

## Протокол итогов № 19 от 03.06.24

№	Наименование (МНН)	Краткая характеристика (описание) товаров	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма, выделенная для закупки, тенге	ТОО "ЭКОлабКЗ" 24.05.2024 год 11:40	ТОО "Диакит" 27.05.2024 год 14:20	ТОО "STOLAB.KZ" 28.05.2024 год 12:00
1	Сыворотка сальмонеллезная поливалентная ABCDE для РА	10 амп. 2 мл сыворотки	амп	1	61,000.00	61,000.00			
2	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная Н для РА	5 амп. 2 мл	амп	1	61,000.00	61,000.00			
3	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная О-3,10 для РА	5 амп. 2 мл	амп	1	28,000.00	28,000.00			
4	Пробирка центрифужная градуированная		упак	4	50.00	200.00			
5	Бактериофаг колипротейный	флакон 100 мл	флак	1	30,000.00	30,000.00			
6	Бактериофаг стафилококковый	флакон 100 мл	флак	1	30,000.00	30,000.00			
7	Бактериофаг дизентерийный поливалентный	флакон 100 мл	флак	1	30,000.00	30,000.00			
8	Бактериофаг сальмонеллезный групп А,В,С,Д,Е.	флакон 100 мл	флак	1	30,000.00	30,000.00			
9	Хромогенный агар для грибов Candida	Рекомендуется для быстрого выделения и идентификации грибов Candida из смешанных культур. Порошок 100г в пластиковом флаконе	кг	2	150,000.00	300,000.00			
10	Питательная среда Сабуро для выделения грибов рода Candida сухая		кг	3	35,000.00	105,000.00			
11	Висмут-сульфит агар	Среда рекомендуется для селективного выделения и предварительной идентификации Salmonella typhi и других сальмонелл из патологического	кг	3	35,000.00	105,000.00			
12	Агар Эндо	Среду рекомендуют для выделения и дифференциации грамотрицательных микроорганизмов кишечной группы. Порошок в пластиковом флаконе	кг	4	26,400.00	105,600.00			
13	Бульон Сабуро с глюкозой	Этот бульон используют для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, а также кислотоустойчивых микроорганизмов. Порошок в пластиковом флаконе	кг	1	55,000.00	55,000.00			
14	Сывороточный агар	элективная среда для выращивания стрептококков и др. бактерий.	кг	0.5	10,000.00	5,000.00			
15	Пизу	Питательная среда для идентификации Corynebacterium spp.	кг	0.25	47,000.00	11,750.00			
16	Азидый агар	для выделения Enterococcus spp.	кг	2	60,000.00	120,000.00			
17	Агар плоскирева	для выделения и дифференциации энтеробактерий	кг	0.5	35,000.00	17,500.00			
18	Питательный агар для культивирования	для выделения и дифференциации бактерий	кг	5	24,000.00	120,000.00			
19	Среда Кода	для выделения и дифференциации энтеробактерий	кг	0.5	40,000.00	20,000.00			
20	Ацетат Натрия	для идентификации энтеробактерий	кг	1	50,000.00	50,000.00		21,000	
21	Подвижность	для идентификации энтеробактерий	кг	2	36,300.00	72,600.00			
22	Манит	для идентификации энтеробактерий	кг	2	30,000.00	60,000.00		24,000	
23	Симмонс	для идентификации энтеробактерий	кг	2	66,000.00	132,000.00			
24	Клиглер	для идентификации энтеробактерий	кг	2	28,000.00	56,000.00			
25	Среда Хью-Лейфсона	для идентификации энтеробактерий	кг	0.5	30,000.00	15,000.00			
26	Лизин	для идентификации энтеробактерий	кг	0.5	30,000.00	15,000.00			
27	Мальтоза	для идентификации энтеробактерий	кг	0.5	30,000.00	15,000.00		26,000	
28	Уреаза	для идентификации энтеробактерий	кг	0.5	30,000.00	15,000.00			
29	Бромтимоловый синий	для идентификации энтеробактерий	кг	0.2	300,000.00	60,000.00			
30	Плазма кроличья сухая	Препарат представляет собой лиофилизированную вакуумом плазму кроличью цитратную, полученную из крови кроликов путем смешивания с 10% раствором	упаков	20	25,000.00	500,000.00	25,000		
31	Среда АГВ 0,25кг* 1 флакон	Питательная среда для определение чувствительности микроорганизмов к противомикробным микроорганизмов к противомикробным лекарственным	кг	5	30,000.00	150,000.00			
32	Тиогликолевая среда 0,25кг * 1 флакон	Питательная среда для контроля стерильности	кг	1	50,000.00	50,000.00			
33	Питательная среда для выделения коринебактерий сухая (коринебаагар)	для выделения коринебактерии	кг	1	75,000.00	75,000.00			

