*1.0mL	盒		
132	肌酸激酶-MB同工酶定标液 CalSet CK-MB	4 × 1.0 mL(冻干品复溶体积)	盒		

133	脑利钠肽前体定标液 CalSet proBNP II	4×1.0 mL(冻干品, 复溶体积)	盒		
134	洋地黄毒苷定标液 Digitoxin Calset	4x1.0ml	盒		
135	25-羟基维生素D定标液 Vitamin D total CalSet	4*1.0 mL(冻干品复溶体积)	盒		
136	β-胶原特殊序列定标液 β-CrossLaps CalSet	4x1.0ml	盒	4	
137	骨钙素定标液 N-MID Osteocalcin Calset	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒	4	
138	甲状旁腺素定标液 CalSet PTH	4×1.0 mL(冻干品, 复溶体积)	盒	4	
139	甲状旁腺素(1-84)定标液 PTH(1-84) Calset	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒		
140	总I型胶原氨基端延长肽定标液 total P1NP CalSet	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒	4	
141	铁蛋白定标液 Ferritin CalSet	4x1.0ml	盒		
142	维生素B12定标液 Vitamin B12 II CalSet	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒		
143	叶酸定标液CalSet Folate	4×1.0 mL(冻干品, 复溶体积)	盒		
144	C-肽定标液 C-Peptide CalSet	4x1.0ml	盒	4	
145	胰岛素定标液 Insulin CalSet	4x1.0ml	盒		
146	免疫球蛋白E定标液 IgE CalSet	4x1.0ml	盒		
147	白介素6定标液 IL-6 Calset	4X2.0ml	盒		

148	游离β-绒毛膜促性腺激素定标液 free βhCG CalSet	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒	4	
149	妊娠相关性血浆蛋白A定标液 PAPP-A CalSet	4x1.0ml(冻干品复溶体积)	盒	4	
150	胎盘生长因子定标液 PlGF Calset	4×1.0 mL(冻干品,复溶体积)	盒		
151	可溶性fms样酪氨酸激酶-1定标液 sFlt-1 Calset	4×1.0mL(冻干品,复溶体积)	盒		
152	肿瘤标志物质控品 PreciControl Tumor Marker	4x3.0ml	盒	10	
153	肺癌相关肿瘤标志物质控品PreciControl Lung Cancer	4x3.0ml(冻干品,复溶体积)	盒	10	
154	免疫通用质控品 PreciControl Universal	4x3.0ml(冻干品复溶体积)	盒	10	
155	人附睾蛋白4质控品 PreciControl HE4	4×1.0 mL(冻干品,复溶体积)	盒	5	
156	胃泌素释放肽前体质控品 PreciControl ProGRP	4×1.0ml	盒	5	
157	甲状腺相关自身抗体质控品 PreciControl ThyroAB	4x2.0ml	盒	5	
158	免疫多项质控品 PreciControl Varia	4x3.0ml(冻干品复溶体积)	盒	10	
159	多标记物质控品 PreciControl Multimarker	6×2.0ml(冻干品复溶体积)	盒	10	
160	抗缪勒管激素质控品 PreciControl AMH	4x2.0ml(冻干品复溶体积)	盒		
161	人类免疫缺陷病毒质控品 PreciControl HIV	6×2.0mL(冻干品复溶体积)	盒	10	
162	甲型肝炎病毒抗体质控液 PreciControl Anti-HAV	4x4.0ml(冻干品复溶体积)	盒		

163	甲型肝炎病毒抗体 (IgM) 质控液 PreControl Anti-HAV IgM	16x0.67ml	盒	5	
164	乙型肝炎病毒表面抗原质控品 PreciControl HBsAg II	16x1.3ml	盒	5	
165	乙型肝炎病毒表面抗体质控液 PreciControl Anti-HBs	16x1.3ml	盒	5	
166	乙型肝炎病毒e抗原质控液 PreciControl HBeAg	16x1.3ml	盒	5	
167	乙型肝炎病毒e抗体质控液 PreciControl Anti- HBe	16x1.3ml	盒	5	
168	乙型肝炎病毒核心抗体质控品 PreciControl Anti-HBc II	16x1.3ml	盒	5	
169	乙型肝炎病毒核心抗体IgM质控液 PreciControl Anti-HBc IgM	16x1.0ml	盒		
170	丙型肝炎病毒抗体质控品 PreciControl Anti- HCV	16x1.3ml	盒	5	
171	心肌质控品 PreciControl Cardiac II	4x2.0ml (冻干品, 复溶 体积)	盒		
172	肌钙蛋白质控品 PreciControl Troponin	4x2.0ml	盒		
173	巨细胞病毒IgG抗体质控液 PreciControl CMV IgG	16x1.0ml	盒		
174	巨细胞病毒IgM抗体质控液 PreciControl CMV IgM	16x1.0ml	盒		
175	风疹病毒IgG抗体质控液 PreciControl Rubella IgG	16x1.0ml	盒		
176	风疹病毒IgM抗体质控液 PreciControl Rubella IgM	8x1.0ml	盒		
177	弓形虫IgG抗体质控液 PreciControl Toxo IgG	16 x 1.0ml	盒		

