

Общество с ограниченной ответственностью "ИнтерЛабСервис"
 Местонахождение общества: 115035, Город Москва, ул Садовническая, д. 20, стр. 2
 Почтовый адрес: 115035, Город Москва, ул Садовническая, д. 20, стр. 2
 ИНН 7720263905 КПП 770501001 ОГРН 1037700124076
 Тел./факс +7 (495) 664-2884, +7 (495) 664-2889
 www.interlabservice.ru

Коммерческая тайна Общества с ограниченной ответственностью "ИнтерЛабСервис"
 115035, Москва г, Садовническая ул, дом № 20, строение 2

Коммерческое предложение № 320109*

(не является основанием для оплаты)

В случае оплаты на основании КП, деньги будут возвращены обратно

5 июня 2026 г.

Поставщик: **ООО "ИЛС"**
 Покупатель: **Ульяновск, ГУЗ "Ульяновская областная детская клиническая больница им. Ю.Ф.Горячева"**
 Конечный получатель: **Ульяновск, ГУЗ "Ульяновская областная детская клиническая больница им. Ю.Ф.Горячева"**
 Куратор: **Ямбулатова Антонина Юрьевна, Региональный менеджер по продажам, 79159302025, a.yambulatova@ilslab.ru**

Уважаемые коллеги.

Предлагаем Вам оборудование, реагенты и расходные материалы, необходимые для организации лаборатории. Будем рады ответить на все возникающие у Вас вопросы и надеемся на долговременное и плодотворное сотрудничество.

№	Товар	Краткие характеристики	Артикул	Кол-во	Ед.	Цена	Ставка НДС	Сумма НДС	Итого
1	Набор реагентов для выявления и количественного определения ДНК вирусов Эпштейна-Барр (EBV), цитомегаловируса человека (CMV) и герпеса 6 типа (HHV6) методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме реального времени "АмплиПрайм® EBV / CMV / HHV6" по ТУ 21.20.23-090-09286667-2020, в составе: Набор реагентов, варианты исполнения: Форма выпуска 1	АмплиПрайм® EBV/CMV/HHV6. Форма 1. 100 реакций, пробирки.	P2052-41	8	шт	17 305,19	10%	12 585,59	138 441,52
2	Набор реагентов для выявления и количественного определения ДНК вируса простого герпеса I (HSV I) и II (HSV II) типов методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме "реального времени" "АмплиПрайм® HSV I / HSV II" по ТУ 21.20.23-084-09286667-2020, в вариантах исполнения: Форма выпуска 1	АмплиПрайм® HSV1/HSV2. Форма 1. 100 реакций, пробирки	P2048-41	12	шт	8 924,85	10%	9 735,96	107 095,80
3	Набор реагентов для выявления ДНК Varicella-zoster virus (VZV) методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме «реального времени» «АмплиПрайм® VZV» по ТУ 21.20.23-170-09286667-2022, в вариантах исполнения: Форма выпуска 2	АмплиПрайм® VZV. Форма 2. 100 реакций, стрипы	P2058-12	1	шт	14 113,32	10%	1 283,03	14 113,32
4	Набор реагентов для выявления ДНК вируса гепатита В (HBV) методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме "реального времени" "АмплиПрайм® HBV-тест" по ТУ 21.20.23-206-09286667-2023, в вариантах исполнения: Форма выпуска 1	АмплиПрайм® HBV-тест. Форма 1. 100 реакций	2161-11	1	шт	7 869,43	10%	715,40	7 869,43
5	Набор реагентов для выявления и количественного определения РНК вируса гепатита С (HCV) методом ОТ-ПЦР с детекцией в режиме "реального времени" "АмплиПрайм® HCV" по ТУ 21.20.23-161-09286667-2022, варианты исполнения: Форма выпуска 1	АмплиПрайм® HCV. Форма 1. 100 реакций	2122-21	1	шт	22 127,70	10%	2 011,61	22 127,70
6	Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 тяжелого острого респираторного синдрома (COV-D-19) и вирусов гриппа А, В, субтипа H1n1m09 (пандемического) гриппа А методом ОТ-ПЦР в режиме "реального времени" "АмплиПрайм® SARS-CoV-2 / Flu (A/B/H1n1m09)" по ТУ 21.20.23-085-09286667-2020, варианты исполнения: Форма выпуска 1	АмплиПрайм® SARS-CoV-2 / Flu (A/B/H1n1m09). Форма 1. 100 реакций, пробирки	P2050-41	3	шт	32 933,20	10%	6 981,78	98 799,60
7	Набор реагентов для выявления и дифференциации ДНК Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica и Bordetella holmesii методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме "реального времени" "АмплиПрайм® Bordetella" по ТУ 21.20.23-192-09286667-2022, варианты исполнения: Форма выпуска 2	АмплиПрайм® Bordetella. Форма 2. 100 реакций, стрипы	P2150-12	1	шт	21 101,14	10%	1 918,29	21 101,14

