

Приложение 1

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ПОЗИЦИЯ "КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ, ИЗПОЛЗВАНИ В КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ"

обособена позиция 1

Номер	Наименование	Единична мярка	Количество за 2 години
1	2	3	4
1	1 Глюкоза GOD - PAP метод	мл.	20 000
2	2 Тотален протеин - биуретов метод	мл.	8000
3	3 Гликочна киселина /Tinder/	мл.	3000
4	4 Холестерол - оксизаза/пероксиаза	мл.	12000
5	5 Триглицериди - GPO метод /Tinder/	мл.	8000
6	6 Урея UV - GLDN метод	мл.	12000
7	7 Креатинин - Jaffe метод	мл.	14000
8	8 Холестерол НДЛ директен	мл.	4000
9	9 Fe ferene	мл.	4000
10	10 ЖСК U.I.B.C.(ferene)	мл.	2000
11	11 Ca Arsenazo	мл.	2000
12	12 Фосфор UV метод	мл.	2000
13	13 Албумин ВСГ метод	мл.	6000
14	14 Билирубин-общ/мето DPD /	мл.	5000
15	15 Билирубин - директен /мето DPD/	мл.	2000
16	16 Mg - ксимедил блу	мл.	2000
17	17 ASAT	мл.	14000
18	18 ALAT	мл.	14000
19	19 АФ - IFCE метод	мл.	3000
20	20 GGT	мл.	6000
21	21 алфа-амилаза EPS G7 /сулстрат малтохептозид/	мл.	2400
22	22 СК - UV тест	мл.	4000
23	23 СК-МВ /имуннохибиране/	мл.	1600

24	ЛДХ /Пируват-лактат/	мл.	4000
25	IgG-имунотурбидиметрия	мл.	1000
26	IgA-имунотурбидиметрия	мл.	1000
27	IgM-имунотурбидиметрия-	мл.	1000
28	Количество белтък в урината /Pigocal red/	мл.	500
29	Стандарт за количество белтък	флакон	6
30	Микроалбумин-имунотурбидиметрия + стандарт	мл.	600
31	Контрола / Микроалбумин /	мл.	10
32	CRP-турбидиметрия + стандарт	мл.	3500
33	AST - имунотурбидиметрия + стандарт	мл.	100
34	RF - имунотурбидиметрия + стандарт	мл.	100
35	Контрол за CRP, RF г AST	мл.	6
36	Ковети за BS 300	брой	90000
37	Protein calibrators-5 нива	опаковка	2
38	Липаза - течен реактив кинетичен метод	мл.	200
39	LDL холестерол директен течен реактив	мл.	200
40	Контролни материали - Контролни материали-кп химия/човешки/ - нормална област с обявени стойности за имуноглобулини, HDL, ЖСК, СКМВ, Na, K, LDL, липаза	мл.	400
41	Контролни материали - Контролни материали-кп химия/човешки/ - патологична област с обявени стойности за имуноглобулини, HDL, ЖСК, СКМВ, Na, K, LDL, липаза	мл.	400
42	Контролни материали - Контролни материали за урина-количествено изсл. - нормални и патологични	флакон	10
43	Контролни материали - Калибратори за клинична химия	флакон	20
44	Консумативи за хематологичен анализатор "Медоник"СА 530 ОДЕР - Дилуент	л.	800
45	Консумативи за хематологичен анализатор "Медоник"СА 530 ОДЕР - Лизиращ разтвор	л.	400
46	Консумативи за хематологичен анализатор "Медоник"СА 530 ОДЕР - Почистващ разтвор	л.	30
47	Консумативи за хематологичен анализатор "Медоник"СА 530 ОДЕР - Контроли - 3 нива	мл.	72
48	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Модул за КГА	оп.	18
49	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Капилярки в комплект с цифрове и капачки	бр.	12000
50	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Контрола за КГА - нормална	амп.	100
51	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Контрола за КГА - висока	амп.	10

