



KZ.T.04.0758

Аттестат аккредитации  
зарегистрирован в реестре  
субъектов аккредитации  
№KZ.T.04.0758 от 30 декабря  
2020 года действителен до 30  
декабря 2025 года

Нысанның БҚСЖ бойынша коды  
Код формы по ОКУД \_\_\_\_\_  
КҰЖЖ бойынша ұйым коды  
Код организации по ОКПО \_\_\_\_\_

<p>ҚР ДСМ СЭҚБ «Ұлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМК Алматы облысы бойынша филиалы 040000, Талдықорған қаласы, Сланова к-сі, 85а Тел: 39-00-78, email: Almaty.obl.nce@mail.ru</p>	<p>Санитариялық-гигиеналық зертхана Санитарно-гигиеническая лаборатория</p>	<p>Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы «30» мамырдағы № 415 бұйрығымен бекітілген № 131/е нысанды медициналық құжаттама</p>
<p>Филиал РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Алматинской области, 040000, г.Талдықорған, ул.Сланова 85а Тел: 39-00-78, email: Almaty.obl.nce@mail.ru</p>		<p>Медицинская документация Форма № 131/у Утверждена приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от «30» мая 2015 года № 415</p>

Полимерлік және басқа материалдардан жасалған бұйымдар (ыдыс аяқ, шаруашылық  
бұйымдар, ойыншықтар, киімдер және басқалар) үлгілерін зерттеу

### СЫНАҚ ХАТТАМАСЫ ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

образца полимерных и других материалов, изделий из них, химических веществ и композиций  
№ 1411/№340/PO1900003 от 04.06.2021 г.

Зертхананың атауы (Наименование лаборатории): санитарно-гигиеническая лаборатория, отделение  
токсикологии полимеров и других химических веществ.

1. Нысананың атауы, мекен-жайы (Наименование объекта, адрес) Общество с ограниченной  
ответственностью «Наука, Техника, Медицина». Адрес заявителя: 634508, область Томская, район  
Томский, деревня Кисловка, улица Мира, дом 4, офис 57.

2. Бұйымның атауы (Наименование изделия, область применения) Зубные щетки для взрослых, товарный  
знак "Longa Vita". Средство гигиены полости рта.

3. Страна (фирма) - изготовитель (поставщик, адрес) Yangzhou Jinxia Plastic Products & Rubber Co., Ltd.  
Адрес изготовителя: No. 40, Weiye Road, Hangji Town, Guangling Area, Yangzhou City, Jiangsu Province,  
China/Китай.

4. Бұйымдар жасалған материалға НҚ (НД на материалы, из которого выполнено изделие) - \_\_\_\_\_

5. Зерттеудің басталу күні (Дата начала исследования) -28.04.2021 г. аяқталуы (окончания) -04.06.2021 г.

6. Үлгінің жазбаша сипаты (Описание образца) Образцы - целые.

7. Сынамаларды жүргізу шарттары (условия проведения испытаний) температура - 25C<sup>0</sup> ылғалдылығы  
(влажность) - 38%, атмосфералық қысым (атмосферное давление) – 715 мм.рт.ст

8. Парақтардың саны (Количество листов) лист-2

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, не более	Зерттеу әдістеріне НҚ НД на методы Исследований
1	2	3	4	5
Внешний вид	проба	соответствует	отсутствие деформации щеточного поля, острых и грубо обработанных поверхностей, отсутствие заусенцев, волокна щетины должны иметь закругленные концы.	ГОСТ 52483-2005

<b>Органолептические показатели:</b>					
Привкус водной вытяжки	проба	0 баллов	2 баллов	ГОСТ 3351-74	
<b>Санитарно-химические показатели, щетина:</b>					
Бензол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.04	0.1	МУ 10.05.064-02	
Гексаметилен-диамин, мг/м <sup>3</sup>	проба	не обнаружено	0.001	МР 01.025-07	
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.08	0.5	ГОСТ 15820-82	
<b>Санитарно-химические показатели, ручка:</b>					
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.002	0.002	ГОСТ 15820-82	
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.02	0.03	МУ 4.1.3038-12	
Альфаметилстирол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.03	0.04	ГОСТ 24654-81	
Бензол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.04	0.1	МУ 10.05.064-02	
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.4	0.6	ГОСТ 5789-78	
Этилбензол, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.02	0.02	ГОСТ 9385-77	
Бензальдегид, мг/м <sup>3</sup>	проба	менее 0.02	0.04	МУ 4.1.3167-14	
<b>Токсикологические:</b>					
Острая токсичность при пероральном введении, мг/кг	проба	5100 мг/кг	более 5000	МУ N 05PЦ\3140	
Действие на слизистые (баллы)	проба	0 баллов	0 баллов	МУ N 05PЦ\3140	
Сенсибилизирующее действие	проба	отсутствует	отсутствие эффекта	МУ N 05PЦ\3140	
Показатели безопасности In Vitro	проба	отсутствует	отсутствие токсического и раздражающего действия	МУ N 05PЦ\3140	
<b>Клинические требования:</b>					
Визуальная оценка внешнего вида, размера, формы головки и ручки	испытания	отсутствуют	Отсутствие неудобств и неприятных ощущений при чистке зубов	ГОСТ 6388-2003	
Местнораздражающее и аллергизирующее действие	испытания	отсутствуют	Отсутствие при однократном использовании в теч 24 ч. и при двухкратном ежедневном использовании в теч 72 ч.	ГОСТ 6388-2003	
Очищающее действие	испытания	более 40%	Снижение индекса гигиены полости рта по Грин-Вермиллиону не менее чем на 40% от перв значения при однократной контрольной чистке зубов	ГОСТ 6388-2003	
Время деформации щеточного поля	испытания	отсутствует	Отсутствие деформации щеточного поля при чистке зубов 2р в день в теч 48ч.	ГОСТ 6388-2003	

Үлгілердің НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследования проводились на соответствие НД) «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. №299 Глава II Раздел 4 «Требования к парфюмерно-косметической продукции и средствам гигиены полости рта». Раздел 16 «Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами» ТР «Требования к маркировке продукции» утвержденные приказом МНЭ РК от 01.11.2016 года №724.


Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә.  
(специалист проводивший исследование)

врач-лаборант  
ф-лаборант

Н. Идирисова

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Зертхана меңгерушісі  
заведующий лабораторией

  
Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

А. Нурахметова

Мөр орны

Место печати



ҚР ДСМ СЭҚБ «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы РМҚ  
Алматы облысы бойынша филиалының директорының орынбасары  
Заместитель директора филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы»  
Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК по Алматинской области

  
Е. Тәңірберенов

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Хаттама 2 данада толтырылды (Протокол составляется в 2-х экземплярах)

Сынау нәтижелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады/ Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА

Парақ саны (Количество страниц) 3-3