

## Коммерческое предложение на приборы "Hygiene international Ltd" Великобритания

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Цена тенге без НДС
1	<b>Люминометр SystemSure Plus с поверкой</b>	<b>SystemSURE Plus</b> – портативный люминометр, который позволяет быстро оценить степень биологической загрязненности производственных объектов, окружающей среды и качества воды в строгом соответствии HACCP по уровню АТФ (аденозинтрифосфата). Прибор предназначен для оперативного гигиенического мониторинга в здравоохранении на пищевом производстве, объектах общественного питания, т.е. там, где требуется быстрая оценка чистоты поверхностей оборудования, инструментов, рук персонала, воды и технологических жидкостей в режиме реального времени. Для проведения анализа необходимы тесты Ultrasnap (определение чистоты поверхностей) и Aquasnap (определение чистоты воды).	шт	780 000
2	<b>Люминометр EnSURE Touch</b>	EnSURE Touch Luminometer, Multitouch 5 in 1 (ЭнШур Тач Люминометр, Мультикас 5 в 1) Портативный информационно-аналитический комплекс для проверки гигиены это усовершенствованная система мониторинга, которая собирает, анализирует данные всех тест-систем, производимых компанией Hygiene. Благодаря 5дюймовому сенсорному экрану, беспроводной технологии синхронизации, облачному программному обеспечению и возможности проводить широкий спектр тестов на наличие микроорганизмов (в том числе Escherichia coli и колиформных бактерий) Определение санитарных показателей Тест на ОМЧ (общее микробное число) Тест на фосфатазу EnSURE Touch разработан и адаптирован под ваше рабочее место, предоставляя данные, необходимые для аудита и управления качеством.	шт	1 250 000
3	<b>Люминометр EnSURE с поверкой</b>	Прибор для экспресс анализа чистоты- определения санитарно-показательных групп микроорганизмов (колиформных бактерии и E.coli) и качества очистки технологического оборудования, воды и непосредственно в продуктах питания ускоренным методом (за 15 секунд). О наличие санитарно-показательных микроорганизмов(БГКП и E.Coli) в течении 1-7 часов, в зависимости от требуемого уровня чувствительности. Для анализа необходимы следующие тесты: Ultrasnap для поверхностей и/или Aquasnap для воды MicroSnap E.Coli- энзим - тест на определение E.Coli MicroSnap Coliform-энзим - тест на определение колиформных бактерий MicroSnap Total - тест на определение общего микробного числа (ОМЧ) Enrichment Swab - пробирка для предобогащения колиформных бактерий и E.Coli	шт	1071 000
4	<b>Mini-incubator (HMO001)</b>	Мини Инкубатор-Термостат для инкубирования пробирок со взятыми смывами. Предварительно настроен на (30- 37°C), рассчитан на 10 пробирок одновременно.	шт	260 000
5	<b>Smail Format incubator (for 12 tubes )</b>	Цифровой сухоблочный инкубатор (+5- 80°C) на 11 пробирок одновременно, Smail Format incubator	шт	410 000
6	<b>ЭнричментСвэбс (ESEE100 EnrichmentSwabs (100))</b>	Энричмент Свэбс -пробирка с питательной средой для предобогащения бактерий БГКП (Coliforms) и E.coli используется для инкубирования взятого образца перед его апробированием при помощи теста Micro-Snap. 100шт	комп	280 000
7	<b>Эндосваб (ENDOSWAB EndoSwab 3mm(100))</b>	Эндосваб (ENDOSWAB EndoSwab 3mm(100))	комп	396 000
8	<b>Микроснап Колиформ (MSCC100 Microsnap Coliform (100))</b>	Микроснап Колиформ-уникальная экспресс технология по идентификации санитарно-значимых групп микроорганизмов: бактерий группы кишечной палочки (Micro-Snap™ Coliform). В данных тест-системах применяются инновационные биолюминогенные среды для определения БГКП и E.Coli. Продолжительность анализа составляет от 1 до 7 часов, в зависимости от сложности испытуемой пробы. Тесты Micro-Snap применяются для проверки рук персонала, технологического оборудования, входного сырья и продуктов питания. 100шт	комп	353 000
9	<b>Микроснап Е.Коли (MSEC100 Microsnap E.Coli (100))</b>	Микроснап Е.Коли-уникальная экспресс технология по идентификации санитарно-значимых групп микроорганизмов: бактерий группы кишечной палочки (Micro-Snap™ E.Coli). Продолжительность анализа составляет от 1-7 часов, в зависимости от сложности испытуемой пробы. Тесты Micro-Snap применяются для проверки рук персонала, технологического оборудования, входного сырья и продуктов питания. 100шт	комп	353 000
10	<b>Ультраснап ( US2020 Ultrasnap (100))</b>	Тесты Ultrasnap представляют собой расходные пробирки для отбора проб. Тесты предназначены для контроля санитарно-гигиенического состояния технологического оборудования, различных поверхностей в режиме реального времени после проведения санитарной обработки. 100шт	комп	176 000
11	<b>Суперснап ( SUS3000 Supersnap (100))</b>	Суперснап - единственный продукт второго поколения в линейке гигиенической идентификации санитарного состояния. Уникальность данного теста сводится к его ультрачувствительному распознаванию молекул АТФ. Это достигается за счет использования ультрачистых компонентов и сверхточной дозировки. Определяет остаточное загрязнение в диапазоне 1-100 ppm в зависимости от объекта исследования и в 10 раз чувствительнее, чем системы Ultrasnap. Применяется: хирургические отделения(инструмент), фармацевтике, косметологической промышленности, производстве вин и минеральных вод и т.д.) 100шт	комп	370 000