0	Набор реагентов для экстракции ДНК/РНК из биологического материала «МагноПрайм® ФАСТ-Р» по ТУ 21.20.23-088-09286667-2020. Набор выпускается в 3 формах выпуска: Форма выпуска 1	МагноПрайм® ФАСТ-Р, 96 реакций	108-Z	42 шт	3 997,93	10%	15 264,82	167 913,06
9	Набор реагентов для выявления ДНК бактерий родов Salmonella, Shigella, Campylobacter (термофильная группа и C. fetus) и патогенных штаммов Escherichia coli (энтероинвазивных и шига-токсинпродуцирующих) методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме «реального времени» «АмплиПрайм® ОКИ Бактериальная панель» по ТУ 20.59.52-263-09286667-2025. Форма выпуска 2	АмплиПрайм® ОКИ Бактериальная панель, Форма 2, 100 реакций, стрипы	P2213-12	1 шт	22 297,24	10%	2 027,02	22 297,24
10	Набор реагентов для выявления РНК ротавирусов группы А, норовирусов I и II генотипы, астровирусов и ДНК аденовирусов группы F методом ОТ-ПЦР с детекцией в режиме «реального времени» «АмплиПрайм® ОКИ Вирусная панель» по ТУ 20.59.52-251-09286667-2024. Форма выпуска 2	«АмплиПрайм® ОКИ Вирусная панель», 100 реакций, стрипы	P2203-12	1 шт	23 121,73	10%	2 101,98	23 121,73
11	Набор реагентов АмплиСенс® Human enterovirus-FL по ТУ 21.20.23-277-01897593-2017. Формы комплектации: 2. Форма 2	АмплиСенс® Human enterovirus-FL по ТУ 21.20.23-277-01897593-2017. Форма 2	H-2772-3	5 шт	17 498,28	10%	7 953,75	87 491,25
12	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Streptococcus pneumoniae и Haemophilus influenzae методом ПЦР с детекцией в режиме «реального времени» «АмплиПрайм® M. pneumoniae / S. pneumoniae / H. influenzae» по ТУ 21.20.23-178-09286667-2022. варианты исполнения: Форма выпуска 2	АмплиПрайм® M. pneumoniae / S. pneumoniae / H. influenzae по ТУ 21.20.23-178-09286667-2022. варианты исполнения: Форма выпуска 2	P2143-12	10 шт	45 709,81	10%	41 554,37	457 098,10
13	Комплект реагентов для экстракции РНК/ДНК из клинического материала «АмплиПрайм РИБО-преп» по ТУ 9398-005-09286667-2012. Форма 2 включает комплект реагентов «АмплиПрайм РИБО-преп» вариант 100.	АмплиПрайм РИБО-преп, 100 реакций	104-20	3 шт	5 475,27	10%	1 493,26	16 425,81
14	Набор реагентов для выявления и количественного определения ДНК Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae и Streptococcus pneumoniae методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме «реального времени» «АмплиПрайм® N. meningitidis / H. influenzae / S. pneumoniae» по ТУ 20.59.52-273-09286667-2025. Модели: Форма выпуска 2	АмплиПрайм® N. meningitidis / H. influenzae / S. pneumoniae. Форма 2, 100 реакций	2214-42	2 шт	25 689,39	10%	4 670,80	51 378,78
15	Набор реагентов для определения ДНК Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium и Trichomonas vaginalis методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для диагностики in vitro «АмплиПрайм® NСMT» по ТУ 9398-025-09286667-2014. Форма 1 включает комплект реагентов «ПЦР-комплект» вариант #RT-100	АмплиПрайм® NСMT. форма 1: 110 реакций, пробирки	2281-121	3 шт	22 769,07	10%	6 209,75	68 307,21
16	Набор реагентов для одновременного выявления ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma (видов parvum и urealyticum), Mycoplasma genitalium и Mycoplasma hominis методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентной детекцией в пробах, выделенных из клинических образцов АмплиСенс® C.trachomatis / Ureaplasma / M.genitalium / M.hominis-МУЛЬТИПРАЙМ-FL» Формы комплектации: Форма 1	«АмплиСенс® C.trachomatis/ Ureaplasma/ M.genitalium/ M.hominis-МУЛЬТИПРАЙМ-FL» по ТУ 9398-092-01897593-2009. Форма 1	R-860(RG)	10 шт	28 930,44	10%	26 300,40	289 304,40
17	Реагент для транспортировки и хранения клинического материала "Транспортная среда с муколитиком "АмплиПрайм ТСМ" по ТУ 9398-010-09286667-2012 в следующих исполнениях: Форма 2 включает реагент Транспортная среда с муколитиком «АмплиПрайм ТСМ» 100 пробирок по 0,5 мл	Транспортная среда с муколитиком «АмплиПрайм ТСМ, 100 реакций, расфасованная	T302-2	18 шт	2 414,41	10%	3 950,85	43 459,38
ИТОГО ПО КОММЕРЧЕСКОМУ ПРЕДЛОЖЕНИЮ, руб.								1 636 345,47
В том числе НДС 10%								148 758,68