			178	弓形虫IgM抗体质控液 PreciControl Toxo IgM	16 x 0.67ml	盒		
			179	单纯疱疹病毒(1+2型)IgG质控品 PreciControl HSV	4x3.0ml(冻干品,复溶体积)	盒		
			180	抗环瓜氨酸肽抗体质控品 PreciControl Anti-CCP	4x2.0ml(冻干品复溶体积)	盒		
			181	母体标志物质控品 PreciControl Maternal Care	6x2.0ml	盒	10	
			182	梅毒螺旋体抗体质控品 PreciControl Syphilis	4x2.0ml(冻干品,复溶体积)	盒	10	
检验科	ZDBY2022-SJ052	罗氏 e411电化学发光免疫分析仪专用试剂	1	S100检测试剂盒(电化学发光法) S100	100测试/盒	盒		
			2	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒(电化学发光法) HCG+β	100测试/盒	盒		
			3	孕酮检测试剂盒(电化学发光法) Progesterone III	100测试/盒	盒		
			4	人类免疫缺陷病毒抗体和抗原(P24)检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	132	
			5	乙型肝炎病毒表面抗原测定试剂盒(电化学发光法) HBsAg II	100测试/盒	盒	120	
			6	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(电化学发光法) HBsAg II quant	100测试/盒	盒		
			7	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(电化学发光法) Anti-HBs	100测试/盒	盒		
			8	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒(电化学发光法) HBeAg	100测试/盒	盒		
			9	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒(电化学发光法) Anti-HBe	100测试/盒	盒		
			10	乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒(电化学发光法) Anti-HBc II	100测试/盒	盒		

11	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(电化学发光法) Anti-HCV II	100测试/盒	盒	121	
12	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒(电化学发光法) Anti-HCV II	200测试/盒	盒		
13	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(电化学发光法) Syphilis	100测试/盒	盒	120	
14	地高辛检测试剂盒(电化学发光法) Digoxin	100测试/盒	盒		
15	高敏肌钙蛋白T检测试剂盒(电化学发光法) Troponin T hs STAT	100测试/盒	盒		
16	肌红蛋白检测试剂盒(电化学发光法) Myoglobin STAT	100测试/盒	盒		
17	肌酸激酶同工酶检测试剂盒(电化学发光法) CK- MB STAT	100测试/盒	盒		
18	脑利钠肽前体检测试剂盒(电化学发光法) proBNP II	100测试/盒	盒		
19	洋地黄毒苷检测试剂盒(电化学发光法) Digitoxin	100测试/盒	盒		
20	甲状旁腺素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys PTH	100测试/盒	盒		
21	降钙素原检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys BRAHMS PCT	100测试/盒	盒	244	
22	白介素6检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys IL-6	100测试/盒	盒	29	
23	S100定标液 S100 CalSet	4×1.0mL	盒		
24	人绒毛膜促性腺激素定标液 HCG+β CalSet	4×1.0mL (冻干品,复 溶体积)	盒		
25	孕酮定标液 Progesterone III Calset	4×1.0mL (冻干品复溶 体积)	盒		

26	地高辛定标液 Digoxin CalSet	4×1.5 ml	盒		
27	高敏肌钙蛋白T定标液 Troponin T hs STAT CalSet	4×1.0mL(冻干品复溶体积)	盒		
28	肌红蛋白定标液 Myoglobin STAT CalSet	4×1.0mL	盒		
29	肌酸激酶-MB同功酶定标液 CK-MB STAT CalSet	4×1.0mL	盒		
30	脑利钠肽前体定标液 CalSet proBNP II	4×1.0mL (冻干品复溶体积)	盒		
31	洋地黄毒苷定标液 Digitoxin Calset	4×1.0mL	盒		
32	甲状旁腺素定标液 PTH CalSet	4×1.0mL (冻干品复溶体积)	盒		
33	白介素6定标液 IL-6 Calset	4×2.0mL	盒	1	
34	免疫通用质控品 PreciControl Universal	4×3.0mL (冻干品复溶体积)	盒		
35	免疫多项质控品 PreciControl Varia	4×3.0mL (冻干品, 复溶体积)	盒		
36	人类免疫缺陷病毒质控品 PreciControl HIV	6×2.0mL (冻干品复溶体积)	盒	7	
37	乙型肝炎病毒表面抗原质控品 PreciControl HBsAg II	16×1.3mL	盒	4	
38	乙型肝炎病毒表面抗体质控液 PreciControl Anti-HBs	16×1.3mL	盒		
39	乙型肝炎病毒e抗原质控液 PreciControl HBeAg	16×1.3mL	盒		
40	乙型肝炎病毒e抗体质控液 PreciControl Anti-HBe	16×1.3mL	盒		

