

Доставка по заявка на реактиви и консумативи за Клинична лаборатория, Микробиологична лаборатория, Лаборатория по трансфузионна хематология и Отделение по клинична патология за нуждите на „Втора МБАЛ - София“ ЕАД

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Обособена позиция № 1 - Клинична лаборатория				
№	Наименование	Методология	Мярка	Прогнозно количество
1	Реактиви и консумативи за глюкоанализатор Labtrend			
	Сензор за глюкоза		бр	5
	Системен разтвор, 5 л.		л	5
	Разтвор стандарт, 4 бр. x 50 мл.		оп	5
	Микроепруветка за проба с капилярки		бр	18,000
	Контролен разтвор, ниво 1		мл	40
	Контролен разтвор, ниво 2		мл	40
	Епруветки за стандарт		бр	400
	Помпен шлаух		бр	5
Годишен кит за профилактика		оп	1	
2	Епруветки за Квантиферонов тест 50 x TB1/ TB2/ Nil/ Mit		компл	9
	Квантиферонов тест ELISA kit		компл	9
3	Диагностични р-ви за mini Vidas			
	β 2 микроглобулин		тест	100
	Устройства за вен.системи и взимане на кръв (затворена с-ма с аспирация) с възможност за използване на обикновена игла без държач			
	Епруветка от две части с бутало и вграден луер адаптер с перли готова за центрофугиране, за отделяне на серум 2.5 - 5.0 мл		бр	300
	Епруветка от две части с бутало и вграден луер адаптер, за кръвна картина с ЕДТА - К, обем 1.5 - 2.0 мл		бр	300

	Епруветка от две части с бутало и вграден луер адаптер, цитрат за хемостаза, с обем 1.5 - 3.0 мл		бр	300
	Вакуум игли с адаптор (Стерилна) 20,21 G		бр	15,000
	Вакуум епрув.с винт.капачка с клот - активатор и сепар. гел 5-6 мл		бр	15,000
	Вакуум епрув. с винт. капачка за коагулация 3.2% Na цитрат, с протекция моларността, 2-3 мл		бр	8,000
4	Капилярен колектор ЕДТА 200 мкл, комплект с допълнителна капачка и дозираща хепаринизирана капилярка		бр	4,000
	Вакуум епрув.с винт. капачка за хематология, К2 ЕДТА, 2-3 мл		бр	10,000
	Вакуум епрув. за СУЕ с Na цитрат за статив, с валидирана сравнимост, отчитане на 60 мин		бр	5,000
	Капилярен колектор СУЕ 150 мкл (панченки), комплект с доз. капилярка и отчитаща тръба		бр	1,500
	Бътерфлай игли съвместими със затв. с-ма		бр	150
	Игли за вакуум епрув. с камера за визуал. 21, 22 G		бр	200
	Капилярен колектор за ретикулоцити с доз. кап.		бр	100
	Капилярен колектор за серум 200 мкл с доз.кап.		бр	300
	Капилярен колектор за серум с гел 200 мкл, с допълнителна капачка и доз. кап		бр	400
	Автоматични ланцети, обезопасена 17, 23 ,28 G (1 кутия x 200 бр)		кутия	5
	Турникети		бр	4
	Сигнален часовник, лабораторен		бр	1

Обособена позиция № 2 - Микробиологична лаборатория

Лабораторни реактиви - Течни хранителни среди (банки)

5	Фенилаланин-дезаминаза агар, банки		брой	5
6	Колор Грам кит		оп	2
7	Tb колор (Tb color-cold) за туберкулоза		оп	1
8	Оксидаза дропер		тест	50

Диагностични реактиви - Консумативи и реактиви за ELISA reader

9	Анти - HBsIgM ELISA		тест	192
---	---------------------	--	------	-----

Консумативи и китове за апарат за Real Time PCR диагностика

10	Епруветки за PCR с капачки, 0,200 мл		брой	1000
11	Стрипове по 8 PCR епруветки с капачки		брой	1000
12	Кит за генотипизиране на HBV ДНК в серум и плазма, базиран на PCR анализ в реално време, за детекция на генотипи А, В, С, D		тест	50

Медицински консумативи за еднократна употреба

13	Пликчета за анаеробно култивиране (за 1 - 4 петри)		брой	200
----	----------------------------------------------------	--	------	-----

14	Пликчета за микроаерофилно култивиране (за 1 - 4 петри)		брой	200
Медицински консумативи за еднократна употреба				
15	Химичен индикатор за контрол на стерилизация автоклав - 121 ⁰ С		тетр.	5
Лабораторни реактиви - химикали				
16	Сулфанилова киселина		грам	100
17	Ледена оцетна киселина		мл	1,000
18	Калиев дихидроген фосфат		грам	250
19	Натриев фосфат бибазик безводен		грам	250

Обособена позиция № 3 - Лаборатория по трансфузионна хематология				
20	Полиспецифичен антихуман серум-зелен – флакони 10 мл		бр	4
21	Комплект Rh фенотип СсЕеКell		компл	1
22	Пластмасови пипети за еднократна употреба – 2 мл		бр	6,000
23	Автоматични пипети F 50 микролитра		бр	1
24	Автоматични пипети А 200 микролитра -		бр	1
25	Жълти пластмасови наконечници за автоматични пипети от 200 микролитра		бр	2,000

Обособена позиция № 4 - Клинична патология				
26	Еукит (оп х 200 мл)		оп	10

Изготвили:

.....П.....
(д-р Димитър Томов, началник "Клинична лаборатория")

.....П.....
(д-р Добринка Иванова, началник "Микробиологична лаборатория")

.....П.....
(д-р Весела Христова, началник "Лаборатория по трансфузионна хематология")

.....П.....
(д.р Соня Георгиева Малинова – началник „Отделение по клинична патология”)