52	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Контрола за КГА - ниска	амп.	10
53	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Хартия за принтер	бр./ролки	100
54	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Електроди-РО2		2
55	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Електроди-, РСО2		2
56	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Електроди- Ph		2
57	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Електроди- Референтен	бр.	2
58	Консумативи за кръвно-газов анализатор МЕДИКА EasyBlood Gas - Ежедневен почистващ кит	опаковка	8
59	Суши тестове за урина - Глюкоза и кетони	тест-лента	1000
60	Суши тестове за урина - Комбиниран тест за апарат DIRUI H-300	тест-лента	20000
61	Консумативи за коагулация за апарати: Clot SP и D.C. Analyzer - Протромбиново време ISI около 1.0	мл.	5000
62	Консумативи за коагулация за апарати: Clot SP и D.C. Analyzer - Фибриноген с каолин и буфер	бр. / тестове	8000
63	Консумативи за коагулация за апарати: Clot SP и D.C. Analyzer - Контролна плазма-potmal	мл.	200
64	Консумативи за коагулация за апарати: Clot SP и D.C. Analyzer - Контролна плазма-abnormal	мл.	40
65	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer и Clot SP, АРТТ + Calcium Chloride за D.C. Analyzer	мл.	1500
66	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer - Кювети серумни за D.C. Analyzer	бр.	1000
67	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer - реакционен диск 6x10x32 за D.C. Analyzer	кашон	16
68	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer - промивен разтвор 5x15 мл.	опаковка	80
69	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer - почистващ разтвор 5x 20мл.	опаковка	20
70	Консумативи за коагулация за апарат D.C. Analyzer- профилактичен кит	бр.	2
71	Реактиви за глюкоанализатор Biosen C - Мулти стандарт	мл.	2400
72	Реактиви за глюкоанализатор Biosen C - Работен разтвор	мл.	3000
73	Реактиви за глюкоанализатор Biosen C - Хемоглизираши микропрветки с капилярки	бр.	40000

74	Реактиви за глюкоанализатор Биосеп С - Сензорни чипове	бр.		2
75	Реактиви за глюкоанализатор Биосеп С - Контроли	опаковка		4
76	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Пакет буфери /4 бр./	опаковка		12
77	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Миец и кондициониращ пакет	опаковка		24
78	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Депротеминизиращ разтвор. пакет от 10 бр.	опаковка		2
79	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Кондициониращ разтвор, пакет от 5 бр.	опаковка		2
80	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Газов пакет	опаковка		8
81	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Пълнеж разтвор за рН електрод	опаковка		2
82	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Пълнеж разтвор за Na+/K+/Ca++/Cl- електроди	опаковка		10
83	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Пълнеж разтвор за референтен електрод	опаковка		4
84	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Комбиниран контролен материал за КГА и електролити - три нива	амп.		30
85	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: рН	бр.		2
86	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: рСО2	бр.		2
87	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: рО2	бр.		2
88	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: Na+	бр.		2
89	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: K+	бр.		2
90	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: Ca++	бр.		2
91	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Електроди: Cl	бр.		2
92	Консумативи и реактиви за РapiдДiаб 348, SIEMENS - Референтен електрод с касета	бр.		2
93	Консумативи и реактиви за Биохимичен анализатор SPIN 640 - Washing Solution Acid SPINTECH. 2x250 ml	опаковка		6
94	Консумативи и реактиви за Биохимичен анализатор SPIN 640 - Washing Solution Alkaline SPINTECH	литър		50
95	Консумативи и реактиви за Биохимичен анализатор SPIN 640 - Cleaning Solution Kit	опаковка		8
96	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор COMBI-line - Калибриращ разтвор CAL 3. нисък.	330 мл.		48
97	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор COMBI-line - Калибриращ разтвор CAL 4. висок	330 мл.		48

98	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Промиващ разтвор WASH 2	330 мл.	192
99	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Депротектнизиращ разтвор CLEAN 1	100 мл.	6
100	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Електрод натрий	бр.	2
101	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Електрод калий	бр.	2
102	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Електрод хлор	бр.	2
103	Консумативи и реактиви за Електролитен анализатор SOMBI-line - Електрод референтен	бр.	2

Забелжка:

Предвид спецификата на наличната апаратура и с оглед получаване на коректни резултати от изследванията е необходимо посочените по-долу номенклатурни единици, да бъдат от един и същ производител. По тази причина няма да се извършва допълнително уравниване на резултата, тъй като различните консумативи и реактиви имат различни стойности скали за отчитане.

За посочените по-долу ном. единици критерий за оценка ще бъде "най-ниска среднопретеглена цена"

За №9 и № 10;

За №14 и №15 ;

За № 17 и № 18;

За № 22 и № 23 ;

За №25, №26, №27 и № 37 ;

За №28 и №29;

За №30 и №31 ;

За № 40и № 41 ;

За №44,№45,№46 и №47;

За №48,№49,№50,№51,№52,№53, №54,№55,№56,№57 и №58;

За №63и №64 ;

За №66, №67, №68, №69 и №70 ;

За №71, №72, №73, №74 и №75 ;

За №76, №77, №78, №79, №80, №81, №82, №83, №84, №85, №86, №87, №88, №89, №90, №91 и № 92;

За №93, №94 и № 95 ;

За №96, №97, №98, №99, №100, №101, №102 и №103 ;

Изготовил:.....

/Д-р Ислирева/