			41	乙型肝炎病毒核心抗体质控品 PreciControl Anti-HBc II	16×1.3mL	盒		
			42	丙型肝炎病毒抗体质控品 PreciControl Anti-HCV	16×1.3mL	盒	4	
			43	心肌质控品 PreciControl Cardiac II	4×2.0mL (冻干品, 复溶体积)	盒		
			44	肌钙蛋白质控品 PreciControl Troponin	4×2.0mL	盒		
			45	梅毒螺旋体抗体质控品 PreciControl Syphilis	4×2.0mL (冻干品, 复溶体积)	盒	8	
			46	样本稀释液 Diluent Universal	2×16mL	盒		
			47	样品稀释液 Diluent MultiAssay	2×16mL	盒		
			48	样本稀释液 Diluent Estradiol/Progesterone	2×22mL	盒		
			49	缓冲液 CleanCell	6*380ml	盒	103	
			50	三丙胺缓冲液 ProCell	6*380ml	盒	107	
			51	清洗液 Elecsys SysWash	1×500mL	瓶	17	
			52	清洗液 ISE Cleaning Solution / Elecsys SysClean	5×100mL	盒	1	
			53	样本稀释液 (Diluent Universal )	2x36ml	盒		
社康中心	ZDBY2022-SJ053	特定蛋白分析仪专用试剂	1	C-反应蛋白 (CRP) 测定试剂盒 (胶乳增强比浊法)	50人份/盒	盒	0	
			2	超敏C-反应蛋白 (hs-CRP) 测定试剂盒 (胶乳增强比浊法)	50人份/盒	盒	100	

			3	血清淀粉样蛋白A (SAA) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	50人份/盒 (非预分装)	盒	0	
			4	糖化血红蛋白 (HbA1c) 定量测定试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	50人份/盒	盒	50	
			5	微量白蛋白 (mALB) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫比浊法)	50人份/盒	盒	86	
社康中心	ZDBY2022-SJ054	STAGO Emoliz Smar 全自动凝血分析仪专用试剂	1	凝血酶原时间检测试剂盒 (凝固法) Emo PT	10*6mL	盒	3	
			2	活化部分凝血活酶时间检测试剂盒 (凝固法) Emo aPTT	10*3mL	盒	3	
			3	纤维蛋白原检测试剂盒 (凝固法) Emo FIB	10*6mL	盒	3	
			4	凝血酶时间检测试剂盒 (凝固法) Emo TT	10*4mL	盒	3	
			5	D-二聚体检测试剂盒 (免疫比浊法) Emo D-Dimer	D-二聚体试剂: 4*2mL; D-二聚体缓冲液: 4*4mL; D-二聚体稀释液: 1*4mL; D-二聚体校准品: 1*1mL	盒	0	
			6	凝血校准品 Emo Reference	10*1mL	盒	1	
			7	凝血质控品1 Emo QC1	10*1mL	盒	1	
			8	凝血质控品2 Emo QC2	10*1mL	盒	1	
			9	D-二聚体质控品1 Emo D-Di QC1	4*1mL	盒	0	
			10	D-二聚体质控品2 Emo D-Di QC2	4*1mL	盒	0	
			11	氯化钙试剂盒 Emo Calcium	10*10mL	盒	1	