34	Бордателагар	для определения коклоша	кг	0.25	35,000.00	8,750.00			
35	Натрия хлористый в порошках	в порошках 0,25г	кг	0.25	5,000.00	1,250.00			
36	Сухой питательный ГМФ бульон	сухой питательный ГМФ бульон	кг	2	35,000.00	70,000.00			
37	Селенитовый бульон	среда обогащения	кг	3	35,000.00	105,000.00			
38	Менингококк агар	питательная среда для выращивания менингококков	кг	0.25	81,000.00	20,250.00			
39	бифидум среда,сухая	для культивирования бифидобактерии, сухая	кг	0.5	166,500.00	83,250.00			
40	Лактобакагар	питательная среда для выращивания лактобактерии	кг	0.5	51,000.00	25,500.00			
41	Вильсона — Блера среда	плотная селективная питательная среда для анаэробных бактерий, содержащая серинитоксильный натрий и хлорное железо; анаэробные бактерии образуют колонии	кг	0.5	45,000.00	22,500.00			
42	Стафилококковый агар (Солевой агар-М)	для выделения стафилококков	кг	4	25,000.00	100,000.00			
43	Глюкоза	для выделения микрофлоры	кг	1	5,000.00	5,000.00			
44	Канамидин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком.флакон /100дисков.	флак/100 дисков	10	2,000.00	20,000.00			
45	Диски для тестирования на оксидазную активность	Используются для дифференциации представителей родов Neisseria, Alcaligenes, Aeromonas, Vibrio, Campylobacter и Pseudomonas (обладают оксидазной активностью)	флакон	3	10,000.00	30,000.00			
46	Пиперацillin тазобактам	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком.флакон /100дисков.	флак/100 дисков	10	2,000.00	20,000.00			
47	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Enteritidis	Сертифицированный эталонный материал упакован в набор, называемый KWIK-STIK™. Набор содержит индивидуальные упаковки с лиофилизированной Salmonella	флак/100 дисков	1	170,000.00	170,000.00			170,000
48	Shigella flexneri derived from ATCC® 12022™ (2b)	Сертифицированный эталонный материал упакован в набор, называемый KWIK-STIK™.	уп	1	172,000.00	172,000.00			172,000
49	Shigella sonnei derived from ATCC® 25931™	Сертифицированный эталонный материал упакован в набор, называемый KWIK-STIK™.	уп	1	160,000.00	160,000.00			160,000
50	Агнолла сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная	10 амп. 2 мл	упак	1	50,000.00	50,000.00			
51	Сахарный бульон	питательная среда для культивирования микроорганизмов, флакон 500 грамм	уп	5	100,000.00	500,000.00			
52	B1018-18 Крышки лотков для WalkAway	упаковка 240 крышек для планшет для анализатора Микроскан	упак	1	87,000.00	87,000.00			
53	B1016-137 NEG BP COMBO 42	Панели брейкпойнт комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов, тип 42	упак.	5	87,000.00	435,000.00			
54	B1015-7 Вода для посева с плоронном, 25 мл (Inoculum Water, 25 mL)	Вода для инокуляции с плорониками 60 x 25 мл и с иглой	упак.	2	97,000.00	194,000.00			
55	B1015-2 Вода для посева с плоронном, 30 мл (Inoculum Water, 3 mL)	Стерильная вода для инокуляции 60x3мл с иглой	упак.	2	76,000.00	152,000.00			
56	Naphthylamine 30 ml (NIT 2) Раствор N-N диметил-альфа-нафтиламина 30 мл (NIT 1) Раствор	Раствор N-N диметил-альфа-нафтиламина 30 мл	упак.	8	21,000.00	168,000.00			
57	сульфаниловой кислоты 30 мл	Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл	фл	8	21,000.00	168,000.00			
58	Минеральное масло 60 мл флакон		фл	2	25,200.00	50,400.00			
59	30 мл флакон Пептидазный реагент	Пептидазный реагент 30 мл	фл	8	21,000.00	168,000.00			
60	30 мл флакон Раствор калия гидрохлорида 30 мл (VP 1) Раствор калия	Раствор калия гидрохлорида 30 мл	фл	8	22,000.00	176,000.00			
61	30 мл флакон Реагент Ковача 30 мл (IND) Реагент Ковача 30 мл флакон	Реагент Ковача 30 мл	фл	8	29,000.00	232,000.00			
62	B1010-42A Alpha-Naphthol 30 ml (VP 2)	Раствор альфа-нафтола 30 мл	фл	8	22,000.00	176,000.00			
63	B1010-48A Ferric-III-Chloride 30 ml (TDA) Раствор хлорида железа 30 мл флакон	Раствор хлорида железа 30 мл	фл	8	21,000.00	168,000.00			
64	B1015-3 0,05 N sodium hydroxide 30 ml (NaOH)	Раствор гидроксида натрия 0,05% 30 мл	фл	8	21,000.00	168,000.00			
65	B1015-17 Индол-реагент для быстрых панелей 30 мл (Rapid Indole Reagent)		фл	8	26,000.00	208,000.00			
<b>Итого</b>						<b>6,614,550.00</b>			

Гарантийный срок на поставляемый товар – 24 месяцев с даты акт приема-передачи; Срок поставки товара - в течение 16 календарных дней после получения заявки от заказчика.

Лот: 30. закупить ТОО "ЭКОлабКЗ"

Лот:20.22.27 закупить ТОО "Диакит"

Лот:47-48-49. закупить ТОО "STOLAB.KZ"

По договорам прошу написать на (WhatsApp) 8 700 730 75 04 или на почту: kenzhali\_aset@mail.ru

Заместитель директора по медицинской части:

Кожекенов Д.Е.

Начальник отдела государственных закупок:

Омурзаков К.А.

Заведующая аптеки:

Горчикова Л.И.

Секретарь:

Кенжәлі Ә.Қ