

## Харидории таҷҳизот дар доираи амалишавии Лоиҳаи “Системаҳои тозакунии обҳои партови ғайримутамарказӣ”

| № п/п | Наименование строительных и отделочных материалов, оборудования и работ   | Ед. изм. | Количество |
|-------|---|----------|------------|
| 1     | LETZTEST портативный набор для мембранной фильтрации. Тестовый набор с сухими хромогенными пластинами для количественного определения E. coli и других фекальных бактерий в образцах воды.<br>HS :84212100<br>Вес: 8,6 кг<br>Размеры: 420 x 325 x 175 мм  | Шт.      | 1          |
| 2     | LETZTEST инкубатор без электричества - 37°C<br>Для проверки качества воды. Термическая инкубация микробиологических образцов воды.<br>HS: 841920000<br>Вес: 4,5 кг<br>Размеры: 400 x 300 x 130 мм   | Шт.      | 1          |
| 3     | LETZTEST Пробоотборник воды. Пробоотборник жидкости из фармацевтической нержавеющей стали для сбора образцов воды для микробиологического анализа.<br>HS: 82159910: Материал: нержавеющая сталь 1,4404 (фармацевтическое качество) Вес: 0,6 кг<br>Размеры: 59 x 15 x 15 см.   | Шт.      | 1          |
| 4     | Расходные материалы: Компактная сухая пластина - E. coli и другие. Колиформы; Упаковка из 4 шт. (стерильная упаковка)<br>Для тестирования качества воды. Расходные материалы для использования с портативным комплектом мембранной фильтрации LETZTEST для обнаружения фекальных бактерий в образцах воды.<br>HS: 38210000 Вес: 0,035 кг<br>Размеры: 260x80x10 мм | Шт.      | 25,0       |
| 5     | Расходные материалы: Фильтрующие мембраны LETZTEST - для комплекта мембранной фильтрации; Упаковка из 100 шт.<br>Для тестирования качества воды. Расходные материалы для использования с портативным комплектом мембранной фильтрации LETZTEST для обнаружения фекальных бактерий в образцах воды.<br>HS: 84212920 Вес: 0,1 кг<br>Размеры: 80 x 45 x 90 мм        | Шт.      | 1,0        |
| 6     | Расходные материалы: тиопакеты для отбора проб воды - 100 мл; Упаковка из 100 шт. Для отбора проб воды перед анализом. HS: 39232100 Вес: 0,3 кг Размеры: 150 x 200 x 70 мм  | Шт.      | 1,0        |

|    |  |     |     |
|----|--|-----|-----|
| 7  | <p>LETZTESTER - Ultimate Visual Color Comparator Kit Для проверки качества воды. Тестовый набор Visual Color Comparator для визуального тестирования химических параметров в пробе воды.</p> <p>HS: 38221900 Вес: 2,80 кг</p> <p>Размеры: 470 x 380 x 135 мм</p>   | Шт. | 1,0 |
| 8  | <p>Расходные материалы: реагент для анализа остаточного хлора 0 - 8,00 мг/л (100 тестов)</p> <p>Для проверки качества воды. Расходные материалы для набора LETZTESTER Visual Color Comparator Kit и фотометра LETZTEST 2.0</p> <p>Форма: 100 таблеток в коробке.</p> <p>HS: 38221900</p> <p>Хранение: до 10 лет без охлаждения</p> <p>Вес: 0,050 кг Размеры: 10 x 5 x 3 см</p> <p>Страна происхождения: Германия</p>   | Шт. | 1,0 |
| 9  | <p>Расходные материалы: реагент для тестирования фторида 0-2 мг/л (100 тестов) Для тестирования качества воды. Расходные материалы для LETZTESTER Ultimate Visual Color.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Комплекта компаратора и фотометра LETZTEST 2.0</p> <p>Форма: 100 порошковых подушечек «Нитрат №1» и 100 порошковых подушечек «Нитрат №2» в полиэтиленовых пакетах. Хранение: до 5 лет после изготовления без охлаждения</p> <p>HS: 38221900</p> <p>Страна происхождения: Германия</p>                                     | Шт. | 1,0 |
| 10 | <p>Расходный материал: реагент для тестирования нитратов 1 - 100 мг/л (100 тестов) Для проверки качества воды. Расходный материал для LETZTESTER Ultimate Visual Color</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Комплекта компаратора и фотометра LETZTEST 2.0</p> <p>Форма: жидкий реагент во флаконе. 65 мл «PL Fluoridel» (4 шт.) и 65 мл «PL Fluoride 2» (1 шт). Хранение: до 5 лет после производства без охлаждения</p> <p>HS: 38221900. Вес: 0,42 кг</p> <p>Размеры: 22 x 10 x 40 см</p> <p>Страна происхождения: Великобритания</p> | Шт. | 1,0 |
| 11 | <p>Расходные материалы: Реагент для тестирования железа LR 0 - 1 мг/л (100 тестов по 7,00 шт.) Для тестирования качества воды. Расходные материалы для набора LETZTESTER Ultimate Visual Color Comparator Kit и LETZTEST</p> <p>Фотометр 2.0 СПЕЦИФИКАЦИИ</p> <p>Форма: 100 таблеток в коробке.</p> <p>Хранение: до 5 лет без охлаждения</p> <p>HS: 38221900 Вес: 0,04 кг. Размеры: 10 x 5 x 3 см</p> <p>Страна происхождения: Германия</p>  | Шт. | 1,0 |

|    |   |     |     |
|----|---|-----|-----|
| 12 | Расходные материалы: Реагент для тестирования pH Universal 4,0 -10,0 (100 тестов) Для качества воды тестирование. Расходные материалы для набора LETZTESTER Ultimate Visual Color Comparator и фотометра LETZTEST 2.0<br>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Форма: 100 таблеток в коробке. Хранение: до 10 лет без охлаждения HS: 38221900<br>Вес: 0,04 кг Размеры: 10 x 5 x 3 см Страна проис-я: Германия  | Шт. | 1,0 |
| 13 | Мультиметр LETZTEST pH   EC   Sal.   TDS   Temp.   ORP, полный комплект, включая журнал учета оборудования. Для проверки качества воды. Мультиметр для тестирования образцов воды на pH, проводимость, соленость, TDS и температуру HS: 90278930 Вес: 0,9 кг. Размеры: 250 x 250 x 50 мм<br>Дополнительные калибровочные растворы для pH, проводимости и раствор для хранения зонда: HS: 38221900<br>Вес: 0,60 кг. Размеры: 15 x 13 x 11 см | Шт. | 1,0 |
| 14 | Трубка для измерения мутности. Для тестирования качества воды. Тестирование образцов воды на мутность с использованием визуального света. HS: 90273000.<br>Вес: 0,2 кг. Размеры: 330 x 60 x 25 мм   | Шт. | 1,0 |
| 15 | Индивидуально настраиваемая мобильная лаборатория для воды, коробка из 7 предметов с вашим логотипом — с учетом оборудования и потребностей конечного пользователя.<br>НОВЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ Для тестирования качества воды. Транспортный кейс, который служит в качестве кейса для хранения и транспортировки оборудования для проверки качества воды LETZTEST   | Шт. | 1,0 |