			12	EMO 清洗液	6*2.5L	箱	3	
			13	特殊清洗液 Emo Wash	24*15mL	盒	4	
			14	凝血分析用稀释液Emo Diluent 1	6*20mL	盒	1	
检验科	ZDBY2022-SJ055	血流分析VIS 专用试剂	1	清洗液	MVIS-A 10升/桶	桶		
			2	血流变强化清洗液	MVIS-B 500ml/瓶	瓶		
			3	全自动血液流变分析仪质控液	50mlx4/盒	盒		
病理科	ZDBY2022-SJ056	液基细胞制片 机专用试剂	1	样品保存液	10mL/瓶,500瓶/盒	盒	48	
			2	样品密度分离液	480 ml/瓶 1.9L/瓶	箱		
			3	细胞染色液	苏木精染色剂 0.75 1*480 ml/瓶, EA/OG 混合染色剂1*480 ml/ 瓶	箱		
			4	样品保存液	3600ml/瓶	盒		
			5	细胞染色液	苏木精染色剂 0.5 1×480 ml/瓶, EA/OG 混合染色剂1×480 ml/ 瓶	箱		
检验科	ZDBY2022-SJ057	全自动血沉分 析仪TEST1专机 专用试剂	1	全自动血沉Smart卡	10000T/张	张	3	
			2	血沉质控品	水平2:3ml; 水平 3:3ml; 水平4:3ml	盒	1	

检验科	ZDBY2022-SJ071	血气测定	1	血气测定试剂盒（电极法） GME Premier 4000 PAK	150人份/盒(17项)	盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ072	迈瑞全自动血液分析系统 CaL-7000 专用试剂	1	血细胞分析用溶血剂(M-6LH)	1LX4	箱		
			2	血细胞分析用溶血剂(M-6LN)	4LX1	箱		
			3	血细胞分析用溶血剂(M-6LD)	4LX1	箱		
			4	血细胞分析用染色液(M-6FN)	48mLX1	箱		
			5	血细胞分析用染色液(M-6FD)	48mLX1	箱		
			6	血细胞分析用染色液(M-6FR)	12mLX1	箱		
			7	血细胞分析用稀释液(M-6DR)	1LX1	箱		
			8	血细胞分析仪用校准物（光学法）SC-CAL PLUS	3mLX2	盒		
			9	血细胞分析仪用质控物（光学法）BC-6D	高、中、低套装 4.5mL，每个浓度x2	盒		
			10	血细胞分析仪用质控物（光学法）BC-RET	高、中、低套装 4.5mL，每个浓度x2	盒		
			11	C-反应蛋白(CRP)校准品	5×0.5mL，校准品包含 a. b. c. d. e五个浓度水	盒		
			12	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）	2X100人份	盒		
			13	CRP清洁液	500mL× 4	箱		
			14	血清淀粉样蛋白A（SAA）检测试剂盒（乳胶增强免疫散射比浊法）	100人份/瓶×2	盒		
			15	血清淀粉样蛋白A质控品	两水平组合装（水平I、水平II）：1.5mL各个浓度水平各一支（x1）	盒		
			16	血清淀粉样蛋白A校准品	五水平组合装（A. B. C. D. E）：0.5mL各个浓度水平各一支	盒		
社康中心	ZDBY2022-SJ073	迈瑞生化BS-800 专用试剂	1	丙氨酸氨基转移酶（ALT）测定试剂盒（IFCC法）	438ml: R1: 6*57ml, R2: 3*32ml	盒		

2	天门冬氨酸氨基转移酶 (AST) 测定试剂盒 (IFCC法)	438ml: R1: 6*57ml, R2: 3*32ml	盒		
3	碱性磷酸酶 (ALP) 测定试剂盒 (AMP缓冲液法)	444ml: R1: 6*58ml, R2: 3*32ml	盒		
4	$\gamma$ -谷氨酰转移酶 ( $\gamma$ -GT) 测定试剂盒 (IFCC法)	438ml: R1: 6*57ml, R2: 3*32ml	盒		
5	总胆红素 (T-Bil) 测定试剂盒 (钒酸盐氧化法)	296ml: R1: 4*58ml, R2: 2*32ml	盒		
6	直接胆红素 (D-Bil) 测定试剂盒 (钒酸盐氧化法)	296ml: R1: 4*58ml, R2: 2*32ml	盒		
7	总蛋白 (TP) 测定试剂盒 (双缩脲法)	308ml: R1: 4*60ml , R2: 4*17ml	盒		
8	白蛋白 (ALB) 测定试剂盒 (溴甲酚绿法)	360ml: R: 6*60ml	盒		
9	总胆汁酸 (TBA) 测定试剂盒 (循环酶法)	244ml: R1: 4*45ml, R2: 2*32ml, 校准品规格 (选配): 1*1.5ml	盒		
10	前白蛋白 (PA) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	106ml: R1: 2*38ml, R2: 2*15ml	盒		
11	腺苷脱氨酶 (ADA) 测定试剂盒 (酶比色法)	108ml R1: 2*36ml, R2: 2*18ml	盒		
12	腺苷脱氨酶 (ADA) 测定试剂盒 (酶比色法)	108ml R1: 2*36ml, R2: 2*18ml, 校准品规格 (选配): 1*1ml	盒		
13	5'-核苷酸酶 (5'-NT) 测定试剂盒 (酶比色法)	108ml R1: 2*36ml, R2: 2*18ml	盒		
14	5'-核苷酸酶 (5'-NT) 测定试剂盒 (酶比色法)	108ml R1: 2*36ml, R2: 2*18ml, 校准品规格 (选配): 1*1.0ml	盒		
15	肌酐 (CREA) 测定试剂盒 (肌氨酸氧化酶法)	320ml: R1: 4*59ml, R2: 2*42ml	盒		