При повышении курса доллара США, установленного ЦБ РФ, в течение срока действия Коммерческого предложения более, чем на 2%, Поставщик вправе перевыставить КП с новыми ценами. В этом случае Коммерческое предложение, выставленное до даты указанного повышения, считается недействительным.

При изменении (уменьшении) перечня закупаемой продукции скидки могут изменяться.

Условия оплаты: 100% отсрочка на 7 рабочих дней по факту поставки товара, безналичный расчет

- Сроки поставки: - Наборы реагентов российского производства (кроме «под заказ») поставляются не позднее 25 (двадцать пять) рабочих дней с даты получения ПОСТАВЩИКОМ согласованной счет-заявки;
- Наборы реагентов российского производства «под заказ» – не позднее 70 (семидесяти) рабочих дней с даты получения ПОСТАВЩИКОМ согласованной счет-заявки;
- Остальной Товар, не поименованный выше – не позднее 150 (сто пятьдесят) рабочих дней с даты получения ПОСТАВЩИКОМ согласованной счет-заявки.

Данное коммерческое предложение не является офертой (предложением заключить договор) и не содержит всех существенных условий (гарантийный срок, условия поставки...), на которых ООО «ИЛС» готово заключить договор поставки, и предоставляется в качестве источника ценовой информации по запрошенной номенклатуре и не означает обязательства ООО «ИЛС» подавать заявку на участие в закупочной процедуре или заключать договор по итогам торгов. Обращаем Ваше внимание, что продукция ООО «ИЛС», перечисленная в настоящем коммерческом предложении, поставляется также дилерами ООО «ИЛС», перечисленными на сайте ООО «ИЛС», а также иными покупателями ООО «ИЛС». Дилеры и другие покупатели самостоятельно определяют цену и условия поставки товара в соответствии с собственными коммерческими и ценовыми политиками. В случае Вашей заинтересованности в заключении договора поставки с ООО «ИЛС», просим Вас связаться с куратором для обсуждения всех существенных условий договора поставки и его заключения.

* Для оплаты необходимо заключить договор поставки, запросить счет

Надеемся на плодотворное сотрудничество

С уважением,

Савельева Алла Михайловна

Ответственный сотрудник офиса продаж: Резниченко Александра Анатольевна, Ведущий менеджер по работе с клиентами, +7 (495) 664 28 84, доб. 117, a.reznichenko@ilslab.ru



www.interlabservice.ru

