



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 бойыншауыым коды
Код организации по ОКПО _____

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	Санитариялық-гигиеналық зертхана Санитарно-гигиеническая лаборатория	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
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		Медицинская документация Форма № 131/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от « 20 » августа 2021 года № 84

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
№ 241/№350/PO1900005 от 11.02.2022 г.

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

1. Нысананың атауы, мекен-жайы (Наименование объекта, адрес) Акционерное общество «Крымское производственное предприятие «Созвездие». Адрес заявителя: 299003, г. Севастополь, ул. Адмирала Азарова, д. 21, комнаты II-2, V-3, V-4.

2. Бұйымның атауы (Наименование изделия, область применения) Состав «Чистый ствол «КППС». Для удаления нагара, окиси меди и свинца из стволов оружия.

3. Страна(фирма)-изготовитель (поставщик, адрес) Акционерное общество «Крымское производственное предприятие «Созвездие», 299003, г. Севастополь, ул. Адмирала Азарова, д. 21, комнаты II-2, V-3, V-4. Адрес изготовителя: 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 26, стр. 2, этаж 2, комната 24.

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

5. Зерттеудің басталу күні (Дата начала исследования) - 14.12.2021 г. аяқталуы (окончания) - 11.02.2022 г.

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

7. Сынамаларды жүргізу шарттары (условия проведения испытаний) температура - 20С⁰ ылғалдылығы (влажность) - 85%, атмосфералық қысым (атмосферное давление) – 712 мм. рт. ст

8. Парақтардың 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
Санитарно-химические показатели				
Показатель активности водородных ионов, рН	проба	8.1	3.0-11.5 ед.рН	ГОСТ 29188.2-91
Токсикологические:				
Острая токсичность при введении в	проба	DL ₅₀ -520 мг/кг	3-4 класс опасности	МУ N 05PЦ3140

желудок, DL ₅₀			DL ₅₀ >150 мг/кг	
Ингаляционная опасность по степени летучести, C ₂₀ (насыщающие концентрации), распыление порошкообразных средств и аэрозолей	воздушная среда	3 класс опасности, гибель животных отсутствует	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	МУ N 05РЦ3140
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	проба	0 баллов	допускается наличие раздражающего действия до 2-х баллов. обязательна маркировка потр.упаковки (пиктограмма и текст, использование СИЗ)	МУ N 05РЦ3140
- на конъюнктиву глаза	проба	1 балл	допускается наличие раздражающего действия до 2-х баллов. обязательна маркировка потр.упаковки (пиктограмма и текст, использование СИЗ)	МУ N 05РЦ3140
Сенсибилизирующее действие, рабочий раствор	проба	0 баллов	0 баллов	МУ N 05РЦ3140

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 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам». 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

А. Нурахметова

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Мөр орны

Место печати

ҚР ДСМ СЭҚБ «Үлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы РМК 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.Тәңірбергенов

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

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

Сынау нәтижелері тек кана 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