

Сенсибилизирующее действие	отсутствие эффекта	отсутствие эффекта	МУ1.1.578-96 п.п. 3.1 п.п. 5.1*
----------------------------	--------------------	--------------------	---------------------------------------

* *Примечание:*

Острую токсичность при пероральном введении исследовали на крысах

Раздражающее действие на слизистые исследовали на кроликах

Сенсибилизирующее действие исследовали на морских свинках

Заведующий токсикологической лабораторией _____

Надеин К.А.

2. Клинико-лабораторные исследования:

НД на методы клинических исследований:

- ГОСТ 33483-2015. «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения и оценки клинико-лабораторных показателей безопасности». Минск. Госстандарт 2016.

- Методические указания по экспериментальному (фармакологическому) и клиническому испытанию профилактических и лечебных зубных паст. Москва – 1983 г.

Определяемые показатели	Результаты исследований					
	Однократное ежедневное использование		Двукратное ежедневное использование			
Однократное ежедневное использование в течение 24 часов и двукратное ежедневное использование в течение 72 часов	сразу	24 часа	сразу	24 часа	48 часов	72 часа
Местнораздражающее действие	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Аллергизирующее действие	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Очищающее действие снижение индекса гигиены полости рта по Грин-Вермилиону от первоначального значения при однократной контрольной чистке зубов	До	После		Редукция (снижение) индекса (%)		
	1,7	0,8		52,9		

Примечание: испытуемые – волонтеры, клинически здоровые люди, неотягощенные аллергологическим анамнезом, 5 человек в возрасте от 18 до 65 лет.

Заведующая отделением клинических испытаний _____

Шалухо Е.С.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

2. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного Испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»