



KZ. T.04.0758

Аттестат аккредитации  
зарегистрирован в реестре  
субъектов аккредитации  
№KZ.T.04.0758 от 23 июня  
2015 года, действителен до  
23 июня 2020года.  
Дата изменения 23 мая 2017  
года

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

ҚР ДСМ ТКҚСҚБК «Ұлттық сараптама орталығы» ШДҚ 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 Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы «30» мамырдағы № 415бұйрығымен бекітілген № 131/е нысанды медициналық құжаттама
Филиал РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КККБТУ 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 национальной экономики Республики Казахстан от «30» мая 2015 года № 415

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  
№1889/№330/PO1900002 от 23.06.2020 г.

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

1. Нысананың атауы, мекен-жайы (Наименование объекта, адрес) АО «Обнинскоргсинтез». Адрес заявителя: 249030, Российская Федерация, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 57.

2. Бұйымның атауы (Наименование изделия, область применения) «SINTEC Dr. Active». Жидкое ароматизирующее средство «S-air». Для ароматизации и дезодорирования воздуха в салонах автомобилей и в помещениях различного типа.

3. Страна (фирма) - изготовитель (поставщик, адрес) АО «Обнинскоргсинтез». Адрес изготовителя: Российская Федерация, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 57.

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

5. Зерттеудің басталу күні (Дата начала исследования) -20.05.20г. аяқталуы (окончания) -23.06.20г.

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

7. Сынамаларды жүргізу шарттары (условия проведения испытаний) температура - 25C<sup>0</sup> ылғалдылығы (влажность) - 34%, атмосфералық қысым (атмосферное давление) -670 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
<b>Физико-химические:</b>				
Показатель активности водородных ионов, рН	проба	6.6	3.0-11.5 ед.	7.04.003-97
<b>Токсикологические:</b>				
Ингаляционная опасность по степени	воздушная	4 класс опасности, гибель животных	3-4 класс опасности наличие клинических	

летучести, С <sub>20</sub> (насыщающие концентрации)	среда	отсутствует	признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	МУ N 05PЦ3140
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: -на кожные покровы	проба	0 баллов	0 баллов	МУ N 05PЦ3140
-на конъюнктиву глаза	проба	1 балл	до 1 балла, обязательна маркировка потребительской упаковки	МУ N 05PЦ3140
Сенсибилизирующее действие, рабочий раствор	проба	0 баллов	0 баллов	МУ N 05PЦ3140

Үлгілердің НҚ - ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследования проводились на соответствии НД) «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утвержденные 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 ТКҚСББҚ «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы РМК Алматы облысы бойынша филиалының директорының орынбасары  
Заместитель директора филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» Комитета контроля качества и безопасности товаров и услуг 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 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