

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 «25» березня 2024 р

Найменування продукції: **Засіб репелентний від літаючих кровососальних комах та кліщів «Кліщ-Out»**

Дата виготовлення(серія) **006** Розмір серії: 20 000 флаконів
Придатний до: **03.2027** Термін придатності: 36 місяців від дати виготовлення
Упаковка: *Балон аерозольний 130 мл (мл)* Аналіз виконаний згідно ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020
Умови зберігання: *Зберігати в захищеному від прямих сонячних променів приміщенні на відстані не менше ніж 1 м від нагрівальних приладів при температурі від +5 °С до +25 °С. Балон не нагрівати, не розбирати навіть після використання*

№ п/п	Найменування показника	Вимоги нормативної документації	Результат аналізу
1	Зовнішній вигляд	Однорідна однофазна рідина, без сторонніх домішок	відповідає
2	Колір	Прозора рідина без використання барвника світло жовтого кольору	відповідає
3	Запах	Специфічний, властивий використаній сировині	відповідає
4	Водневий показник (рН)	ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020 3,5 – 8,5	7,0
5	Індекс шкірно-подразнюючої дії	0 балів	відповідає
6	Індекс сенсibiliзуючої дії	0 балів	відповідає
7	Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів	Згідно ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020 Менша 1000 КУО/г	відповідає
8	Дріжджі та плісняві гриби	Згідно ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020 100 КУО/г	відповідає
9	Бактерії сімейства Ent (Enterobacteriaceae), Sa (Staphylococcus aureus), Ps (Pseudomonas eruginosa)	Згідно ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020 Не допускається	відповідає
10	Маркування	Згідно ТУ У 20.2 -36226540-030: 2020	відповідає

Висновок: Засіб репелентний від літаючих кровососальних комах та кліщів «Кліщ-Out» відповідає вимогам ТУ У 20.2 -36226540-030:2020.

Завідувач виробничої хіміко-аналітичної лабораторії



Васильєва В.В.

Вх ак 20557 от 28.05.24р.