16	尿酸 (UA) 测定试剂盒 (尿酸酶—过氧化物酶法)	438ml R1: 6*57ml, R2: 3*32ml	盒		
17	尿素 (UREA) 测定试剂盒 (紫外-谷氨酸脱氢酶法)	444ml: R1: 6*58ml, R2: 3*32ml	盒		
18	二氧化碳 (CO2) 测定试剂盒 (酶法)	120ml R: 6*20ml, 校准品 (选配): 1*1.5ml	盒		
19	$\beta$ 2-微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG) 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	104ml R1: 2*40ml, R2: 2*12ml, 校准品规格 (选配): 5*0.5ml	盒		
20	尿微量白蛋白 (MALB) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	R1: 3*50ml+R2: 3*11ml	盒		
21	尿微量白蛋白 (MALB) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	R1: 3*50ml+R2: 3*11ml+Cal: 5*1ml	盒		
22	视黄醇结合蛋白 (RBP) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	R1: 1*45ml, R2: 1*16ml	盒		
23	视黄醇结合蛋白 (RBP) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	R1: 1*45ml+R2: 1*16ml+Cal: : 1*1ml	盒		
24	尿/脑脊液总蛋白 (TPUC) 测定试剂盒 (邻苯三酚红钼法)	80ml R: 2*40ml, 每种包装规格都可选配校准品: 1*1.0ml	盒		
25	总胆固醇 (TC) 测定试剂盒 (氧化酶法)	360ml: R: 6*60ml	盒		
26	甘油三酯 (TG) 测定试剂盒 (氧化酶法)	360ml: R: 6*60ml	盒		
27	高密度脂蛋白胆固醇 (HDL-C) 测定试剂盒 (直接法)	316ml: R1: 4*58ml, R2: 2*42ml	盒		
28	低密度脂蛋白胆固醇 (LDL-C) 测定试剂盒 (直接法)	316ml: R1: 4*58ml, R2: 2*42ml	盒		
29	脂蛋白 (a) [Lp (a)] 测定试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	216ml: R1: 4*42ml+R2: 4*12ml	盒		

30	小而密低密度脂蛋白胆固醇 (sd LDL—C) 测定试剂盒 (过氧化物酶法)	52ml: R1: 1*38ml+R2: 1*14ml, 每种包装规格都可选配 校准品: 校准	盒		
31	小而密低密度脂蛋白胆固醇 (sd LDL—C) 测定试剂盒 (过氧化物酶法)	52ml: R1: 1*38ml+R2: 1*14ml	盒		
32	同型半胱氨酸 (HCY) 测定试剂盒 (酶循环法)	180ml R1: 4*34ml, R2: 4*11ml, 每种包装 规格都可选配校准 品: :5*1.0ml	盒		
33	血管紧张素转换酶 (ACE) 测定试剂盒 (酶比色法)	R: 2*40ml	盒		
34	血管紧张素转换酶 (ACE) 测定试剂盒 (酶比色法)	R:2*40+Cal:1*1ml	盒		
35	肌红蛋白 (MYO) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比法)	R1: 1*38ml+R2: 1*12ml	盒		
36	肌红蛋白 (MYO) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比法)	R1: 1*38ml+R2: 1*12ml+Cal: 4*1ml	盒		
37	葡萄糖 (Glu) 测定试剂盒 (葡萄糖氧化酶法)	438ml R1: 6*57ml, R2: 3*32ml	盒		
38	葡萄糖 (Glu) 测定试剂盒 (己糖激酶法)	399ml: R1: 6*44ml, R2: 3*45ml	盒		
39	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (酶法)	R (Hb) : 2*40ml+R1 (HbA1c): 2*4 0ml+R2 (HbA1c) 2*15ml+ 样本处理液: 2*150ml	盒		
40	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (酶法)	R (Hb) : 2*40ml+R1 (HbA1c): 2*4 0ml+R2 (HbA1c) 2*15ml+ 样本处理液: 2*150ml+ 校准品: 2*1ml	盒		

