

序号	名称	规格	型号	单位	单价 (元)	适用机型
1	血细胞分析用稀释液	20L×1 桶/箱	20L	箱	247	适用于全自 动血细胞分 析仪迈克 F580
2	血细胞分析用溶血剂	500mL×1 瓶/盒	500mL	盒	1740	
3	血细胞分析用溶血剂	1L×1 瓶/盒	1L	盒	1250	
4	血细胞分析用染色液	42mL×1 袋/盒	42mL	盒	2730	
5	血细胞分析仪用校准品	2.5mL×1 瓶/盒	2.5mL	盒	488	
6	血细胞分析仪用质控品	2.5mL×3 瓶/盒	水平 1	盒	840	
7	血细胞分析仪用质控品	2.5mL×3 瓶/盒	水平 2	盒	840	
8	血细胞分析仪用质控品	2.5mL×3 瓶/盒	水平 3	盒	840	
9	血细胞分析用清洁液	2mL×6 支/盒	CC-5	盒	99	
10	活化部分凝血活酶时间测定试剂 盒 (凝固法)	试剂 1 5.0mL×5 瓶/盒 试剂 2 5.0mL×5 瓶/盒	APTT: 试剂 1 5.0mL×5 试剂 2 5.0mL×5 液体	盒	750	
11	凝血酶原时间测定试剂盒 (凝固 法)	试剂 4.0mL×10 瓶/盒	PT 单试剂: 4.0mL×10	盒	610	



12	凝血酶时间检测试剂盒(凝固法)	试剂 5.0ml×10瓶/盒	TT液体	盒	750
13	纤维蛋白原检测 FIB 试剂盒 (Clauss 法)	试剂 1 2.0ml×5瓶/盒 试剂 2 25ml×1瓶/盒	Fib 液体	盒	450
14	D-二聚体测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	试剂 1 6ml×5瓶/盒 试剂 2 3ml×5瓶/盒	DD: R1 6.0ml×5 R2 3.0ml×5	盒	3400
15	纤维蛋白(原)降解产物测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	试剂 1 5ml×5瓶/盒 试剂 2 5ml×5瓶/盒	FDP: R1 5.0ml×5 R2 5.0ml×5	盒	5228.5
16	D-二聚体校准品	0.5ml×6瓶/盒	D-D校准品 1-6	盒	941
17	纤维蛋白(原)降解产物校准品	校准品: 0.5ml×4瓶/盒 稀释液: 4.0ml×1瓶/盒	FDP(s)校准品 1-4	盒	756
18	D-二聚体&纤维蛋白(原)降解产物校准品	1.0ml×2瓶/盒	水平 1	盒	700
19	D-二聚体&纤维蛋白(原)降解产物校准品	1.0ml×2瓶/盒	水平 2	盒	700
20	凝血校准血浆	1ml×4瓶/盒	1ml	盒	800
21	凝血质控血浆	1.0ml×5瓶/盒	水平 1	盒	210
22	凝血质控血浆	1.0ml×5瓶/盒	水平 2	盒	210
23	凝血分析用稀释液(凝血分析仪用样本稀释液)	20ml×12瓶/盒	20ml	盒	680

适用于全自
动凝血分析
仪迈克 H2600

适用于全自



扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

24	凝血分析仪清洗液 A	200ml×2 瓶/盒	Coa-Wash A	盒	2800	动凝血分析 仪迈克 H2600
25	凝血分析仪清洗液 B	20ml×12 瓶/盒	Coa-Wash B	盒	2010	
26	全自动凝血仪反应杯	6 盘/箱	H2600	箱	6500	适用于糖化 血红蛋白分 析仪国赛 A1c Go
27	糖化血红蛋白测定试剂盒 (硼酸 亲和色谱法)	25 人份/盒	A1c Go	盒	325	
28	糖化血红蛋白 (HbA1c) 质控品	1×0.1ml 瓶/盒	A1c Go 水平 1	盒	520	
29	糖化血红蛋白 (HbA1c) 质控品	1×0.1ml 瓶/盒	A1c Go 水平 2	盒	520	
30	尿液分析试纸条 (干化学法)	100 条/筒	WRIT 11A	筒	166	
31	尿液干化学分析质控物	NO. I : 1x8ml NO. II : 1x8ml NO. III: 1x8ml	UQ-11	盒	215	适用于尿液 分析仪优利 特 WRIT-180
32	总蛋白检测试剂盒 (双缩脲法)	R: 60ml×2 瓶/盒	R: 60ml×2 瓶/盒	盒	15	适用于全 自动生化分 析仪颐兰贝 AS-480
33	白蛋白检测试剂盒 (溴甲酚绿法)	R: 60ml×2 瓶/盒	R: 60ml×2 瓶/盒	盒	15	
34	总胆红素 (钒酸盐氧化法)	R1: 60ml×2 瓶/盒 R2: 15ml×2 瓶/盒	R1: 60ml×2 瓶/盒 R2: 15ml×2 瓶/盒	盒	48	
35	直接胆红素 (钒酸盐氧化法)	R1: 60ml×2 瓶/盒 R2: 15ml×2 瓶/盒	R1: 60ml×2 瓶/盒 R2: 15ml×2 瓶/盒	盒	48	



