

ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ВИМОГ ТА ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ ЖИВИЛЬНИХ СЕРЕДОВИЩ

Для забезпечення безперерйного виконання функціональних обов'язків установи, для забезпечення проведення лабораторних досліджень потрібно закупити живильних середовищ.

Провівши моніторинг вартості, установою, відповідно до кошторисних призначень, заплановано та оприлюднене оголошення щодо закупівлі живильних середовищ за рахунок спеціального фонду державного бюджету очікуваною вартістю 403 000,00. Місце поставки товару: м. Дніпро, просп. О. Поля, 48.

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

№ п/п	Найменування товару	Технічні характеристики товару	Одиниця виміру	К-ть
1	Селективна добавка з поліміксином В	Добавка для селективного виділення різних мікроорганізмів. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку. Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл; Містить 5,95мг поліміксину В у флаконі. Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	флак	1,00
2	Добавка Cetrinix для псевдомонад	Рекомендується для селективного виділення Pseudomonas species. Інгредієнти: Цетримід - 100,0 мг Налідиксова кислота - 7,500 мг Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	флак	1,00
3	Емульсія яєчного жовтка	Жовтувато-молочного кольору емульсія, злегка клейка, має розчинний осад і характерний запах. Оригінальна заводська упаковка;	флак	2

		<p>Упаковка по 1 фл (1 фл – 100мл). Містить: Яєчний жовток - 30,0 мл Стерильний фізіологічний розчин - 70,0 мл Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
4	Сечовина 40% розчин	<p>Безколірна прозора рідина без часток. Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 5 мл у фл.; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Сертифікати аналізу та якості (оригінал та переклад); Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	1
5	1%-ний розчин трифенілтетразолію хлориду	<p>Рідкий прозорий препарат. Упаковка – 1 фл, по 10 мл у фл; Містить: 2,3,5-Трифенілтетразолію хлорид (ТТХ) - 0,10 г Дистильована вода - 10,0 мл Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	1
6	Селективна добавка для лістерій (PALCAM)	<p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл; Містить 18,45мг суміші антибіотиків у флаконі: Поліміксину В сульфат - 50000 ОД Цефтазидім - 10,0 мг Акрифлавін гідро хлорид - 2,5 мг Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p>	флак	9

		<p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою, зразок етикетки;; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
7	Селективна добавка для виділення сальмонелл	<p>Рекомендується для селективного виділення сальмонелл Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл; Містить 625мг суміші антибіотиків у флаконі: Натрія сульацетамід - 500,00 мг Натрія манделат - 125,00 мг Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	1
8	Збагачувальна добавка для мікоплазм	<p>Препарат у вигляді гомогенного розчину; Склад: Кінська сироватка 20,0 мл Дріжджовий екстракт 10,0 мл Таллію ацетат 25,0 мг Бензилпеніцилін 20 000 МО Упаковка - по 1 фл, 70 мл у флаконі; Оригінальна заводська упаковка; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Сертифікати аналізу та якості (оригінал та переклад); Діюча реєстрація в Україні ; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	1
9	Селективна добавка для виділення сальмонелл	<p>Добавка для виділення сальмонелл. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Упаковка - по 5 фл; Містить 5мг новобіоцину у флаконі. Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття ; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою. Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом в складі тендерної пропозиції; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові</p>	флак	5

		властивості.		
10	Селективна добавка Фрейзера	<p>Рекомендується міжнародним комітетом ISO для селективного виділення і підрахунку <i>Listeria monocytogenes</i> з харчових продуктів, кормів для тварин і іншого матеріалу.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку червонувато-коричневого кольору;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - по 5 фл;</p> <p>Містить 22,5мг суміші антибіотиків у флаконі:</p> <p>Акрифлавін гідрохлорид - 12,500мг</p> <p>Налідиксова кислота - 10,0 мг</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	100
11	Добавка Фрезера	<p>Рекомендується міжнародним комітетом ISO для селективного виділення і підрахунку <i>Listeria monocytogenes</i> з харчових продуктів, кормів для тварин і іншого матеріалу.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку зеленого кольору;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - по 10 фл;</p> <p>Містить 250мг цитрата заліза у флаконі.</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	флак	200
12	Селективна добавка для виділення лістерій, модифікована	<p>Рекомендується для селективного виділення лістерій.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - по 5 фл;</p> <p>Містить 23,5мг суміші антибіотиків у флаконі:</p> <p>Амфотерицин В 5,0 мг</p> <p>Колістину сульфат 10,0 мг</p> <p>Акрифлавін гідрохлорид 2,5 мг</p> <p>Цефотетан 1,0 мг</p> <p>Фосфоміцин 5,0 мг</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p>	флак	50

		Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
13	Селективна добавка L. моно I для лістерій	Рекомендується міжнародним комітетом ISO для виділення видів лістерій. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку. Пакування - по 5 фл. 1 флакон містить: Бісульфат поліміксину - 38350IU. Цефтазідім 10 мг Налідіксова кислота 10 мг Амфотеріцин В 5мг Відповідність стандартам ISO, GMP та українським стандартам якості. Відповідність прописам іноземних та українських фармакопей. Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro. Інструкція українською мовою. Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	флак	30
14	Збагачувальна добавка L. моно I для лістерій	Рекомендується міжнародним комітетом ISO для селективної диференціації <i>Listeria monocytogenes</i> від інших лістерій. Рідкий препарат у прозорій рідині; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 5 фл; Містить: L-фосфатидилінозит 1г Дистильована вода 25мл Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	флак	30
15	Селективна добавка Болтона	Для селективного виділення кампілобактерій. Упаковка - по 1 фл; По 35 мг суміші антибіотиків у флаконі. Цефоперазон 10мг Ванкоміцин 10мг Триметоприм 10мг Амфотеріцин В 5мг Оригінальна заводська упаковка;	флак	1

		<p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає приписам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Сертифікати аналізу та якості (оригінал та переклад);</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
16	Поживний агар	<p>Використовують для культивування широкого кола мікроорганізмів.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку.</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка, неперефасований;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу та якості (оригінал та переклад) в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ;</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
17	Бульон МакКонкі	<p>Рекомендують для селективного виділення ентеробактерій і близьких до них грамнегативних паличок.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
18	Диференціальний агар з діамантовим зеленим модифікований	<p>Використовують для селективного виділення сальмонел (крім Salmonella typhi) з фекалій та інших матеріалів; рекомендується також для дослідження харчових продуктів, в т.ч. молочних.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Пакування – пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття;</p>	шт	1

		<p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою, зразок етикетки.;</p> <p>Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
19	Вісмут-сульфідний агар	<p>Рекомендується для селективного виділення і попередньої ідентифікації <i>Salmonellatyphi</i> інших сальмонел з фекалії, сечі, стічних вод, харчових продуктів, води і іншого досліджуваного матеріалу.</p> <p>Не містить матеріалів тваринного походження.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Термін придатності – 18 місяців;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
20	Агар Ендо	<p>Середовище рекомендують для виділення і диференціації грамнегативних мікроорганізмів кишкової групи, для визначення і виділення коліформних і інші бактерії кишкової групи.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	3

21	Ксилозо-лізіновий дезоксіхолоатний агар (КЛД-агар)	<p>Селективний агар, рекомендують для виділення і підрахунку <i>Salmonella typhii</i> інших сальмонел.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	10
22	Основа агару Бейд-Паркера	<p>Рекомендується для виділення і підрахунку коагулазопозитивних стафілококів в харчових продуктах і іншому матеріалі.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
23	Агар Сабуро з глюкозою	<p>Використовують для культивування дріжджових і пліснявих грибів, а також кислотостійких мікроорганізмів.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні;</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1

24	Дезоксихолат-лактозний агар	<p>Це диференціальне і слабо селективне середовище використовують для виділення і підрахунку коліформних бактерій з води, стічних вод, молока і молочних продуктів.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції;</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою при поставці товару;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
25	Лізиновий бульйон без пептону	<p>Використовують для диференціації сальмонел, цитробактерів та інших ентеробактерій.</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка – пластиковий контейнер по 100 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p> <p>Інструкція українською мовою;</p> <p>Термін придатності – не менше 4 років;</p> <p>Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
26	Забуферена пептонна вода	<p>Забуферена пептонна вода служить середовищем первинного збагачення, яке використовують для підвищення висіваєності пошкоджених сальмонел з харчових продуктів (перед селективним збагаченням і виділенням).</p> <p>Рекомендована міжнародним комітетом (ISO 6579: 1993).</p> <p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p> <p>Оригінальна заводська упаковка;</p> <p>Упаковка – пластиковий контейнер по 500 г;</p> <p>Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p> <p>Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p> <p>Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою;</p> <p>Копія сертифікату аналізу.</p> <p>Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro;</p>	шт	11

		Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
27	Основа агару з гептадецилсульфатом	Використовується для підрахунку колиформних бактерій в якості селективного середовища. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку. Пакування - пластиковий контейнер по 500 г. Відповідність стандартам ISO, GMP та українським стандартам якості. Відповідність прописам іноземних та українських фармакопей. Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro. Інструкція українською мовою. Термін придатності – не менше 4 років з дати виготовлення. Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
28	Середовище VP (для Vibrio parahaemolyticus)	Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
29	Основа Тетратіонатного бульйону Мюллера-Кауфмана	Використовують для ефективного збагачення і виділення сальмонелл Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Пакування – пластиковий контейнер по 500 г; Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою, зразок етикетки.; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	4
30	Агар для ідентифікації лістерій	Використовують для селективного виділення та ідентифікації видів Listeria.	шт	1