41	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (酶法)	R1: 2*40ml, R2: 2*15ml, 样本处理液 2*150ml	盒		
42	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定试剂盒 (酶法)	R1: 2*40ml, R2: 2*15ml, 样本处理液 2*150ml, 校准品: 2*1ml	盒		
43	$\beta$ -羟丁酸 ( $\beta$ -HB) 测定试剂盒 (酶比色法)	R1: 1*60ml+R2: 1*17+Cal: 1*1ml	盒		
44	$\alpha$ -淀粉酶 ( $\alpha$ -AMY) 测定试剂盒 (连续检测法)	216ml R1: 4*42ml, R2: 4*12ml	盒		
45	脂肪酶 (LIP) 测定试剂盒 (酶显色法)	100ml R1: 2*40ml, R2: 2*10ml	盒		
46	钙 (Ca) 测定试剂盒 (偶氮胂III法)	180ml: R: 4*45ml	盒		
47	无机磷 (P) 测定试剂盒 (磷钼酸法)	240ml: R1: 4*44ml+R2: 4*16ml	盒		
48	铁蛋白 (FER) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	R1: 1*20ml+R2: 1*12ml	盒		
49	铁蛋白 (FER) 测定试剂盒 (胶乳增强免疫透射比浊法)	R1: 1*20ml+R2: 1*12ml+Cal: 4*2ml	盒		
50	转铁蛋白 (TRF) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	R1: 1*45ml+R2: 1*7ml	盒		
51	转铁蛋白 (TRF) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	R1: 1*45ml+R2: 1*7ml+Cal: 5*1ml	盒		
52	不饱和铁结合力 (UIBC) 测定试剂盒 (比色法)	281ml: R1: 4*54ml+R2: 4*16+Cal: 1*1ml	盒		
53	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶测定试剂盒 (葡萄糖-6-磷酸底物法)	规格5: 试剂1: 2*40ml, 试剂2:	盒		

			54	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶测定试剂盒（葡萄糖-6-磷酸底物法）	规格5：试剂1：2*40ml，试剂2：2*12ml，质控品（低值）：1*1ml，质控品（高值）：1*1ml	盒		
			55	免疫球蛋白A（IgA）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	120ml：R1：2*40ml，R2：2*20ml	盒		
			56	免疫球蛋白G（IgG）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	120ml：R1：2*40ml，R2：2*20ml	盒		
			57	免疫球蛋白M（IgM）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	90ml：R1：2*35ml，R2：2*10ml	盒		
			58	补体因子C3（C3）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	120ml：R1：2*40ml，R2：2*20ml	盒		
			59	补体因子C4（C4）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	106ml：R1：2*38ml，R2：2*15ml	盒		
			60	C-反应蛋白（CRP）测定试剂盒（免疫透射比浊法）	90ml：R1：2*35ml，R2：2*10ml	盒		
			61	生化免疫分析仪用清洗液A	6*55ml/盒	盒		
			62	生化免疫分析仪用清洗液B	6*55ml/盒	盒		
检验科	ZDBY2022-SJ074	细胞因子检测-luminex 200	1	七项细胞因子检测试剂盒（流式荧光发光法）	48人份/盒	盒	12	
			2	十二项细胞因子检测试剂盒（流式荧光发光法）	48人份/盒	盒	12	
			3	十五项细胞因子检测试剂盒（流式荧光发光法）	48人份/盒	盒	12	
检验科	ZDBY2022-SJ075	血细胞簇分化抗原（CD）系列检测	1	CD127检测试剂	50测试/瓶	瓶	12	适用于贝克曼Navios流式细胞仪
CCU	ZDBY2022-SJ076	可溶性生长刺激表达基因检测	1	可溶性生长刺激表达基因2蛋白检测试剂盒（免疫荧光干式定量法）	100人份/盒	盒	1200	
			2	可溶性生长刺激表达基因2蛋白质控品	水平1：1ml*1 水平2：1ml*1	盒	6	
输血科	ZDBY2022-SJ077	血小板功能检测	1	PLR-06血小板诱聚剂	2ml/盒	盒	20	
			2	血小板诱聚剂（花生四烯酸）	2ml/盒	盒	20	