12	<b>Акваснап (AQ100AquasnapTotal (100))</b>	Акваснап - Предназначен для определения качества воды после проведенной водоподготовки, для определения качества мойки и дезинфекции СР-систем на молочной и пивобезалкогольной промышленности, для определения качества воды в сельском хозяйстве при выпашивании птицы и с/х. животных.100шт	комп	176 000
13	<b>Акваснап Фри (AQ100F Aquasnap Free)</b>	Акваснап Фри AQ100F Aquasnap Free	комп	335 000
14	<b>АллерСнап (AllerSnap(100) (ALS100AllerSnap (100))</b>	АллерСнап - Тест на остаточный белок, определяет остаточный белок на поверхности после проведенной мойки, позволяющий быстро и просто оценить чистоту поверхности, что позволит быть уверенным в качестве продукции. 100шт	комп	273 000
15	<b>СпотЧек Плюс (GL100 SpotCheck PLUS (100))</b>	СпотЧек Плюс – Индикаторный тест на остаточную глюкозу и лактозу. Тест прекрасно подходит для использования на молочных предприятиях, пекарнях, производстве напитков, кондитерских фабриках, производстве соусов. При обнаружении глюкозы на поверхности происходит изменение цвета с бесцветного до зеленого. Также он определяет остаточную лактозу, что прекрасно подходит для использования на молочных предприятиях. 100шт	комп	215 000
16	<b>ПроКлин (PRO100 ProClean (100))</b>	ПроКлин – Тест на остаточный белок, позволяющий мгновенно и просто оценить чистоту поверхности. Идеально подходит на мясоперерабатывающих предприятиях, бакалейных отделах, а также в сегменте HoReCa. 100шт	комп	215 000
17	<b>Микроснап Тотал Инричмент MSTES10 Microsnap Total Enrichment (100)</b>	Микроснап Тотал Инричмент –Пробирка для обогащения теста ОМЧ)	комп	280 000
18	<b>Микроснап Тотал Детекшион MSTOTAL Microsnap Total Detection (100)</b>	Микроснап Тотал Детекшион – Тест для определения общего микробного числа (ОМЧ)	комп	436 000
19	<b>Инсайт Сальмонелла ISO50 inSite Salmonella</b>	Тест для определения бактерий сальмонелла Упаковка 50шт	комп	376 000
	<b>Инсайт Инверонментал Листерия Скрининг Кит (IL100 InSite Environmental Listeria Screening Kit)</b>	Инсайт Инверонментал Листерия Скрининг Кит (IL100 InSite Environmental Listeria Screening Kit)	комп	950 000
20	<b>Инсайт Инверонментал Листерия Скрининг (IL50 InSite Environmental Listeria Screening Kit)</b>	Инсайт Инверонментал Листерия Скрининг (IL50 InSite Environmental Listeria Screening Kit)	комп	497 000
21	<b>МедиЧек (MDCK MediCheck (100))</b>	МедиЧек (MDCK MediCheck (100))	комп	262 000
22	<b>Снапшот (SHL1414 Snapshot (100) for Merk Hi-Lite)</b>	Снапшот (SHL1414 Snapshot (100) for Merk Hi-Lite)	комп	343 000
23	<b>АллерФлоу Глютен Сёрфейс Резидью Тест AllerFlow Gluten Surface Residue Test (25)</b>	АллерФлоу Глютен Сёрфейс Резидью Тест (AllerFlow Gluten Surface Residue Test (25)	комп	410 000
24	<b>Micro-snap Entero Enrichment (100)Микроснап Энтеро Инричмент (MS1-EB)</b>	Microsnap Entero Enrichment (100) Микроснап Энтеро Инричмент (MS1-EB)	комп	295 000
25	<b>Micro-snap Entero Detection(100)Микроснап Энтеро Детекшион (MS2-EB)</b>	Microsnap Entero Detection (100) Микроснап Энтеро Детекшион (MS2-EB)	комп	435 000
26	<b>CALCHECK LED Калибровочный набор КолЧек Calibration Verification Device</b>	CALCHECK LED Calibration Verification Device Калибровочный набор КолЧек (CALCHECK LED Calibration Verification Device), Многоцветное светодиодное устройство для быстрой и надежной проверки калибровки люминометра	шт	298 000
27	<b>Защитный футляр-чехол (SSCC01 Protective Caring Case)</b>	Защитный футляр-чехол (SSCC01 Protective Caring Case)	шт	43 000
28	<b>Защитная внутренняя трубка для SSII, SS Plus, EnSure</b>	Защитная внутренняя трубка для SSII, SS Plus, EnSure (Protective Inner pocket/tube for SSII, SS Plus, EnSure)	шт	23 000
29	<b>Термосумка Swab Cooler Bag (SSCC03)</b>	Термосумка Swab Cooler Bag (SSCC03)	шт	45 000

Цены без НДС так как не состоим на учете по НДС.

С Уважением,  
Директор ТОО «НТЦ Новотех-1»

Е. С.Жалгасбай