36	总胆汁酸 (酶循环法)	R1:60ml×1瓶/盒 R2:15ml×1瓶/盒	R1:60ml×1瓶/盒 R2:15ml×1瓶/盒	盒	262	适用于全自动生化分析仪颐兰贝AS-480
37	丙氨酸氨基转移酶检测试剂盒 (丙氨酸底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	37.5	
38	天门冬氨酸氨基转移酶检测试剂盒 (天门冬氨酸底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	37.5	
39	γ-谷氨酰转氨酶(GCANA 底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	62	
40	碱性磷酸酶 (NPP 底物-AMP 缓冲液法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	54	
41	胆碱酯酶检测试剂盒 (丁酰硫代胆碱底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	183	
42	腺苷脱氨酶检测试剂盒 (过氧化物酶法)	R1:60ml×1瓶/盒 R2:15ml×1瓶/盒	R1:60ml×1瓶/盒 R2:15ml×1瓶/盒	盒	300	
43	乳酸脱氢酶检测试剂盒 (乳酸底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	61	
44	总胆固醇检测试剂盒 (CHOD-PAP 法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	57	
45	甘油三酯检测试剂盒 (GPO-PAP 法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	100.5	
46	高密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒 (直接法-选择抑制法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	255	



47	低密度脂蛋白胆固醇检测试剂盒 (直接法-表面活性剂清除法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	330	适用于全自 动生化分析 仪颐兰贝 AS-480
48	α-羟丁酸脱氢酶检测试剂盒(α-酮丁酸底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	67	
49	β2-微球蛋白检测试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1:60ml×1瓶/盒 R2:20ml×1瓶/盒	R1:60ml×1瓶/盒 R2:20ml×1瓶/盒	盒	533	
50	二氧化碳检测试剂盒(PEPC酶法)	R:60ml×2瓶/盒	R:60ml×2瓶/盒	盒	192	
51	胱抑素C检测试剂盒(胶乳免疫比浊法)	R1:60ml×1瓶/盒 R2:20ml×1瓶/盒	R1:60ml×1瓶/盒 R2:20ml×1瓶/盒	盒	928	
52	肌酐检测试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	368	
53	肌酸激酶检测试剂盒(磷酸肌酸底物法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	179	
54	肌酸激酶同工酶检测试剂盒(免疫抑制法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	710	
55	尿素检测试剂盒(尿素酶-谷氨酸脱氢酶法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	51	
56	尿酸检测试剂盒(尿酸酶法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	51	
57	葡萄糖检测试剂盒(己糖激酶法)	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	R1:60ml×2瓶/盒 R2:15ml×2瓶/盒	盒	435	



58	常规 C 反应蛋白检测试剂盒 (胶乳免疫比浊法)	R1:60ml×1 瓶/盒 R2:20ml×1 瓶/盒	R1:60ml×1 瓶/盒 R2:20ml×1 瓶/盒	盒	102	
59	生化浓缩清洗液	2L/盒	碱性清洗液	盒	350	
60	多项生化校准品	5ml×1 支	中值 CAL2350	支	220	
61	多项生化校准品	5ml×1 支	高值 CAL2351	支	220	
62	多项生化质控品	5ml×1 支	中值 HN1530	支	220	
63	多项生化质控品	5ml×1 支	高值 HN1531	支	220	
64	瑞氏-姬姆萨染色液	4 瓶×250ml/盒	套组	盒	198	
65	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	2ml EDTAK2 (玻璃)	包	7A	
66	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	2ml EDTAK2 (塑料)	包	80	
67	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 普通管 (无添加剂管) (玻璃)	包	80	
68	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 普通管 (无添加剂管) (塑料)	包	84	
69	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 分离胶/促凝剂 (玻璃)	包	90	



70	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 分离胶/促凝剂(塑料)	包	110	
71	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 促凝剂(玻璃)	包	80	
72	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 促凝剂(塑料)	包	86	
73	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	6ml 柠檬酸钠 4:1 (玻璃)	包	110	
74	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	2ml 柠檬酸钠 4:1 (玻璃)	包	78	
75	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	2ml 柠檬酸钠 9:1 (玻璃)	包	75	
76	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	2ml 柠檬酸钠 9:1 (塑料)	包	85	
77	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 肝素钠(玻璃)	包	80	
78	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 肝素钠(塑料)	包	87	
79	一次性使用人体静脉血样采集容器	1*null/包	5ml 肝素锂(玻璃)	包	80	
80	一次性使用静脉采血针	100支/包	0.7*25TWLB CXZ-A(软接式采血针)	支	025	



81	一次性使用静脉采血针	100支/包	0.55*22RWLB CXZ-A(软接式采血针)	支	25	
82	血糖试条(葡萄糖氧化酶法)	25支/瓶*2瓶/盒	5DM-3	盒	130	
83	多项生化质控品	1x5ml	1x5ml	只	180	
84	多项生化校准品	1x5ml	1x5ml	只	180	
85	国产移液器吸头	1000支/包	200ul	包	80	
86	日立样品杯	500个/包	2ml	包	100	
87	离心管	500个/包	1.5ml	包	50	
88	一次性使用微量采血管	400支/桶	20ul	桶	24	
89	一次性使用尿杯	1000个/包	40ml	包	50	
90	一次性医用采血垫巾	18cm*28cm 100人份	II型	本	38	
91	医用采血针	50个/盒	采血笔用采血针III	盒	10	
92	载玻片	50片/盒	单面磨砂 25.4×76.2mm 厚度:1mm-1.2mm	盒	14	



93	▲一次性塑料滴管	100个/包	1ml	包	15	
单价合计金额:		大写: 肆万捌仟壹佰元整 小写: 48100元				

单位名称: 方世轩朗博商贸有限公司

法定代表人或委托代理人(签字): 陈佩

2020年 5月 18日



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App