



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 Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы « 20 » тамыз, № 84 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 здравоохранения Республики Казахстан от « 20 » августа 2021 года № 84</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  
№ 517/№350/PO1900005 от 10.03.2022 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 «Титан – Смазочные материалы». Адрес заявителя: 644035, Омская область, г. Омск, пр-кт Губкина, дом 16, помещение 11

2. Бұйымның атауы (Наименование изделия, область применения) Удалитель скотча, наклеек, тонировочной пленки. Очищающее средство для ЛКП от следов клея, скотча, тонировочной пленки для наружных и внутренних работ, применяемое для автомобиля и в быту.

3. Страна(фирма)-изготовитель (поставщик, адрес) Обособленное подразделение Титан-СМ в городе Новочеркасске. Адрес изготовителя: 346413, Ростовская обл., г. Новочеркасск, ул. Харьковское шоссе, 1В

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

5. Зерттеудің басталу күні (Дата начала исследования) - 17.01.2022г. аяқталуы (окончания) - 10.03.2022г.

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

7. Сынамаларды жүргізу шарттары (условия проведения испытаний) температура - 24С<sup>0</sup> ылғалдылығы (влажность) - 70%, атмосфералық қысым (атмосферное давление) – 709 мм. рт. ст

8. Парактардың саны (Количество листов) лист-1

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
<b>Санитарно-химические показатели:</b>				
Показатель активности водородных	проба	7.4	3.0-11.5 ед.рН	ГОСТ 29188.2-91

ионов, рН				
Содержание метанола (массовая доля)	проба	менее 0.03%	не более 0,05%	ГОСТ 2222-95
<b>Токсикологические:</b>				
Ингаляционная опасность по степени летучести, C <sub>20</sub> (насыщающие концентрации)	проба	3 класс опасности, гибель животных отсутствует	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	МУ N 05PЦ\3140
Острая токсичность при введении в желудок, DL <sub>50</sub>	проба	3 класс опасности DL <sub>50</sub> - 330 мг/кг	3-4 класс опасности DL <sub>50</sub> >150 мг/кг	МУ N 05PЦ\3140
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	проба	1 балл	0-1 баллов	МУ N 05PЦ\3140
- на конъюнктиву глаза	проба	1 балл	0-1 баллов	МУ N 05PЦ\3140

Үлгілердің НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследования проводились на соответствие НД «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утверждённые Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. №299 Глава II Раздел5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам». ТР «Требования к маркировке продукции» утверждённые приказом МНЭ РК от 01.11.2016 года №724

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә.

(специалист проводивший исследование)

врач-лаборант

ф-лаборант

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Н. Идирисова

Зертхана менгерушісі

заведующий лабораторией

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

А. Нурахметова

Мөр орны

Место печати

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

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Е.Тәңірбергенов

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) 2-2