



**ДЕРЖАВНЕ УПРАВЛІННЯ СПРАВАМИ
ЦЕНТР ПРЕВЕНТИВНОЇ МЕДИЦИНИ**

Адреса: м.Київ –143, вул.Заболотного,15

Телефон: 526-55-32

Центр превентивної медицини атестован на право проведення токсиколого-гігієнічних, медико-біологічних та інших досліджень.

Свідоцтво про атестацію № ПТ-275/14, чинне до 10.08.2019 р.

Лист щодо делегування повноважень Держпродспоживслужби України Центру превентивної медицини ДУС № 15-1-2-6/4676 від 29.06.2016 р

**ЗВІТ
за результатами санітарно-гігієнічної оцінки продукції
№ 7923 від 06.07.2018 р.**

| | | |
|----|------------------------------------|---|
| 1. | Назва продукції: | стрічки оздоблювальні. |
| 2. | Сфера застосування | побут, застосовуються в швейній промисловості |
| 3. | Виробник: | ТОВ «РЕЛАСТ», адреса виробництва: Україна, 49127, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Автопаркова, буд. 4, код за ЄДРПОУ 42297415 |
| 4. | Країна походження: | Україна |
| 5. | Заявник: | ТОВ «РЕЛАСТ», Україна, 49127, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Автопаркова, буд. 4, т. +380686307143, email: relast2018@gmail.com, код за ЄДРПОУ 42297415 |
| 6. | Термін проведення досліджень: | 02-07.06.2018 р. |
| 7. | Мета санітарно-гігієнічної оцінки: | - визначення відповідності продукції встановленим критеріям безпеки для здоров'я людини; |

**За результатами лабораторних досліджень зразків продукції встановлено
РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ**

I. Одориметричні дослідження

Визначали характер та інтенсивність запаху продукції з залученням волонтерів (6 осіб), які не мали змін органівнюху і порожнини носа. Дослідження проводились добре освітленому та провітреному приміщенні.

| Кількісна оцінка в балах | Характеристика |
|--------------------------|--|
| 0 | Відсутній; не виявився жодним з волонтерів |

II. Санітарно-хімічні дослідження

Досліджували міграцію речовин із зразка еластичні полотна Досліджуваний зразок розміром 1x1 см занурювали у водне середовище та витримували 3 доби при кімнатній температурі, а також 6 годин при температурі 37 град. С. Водні витяжки прозорі.

| Назва показника, хім речовина | Вимоги НД ГДК мг/дм ³ не більше | Фактичне значення, масова частка, мг/ дм ³ Вода дистильована | ДСанПіН "Матеріали та вироби текстильні, шкіряні і хутрові. Основні гігієнічні вимоги" затверджені наказом МОЗ від 29. 12. 2012 р. № 1138, зареєстрованим у Мін'юсті 09. 01. 2013 р. за № 86/22618; МУ 1353-75 «По гигиенической оценке одежды и обуви из полимерных материалов» |
|-------------------------------|--|---|--|
| | | | |

Державне управління справами
Ідентифікаційний код (1336)

| | | | |
|--------------|-------|---------|------------|
| Формальдегід | 0,05 | < 0,01 | Відповідає |
| Свинець | 0,03 | < 0,001 | Відповідає |
| Мідь | 1,0 | < 0,001 | Відповідає |
| кадмій | 0,001 | < 0,001 | Відповідає |

Дослідження виконані методом вольт-амперної фотометрії та газорідинної хроматографії

III. Результати спеціальних досліджень (мікробіологічних, статичної електрики, токсичності продуктів горіння та ін: стійкість пофарбування, балів, не менше до: води -3; сухого тертя-4; мокрого тертя – 3; прання-3; кислотного поту – 4; лужного поту – 4

За результатами проведених лабораторних досліджень наданого. стрічки оздоблювальні. відповідають вимогам діючого законодавства України, міжнародному законодавству в частині безпеки для здоров'я людини за умови дотримання вимог і можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта оцінки або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний протокол втрачає силу.

Результати випробувань стосуються тільки зразків, підданих випробуванням. Цей звіт не може бути відтворений, тиражований та розповсюджений як офіційний документ без дозволу Центру превентивної медицини ДУС

Виконувач оцінки:



Н.В.Гадяцька

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| № | Назва | Результат |
| 1 | Мета дослідження | Визначення вмісту формальдегіду та свинцю, міді та кадмію в зразках оздоблювальних стрічок. |
| 2 | Методика дослідження | Вольт-амперна фотометрія та газорідинна хроматографія. |
| 3 | Вимоги до методу | Відповідає |
| 4 | Вимоги до методики | Відповідає |
| 5 | Вимоги до умов застосування | Відповідає |
| 6 | Термін зберігання зразків | Відповідає |
| 7 | Мета дослідження | Визначення вмісту формальдегіду та свинцю, міді та кадмію в зразках оздоблювальних стрічок. |

| | |
|---|--------------|
| Характеристика | Класифікація |
| Висвітлення не викликає жодних сумнівів | В |

| | |
|--------------------|---|
| Дата дослідження | 02.07.2018 р. |
| Місце дослідження | М. Київ, вул. Академіка Глушківського, 11 |
| Об'єкт дослідження | Оздоблювальні стрічки |
| Висновок | Відповідає |