			3	血小板诱聚剂（肾上腺素）	2ml/盒	盒	20	
			4	血小板诱聚剂（胶原）	2ml/盒	盒	20	
			5	样本稀释液	20L	桶	4	
			6	血小板分析仪专用清洗液	5L	桶	4	
			7	血小板分析仪专用质控品	2ml×3	盒	2	
社康中心	ZDBY2022-SJ079	迈瑞CL-2000i 化学发光仪专 用试剂	1	乙型肝炎病毒e抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			2	丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			3	梅毒螺旋体抗体测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			4	反三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			5	癌抗原CA72-4测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			6	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			7	细胞角蛋白19片段测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			8	胃蛋白酶原I测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		
			9	胃蛋白酶原II测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		
			10	胃泌素释放肽前体测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		
			11	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			12	人附睾蛋白4测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		
			13	糖类抗原242测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		
			14	糖类抗原50测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×50人份/盒	盒		
			15	抗缪勒管激素测定试剂盒（化学发光免疫分析	2×50人份/盒	盒		

16	叶酸 (Folate) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	1×100人份	盒		
17	降钙素 (CT) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
18	总25—羟基维生素D (VD—T) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	1×100人份	盒		
19	III型前胶原氨基端肽测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
20	IV型胶原测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
21	层粘连蛋白测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
22	透明质酸测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
23	降钙素原测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
24	醛固酮 (ALD) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
25	肾素 (Renin) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒		
26	乙型肝炎病毒表面抗原质控品 (阴性)	3×2.0mL	盒		
27	乙型肝炎病毒表面抗原质控品 (阳性)	3×2.0mL	盒		
28	乙型肝炎病毒表面抗体质控品 (阴性)	3×2.0mL	盒		
29	乙型肝炎病毒表面抗体质控品 (阳性)	3×2.0mL	盒		
30	乙型肝炎病毒e抗原质控品 (阴性)	3×2.0mL	盒		
31	乙型肝炎病毒e抗原质控品 (阳性)	3×2.0mL	盒		
32	乙型肝炎病毒e抗体质控品 (阴性)	3×2.0mL	盒		
33	乙型肝炎病毒e抗体质控品 (阳性)	3×2.0mL	盒		
34	乙型肝炎病毒核心抗体质控品 (阴性)	3×2.0mL	盒		
35	乙型肝炎病毒核心抗体质控品 (阳性)	3×2.0mL	盒		
36	丙型肝炎病毒抗体质控品	阴性质控品: 3×2.0mL	盒		
37	丙型肝炎病毒抗体质控品	阳性质控品: 3×2.0mL	盒		
38	梅毒螺旋体抗体质控品	梅毒螺旋体抗体质控品 (阴性): 3×2.0mL	盒		

39	梅毒螺旋体抗体质控品	梅毒螺旋体抗体质控品 (阳性)：3×2.0mL	盒		
40	甲状腺功能复合定值质控品	低值：1×5mL	盒		
41	甲状腺功能复合定值质控品	高值：1×5mL	盒		
42	甲状腺功能复合定值质控品	低值：3×5mL	盒		
43	甲状腺功能复合定值质控品	高值：3×5mL	盒		
44	反三碘甲状腺原氨酸质控品	低值：3×1.0mL	盒		
45	反三碘甲状腺原氨酸质控品	高值：3×1.0mL	盒		
46	肿瘤标志物多项质控品	肿瘤标志物复合定值质控品(低值)：1×5mL	盒		
47	肿瘤标志物多项质控品	肿瘤标志物复合定值质控品(高值)：1×5mL	盒		
48	肿瘤标志物多项质控品	肿瘤标志物复合定值质控品(低值)：3×5mL	盒		
49	肿瘤标志物多项质控品	肿瘤标志物复合定值质控品(高值)：3×5mL	盒		
50	神经元特异性烯醇化酶质控品	神经元特异性烯醇化酶质控品(低值)： 3×2.0mL	盒		
51	神经元特异性烯醇化酶质控品	神经元特异性烯醇化酶质控品(高值)： 3×2.0mL	盒		
52	胃炎相关质控品	低值：3×2.0mL	盒		
53	胃炎相关质控品	高值：3×2.0mL	盒		
54	胃泌素释放肽前体质控品	胃泌素释放肽前体质控品(低值)：3×1.0mL	盒		
55	胃泌素释放肽前体质控品	胃泌素释放肽前体质控品(高值)：3×1.0mL	盒		
56	多项肿瘤标志物质控品	低值：3×2.0mL	盒		
57	多项肿瘤标志物质控品	高值：3×2.0mL	盒		
58	生殖激素类复合定值质控品	低值：1×5mL	盒		