	(PALCAM)	<p>Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
31	Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом	<p>Рекомендують для селективного культивування дріжджових і цвілевих грибів. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, CE, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
32	Диференціальний агар Сальмонела	<p>Використовують для ідентифікації та диференціації сальмонел від інших ентеробактерій, зокрема, протеїв. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку (частина А), та безбарвна в'язка рідина (частина В); Упаковка – подвійна, пластикові контейнери; Оригінальна заводська упаковка; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу та якості (оригінал та переклад) в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ; Інструкція українською мовою при поставці товару; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	5
33	Середовище Раппапорта-Василіадіса, модифікований	<p>Рекомендують для селективного збагачення і виділення сальмонел з харчових продуктів і інших об'єктів зовнішнього середовища Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;</p>	шт	1

		Пакування – пластиковий контейнер по 500 г; Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою, зразок етикетки.; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
34	Основа Оксфордського середовища для лістерій	Рекомендують для селективного виділення видів <i>Listeria</i> з патологічного матеріалу. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
35	Середовище Раппапорта-Василіадіса, модифіковане (напіврідке)	Напіврідке середовище для визначення рухливості сальмонел з їжі і видів з навколишнього середовища. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Оригінальна заводська упаковка з контролем відкриття; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою, зразок етикетки; Копія сертифікату аналізу та якості з перекладом; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
36	Основа бульйону Фрейзера	Рекомендується комітетом ISO для первинного і повторного збагачення, виділення і підрахунку <i>Listeria monocytogenes</i> в харчових продуктах і кормах для тварин. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку;	шт	12

		<p>Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
37	Кінська сироватка	<p>Рекомендується для виділення та культивування мікоплазм, трихомонад або стрептококів. Розчин бурштринового кольору. Оригінальна заводська упаковка; Упаковка по 1 фл (1 фл – 100мл). Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
38	Глюкоза	<p>Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені глюкозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «De» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
39	Дульцит	<p>Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені дульцитом, 10 мм діаметр, позначені літерами «Di» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей</p>	шт	1

		Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
40	Лактоза	Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені лактозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «La» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
41	Мальтоза	Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені мальтозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «Ma» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
42	Маніт	Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені манітом, 10 мм діаметр, позначені літерами «Mn» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
43	Маноза	Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи.	шт	1

		<p>Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені манітом, 10 мм діаметр, позначені літерами «Mo»</p> <p>Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>		
44	Диски рамноза	<p>Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи.</p> <p>Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені рамнозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «Rh»</p> <p>Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
45	Сорбітол	<p>Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи.</p> <p>Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені сахарозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «Sb»</p> <p>Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару. Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.</p>	шт	1
46	Сахароза	<p>Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи.</p> <p>Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені сахарозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «Su»</p> <p>Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості;</p>	шт	1

		Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
47	Диски ксилоза	Використовуються для диференціації мікроорганізмів за їх здатності ферментувати різні вуглеводи. Представляють собою диски з фільтрувального паперу, просочені ксилозою, 10 мм діаметр, позначені літерами «Ху» Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 25шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
48	Оксидазні диски	Використовуються для диференціації представників родів Neisseria, Alcaligenes, Aeromonas, Vibrio, Campylobacter та Pseudomonas (володіють оксидазною активністю) від ентеробактерій (оксидазонегативні). Стерильні диски з фільтрувального паперу, просочені оксалатом N, N-диметил-парафенілендіаміну, аскорбіновою кислотою та а-нафтолом. Оригінальна заводська упаковка; Упаковка - по 1 фл, 50шт\фл; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу в складі тендерної пропозиції; Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro ; Інструкція українською мовою при поставці товару; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.	шт	1
49	Бульйон Хоттінгера	Використовується для вирощування невимогливих мікроорганізмів і визначення індолу. Рекомендована міжнародним комітетом ISO. Сухий препарат у вигляді гомогенного сипучого порошку; Оригінальна заводська упаковка; Упаковка – пластиковий контейнер по 500 г; Відповідність стандартам ISO, GMP, та українським стандартам якості; Відповідає прописам іноземних та українських фармакопей Маркування етикетки згідно вимог чинного	шт	2

		законодавства та українською мовою; Копія сертифікату аналізу. Діюча реєстрація в Україні або відповідність Технічному регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro; Інструкція українською мовою; Термін придатності – не менше 4 років; Перевірений тест-культурами АТСС на ростові властивості.		
--	--	---	--	--

Вартість предмету закупівлі повинна включати у себе вартість доставки на склад Замовника за адресою 49054, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Пр. О. Поля, буд. 48.

Якщо товар потребує державної реєстрації, надати копії відповідних документів.

Товар повинен мати залишковий термін зберігання не менше 80%. Надати гарантійний лист.

Товар має надходити до місця поставки з супровідними документами, які свідчать про його походження та якість. Надати гарантійний лист.

У разі надання еквіваленту, Учасник в пропозиції повинен зазначити найменування та технічні характеристики запропонованого еквіваленту.

При підготовці тендерної пропозиції учасники повинні чітко зазначити найменування товару (тип, марка і т.і.), що пропонується для постачання.