

ТОВ "Красота та Здоров'я",
Україна, 61001, м. Харків, вул. Сомівська 12-Б,
тел.: (057) 761-26-03, lab@zik.biz.ua, код 36226540

Адреса виробництва: Україна, 62418, обл. Харківська, смт Пісочин вул. Зелена 5.

Виробнича хіміко-аналітична лабораторія
Акредитована відповідно до вимог ДСТУ ISO 10012:2005
ДП «Харківстандартметрологія»

Атестат акредитації зареєстрований у Реєстрі 15 серпня 2018 року № 01-0085/2018

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ від «01» березня 2024 р

| | | | |
|---|---|---|------------------------------------|
| Найменування продукції: Браслет-репелент | | "Киш – Комар" (що світиться в темряві) | |
| Дата виготовлення : Придатний до: | 03.2024 | Розмір серії: | 75 000 упаковок |
| | 03.2027 | Термін зберігання: | 3 роки |
| Упаковка: | Браслет у блистерній упаковці | Аналіз виготовлен згідно: | ТУ У 24.2-36226540-005:2011 |
| Умови зберігання: | Зберігати в місці захищеному від прямих сонячних променів ,при температурі від +5°C до +30°C. | | |

| № | Найменування показника | Вимоги НТД | Нормативні показники | Результати випробувань |
|-----|---|----------------------------------|---|------------------------|
| 1 | Зовнішній вигляд | Відповідно до ДСТУ ГОСТ 427:2009 | Браслет з капсулою для олії цитронели | Відповідає |
| 2 | Колір | Відповідно до ДСТУ ГОСТ 427:2009 | Відповідний кольору використаної сировини | Відповідає |
| 3 | Запах | ТУ У 24.2-36226540-005:2011 | Вміст олії цитронели що найменше 4 мл | Відповідає |
| 4 | Допустимі кількості міграції (ДКМ) хімічних речовин, що виділяються з виробів (браслетів) в мг/дм ³ в мг/дм ³ | | | |
| 4.1 | Формальдегід | Сан ПІН 42-123-4240-86 | не більш ніж 0,10 | Відповідає |
| 4.2 | Фенол | Сан ПІН 42-123-4240-86 | не більш ніж 0,05 | Відповідає |
| 4.3 | Метанол | Сан ПІН 42-123-4240-86 | не більш ніж 0,20 | Відповідає |
| 4.4 | Бутанол | Сан ПІН 42-123-4240-86 | не більш ніж 0,50 | Відповідає |
| 5 | Токсиколого-гігієнічні показники безпеки | | | |
| 5.1 | Індекс гострої токсичності в балах | ДСан ПІН 2.2.9.027-99 | 0 | Відповідає |
| 5.2 | Індекс хронічної токсичності при нанесенні на шкіру в балах | ДСан ПІН 2.2.9.027-99 | 0 | Відповідає |
| 5.3 | Індекс шкірно-подразнюючої дії в балах | ДСан ПІН 2.2.9.027-99 | 0 | Відповідає |
| 5.4 | Індекс сенсibiliзуючої дії в балах | ДСан ПІН 2.2.9.027-99 | 0 | Відповідає |
| 6 | Упаковка | ТУ У 24.2-36226540-005:2011 | п. 3.4 | Відповідає |
| 7 | Маркіровка | ТУ У 24.2-36226540-005:2011 | п. 3.5 | Відповідає |

Висновок:

Браслет-репелент відповідає вимогам ТУ У 24.2-36226540-005:2011

Завідувач виробничої хіміко-аналітичної лабораторії



Васильєва В.В.

Висновок
20 березня 2024 р