59	生殖激素类复合定值质控品	高值：1×5mL	盒		
60	抗缪勒管激素质控品	低值：3×2.0mL	盒		
61	抗缪勒管激素质控品	高值：3×2.0mL	盒		
62	代谢类复合质控品	低值：3×2.0mL	盒		
63	代谢类复合质控品	高值：3×2.0mL	盒		
64	肝纤维化质控品	低值：3×2.0mL	盒		
65	肝纤维化质控品	高值：3×2.0mL	盒		
66	降钙素原质控品	低值：3×2.0mL	盒		
67	降钙素原质控品	高值：3×2.0mL	盒		
68	高血压相关质控品	高血压相关质控品（低值）：3×2.0mL	盒		
69	高血压相关质控品	高血压相关质控品（高值）：3×2.0mL	盒		
70	乙型肝炎病毒e抗原校准品	乙型肝炎病毒e抗原校准品0（C0）： 1x1.2mL，乙型肝炎病毒e抗原校准品1（C1）： 1x1.0mL，乙型肝炎病毒e抗原校准品2（C2）：1x1.0mL	盒		
71	丙型肝炎病毒抗体校准品	丙型肝炎病毒抗体校准品0（C0）： 1×2.0mL，丙型肝炎病毒抗体校准品1（C1）：1×2.0mL	盒		
72	梅毒螺旋体抗体校准品	梅毒螺旋体抗体校准品0（C0）：1×2.0mL，梅毒螺旋体抗体校准品1（C1）：1×2.0mL，	盒		
73	甲状腺球蛋白抗体校准品	C0：1×2.0mL，C1： 1×2.0mL，C2： 1×2.0mL	盒		

74	反三碘甲状腺原氨酸校准品	C0: 1×1.0mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		
75	癌抗原CA72-4校准品	癌抗原CA72-4校准品0 (C0): 1×2.0mL, 癌 抗原CA72-4校准品1 (C1): 1×2.0mL, 癌 抗原CA72-4校准品2 (C2): 1×2.0mL	盒		
76	神经元特异性烯醇化酶校准品	神经元特异性烯醇化酶 校准品0 (C0): 1×2.0mL, 神经元特异 性烯醇化酶校准品1 (C1): 1×2.0mL, 神 经元特异性烯醇化酶校 准品2 (C2): 1×2.0mL	盒		
77	细胞角蛋白19片段校准品	细胞角蛋白19片段校准 品0 (C0): 1×2.0mL, 细胞角蛋白 19片段校准品1 (C1): 1×2.0mL, 细 胞角蛋白19片段校准品 2 (C2): 1×2.0mL	盒		
78	胃蛋白酶原 I 校准品	C0: 1×1.2mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		
79	胃蛋白酶原 II 校准品	C0: 1×1.2mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		

80	胃泌素释放肽前体校准品	胃泌素释放肽前体校准品0 (C0) : 1×1.2mL, 胃泌素释放肽前体校准品1 (C1) : 1×1.0mL, 胃泌素释放肽前体校准品2 (C2) : 1×1.0mL	盒		
81	鳞状上皮细胞癌抗原校准品	鳞状上皮细胞癌抗原校准品0 (C0) : 1×1.2mL, 鳞状上皮细胞癌抗原校准品1 (C1) : 1×1.0mL, 鳞状上皮细胞癌抗原校准品2 (C2) : 1×1.0mL	盒		
82	人附睾蛋白4校准品	人附睾蛋白4校准品0 (C0) : 1×1.2mL, 人附睾蛋白4校准品1 (C1) : 1×1.0mL, 人附睾蛋白4校准品2 (C2) : 1×1.0mL	盒		
83	糖类抗原242校准品	糖类抗原242校准品0 (C0) : 1×1.2mL, 糖类抗原242校准品1 (C1) : 1×1.0mL, 糖类抗原242校准品2 (C2) : 1×1.0mL	盒		

		84	糖类抗原50校准品	糖类抗原50校准品0 (C0) : 1×1.2mL, 糖类抗原50校准品1 (C1) : 1×1.0mL, 糖类抗原50校准品2 (C2) : 1×1.0mL	盒		
		85	总25-羟基维生素D校准品	C0: 1×2.0mL, C1: 1×2.0mL, C2: 1×2.0mL	盒		
		86	降钙素校准品	C0: 1×2.0mL, C1: 1×2.0mL, C2: 1×2.0mL	盒		
		87	降钙素原校准品	C0: 1×1.2mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		
		88	肾素校准品	C0: 1×1.0mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		
		89	醛固酮校准品	C0: 1×1.2mL, C1: 1×1.0mL, C2: 1×1.0mL	盒		