



<p>Аттестат аккредитации зарегистрирован в реестре субъектов аккредитации № KZ.T.02.0575 Действителен от 29.04.2020 г. до 29.04.2025 г.</p>	<p>Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО _____</p>
<p>Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау Министрлігі санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Алматы қаласы бойынша филиалы 050002, Алматы қаласы, Жібек жолы к-сі, 3 тел/факс: 8 (727) 382-35-65, 382-35-30, pse_almaty@mail.ru</p>	<p>Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» тамыздағы №ҚР ДСМ-84 бұйрығымен бекітілген № 034/е нысанды медициналық құжаттама</p>
<p>Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по городу Алматы, 050002, город Алматы, ул. Жибек жолы, 3 тел/факс: 8 (727) 382-35-65, 382-35-30, pse_almaty@mail.ru</p>	<p>Санитарно-гигиеническая лаборатория</p> <p>Медицинская документация Форма № 034/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» августа 2021 года №ҚР ДСМ-84</p>

Полимерлік және басқа материалдардан жасалған бұйымдар, химиялық заттар мен үлгілерін зерттеу

**ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ**

Исследования образца полимерных и других материалов, изделий из них, химических веществ и композиций
№РО-22-18298/05-1845 от «11» октября 2022г.

1. Объектінің атауы, мекен-жайы (Наименование объекта, адрес) Общество с ограниченной ответственностью «Нанопротэк» 197375, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Юнтолово, ул.Репищева, д.10к. 1 литера А, офис 1Ч.3, помещ. 37-Н. Договор №2685-22/01/05/08/09/21 от 11.07.2022г. Счет на оплату № 9908 от 26.09.2022г. Счет –фактура №9658 от 06.10.2022г
2. Бұйымның атауы (Наименование изделия) ТАБЛЕТКИ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИИН марки GOOSE
3. Өндіруші ел (фирма) (жеткізуші) Страна (фирма)-изготовитель(поставщик) Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Нанопротэк», 197375, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Юнтолово, ул.Репищева, д.10 к. 1 литера А, офис 1Ч.3, помещ. 37-Н. Адрес изготовителя: 197375, Россия, г. Санкт-Петербург, ул.Репищева, д.14, литера Р.
4. Бұйымдар жасалған материалға нормативтік құжат (Нормативный документ на материалы, из которого выполнено изделие) -
5. Зерттеудің басталу күні (Дата начала исследования) 22.09.2022г. аяқталуы (окончания) 11.10.2022г.
6. Үлгінің жазбаша сипаты (Описание образца) Таблетки со свойственным запахом.
7. Мөлшері (Объем) 1шт/уп
8. Партия нөмері (Номер партий) -
9. Өндірілген мерзімі (Дата выработки) 25.05.2022г.
10. Жарамдылық мерзімі (Срок годности) 3 года

(Ингредиенттердің қоршаған орта нысандарына көшуі (ауа, су, үлгі ортасы)
(Миграция ингредиентов в объекты окружающей среды (воздух, вода, модельная среда))


Ингредиенттер көрсеткіш атауы Наименование показателя ингредиентов	Үлгі ортасы Модельная среда	Анықталған концентрация Обнаруженная концентрация (параметры токсичности)	Шектелген концентрация Допустимая концентрация	Зерттеу әдістеріне НҚ НД на методы исследований
Физико-химические показатели:				
pH смывов с обрабатываемых поверхностей	1% раствор	8,0	Не более 11,5 ед. pH	ГОСТ 22567.5-93
Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточное количество ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания) - для средств, содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ), мг/дм ³	Проба	0,03	не более 0,5 мг/дм ³	СТ РК ГОСТ Р 51021-2007
Токсикологические показатели:				
Острая токсичность при введении в желудок, DL ₅₀	Водная вытяжка	4 класс опасности более 5000 мг/кг	4 класс опасности, DL ₅₀ >5000 мг/кг	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной заправки	Водная вытяжка	4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствует гибель животных	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения (рабочий раствор): - на кожные покровы	Водная вытяжка	0 баллов	0 -1балл	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
- на конъюнктиву глаз	Водная вытяжка	0 баллов	До 1 балла	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
Разорбтивное действие через кожу однократно, повторно(рабочие растворы)	Водная вытяжка	Отсутствует	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
Сенсибилизирующее действие	Водная вытяжка	0 баллов	0 баллов	Инструкция 1.1.11-12-35-2004

Үлгілердің НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследования проводились на соответствии НД) Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам» Подраздел I «Товары бытовой химии»


Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә.
(Ф.И.О., специалиста проводившего исследование)

Специалист  Нахипова Л.М.
Специалист  Куандык Г.К.
колы (подпись)

Зертхана менеджерінің колы, Т.А.Ә.
(Ф.И.О. подпись заведующего лабораторией)

 Сақтапбергенова Г.Е.

Мөр орны ҚР Денсаулық сақтау министрлігі санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Үлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік қасіпорының Алматы қаласы бойынша филиалы басшысының орынбасары
Место печати Заместитель руководителя филиала Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по городу Алматы

 Бакберген Г.А.
(тегі, аты, әкесінің аты, колы (фамилия, имя, отчество, подпись)
Т.А.Ә. колы (Ф.И.О., подпись)

Хаттама 2 данада толтырылды (Протокол составляется в 2-х экземплярах)
Хаттама берілген күн (Дата выдачи протокола) «11» октября 2022 (ж)г
Парақ саны (Количество страниц) 2
Сынау нәтижелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям)
Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТҮЙЫМ САЛЫНҒАН (Частинная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА)
№РО-22-18298/05-1845 от «11» октября 2022 г. Общество с ограниченной ответственностью «Нанопротэк»
По доверенности на ОсОО «ЕАЭС Консалтинг»