



ТОВ "Фармацевтична компанія "Здоров'я"
 Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 22
 Тел.: +38 (057) 757-0-777, 727-57-19, 727-57-15, 700-97-28
 Email: gkk@z.com.ua; http://www.z.com.ua



«Здоров'я - якість Твого життя!»

Ф50-РП-КК-20-018

Ліцензія АВ №598066
 термін дії з 17.10.2013
 Свідоцтво про атестацію лабораторій
 №199, №200, №201 термін дії з 20.12.2013

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 1660

Аквимакс, спреї назальний 0,65% по 20 мл у флаконах №1

Діюча речовина 1 мл препарату містить: натрію хлориду - 6,5 мг

Ресст. посвідчення UA/12832/02/01 від 29.11.17 № серії 80922
 Загальна кількість в серії 1730 уп Дата виробництва 09.2022
 Держава призначення Україна Дата видання результату 27.09.22
 Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°C Придатний до 09.25
 Аналіз виконаний згідно: МКЯ наказ МОЗ України №300 від 15.04.13 РП №UA/12832/02/01, зміна №1, зміна №2, зміна №3,

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	Прозора безбарвна рідина Реакція (а) на натрій Реакція (а) на хлориди	Прозора безбарвна рідина Реакція (а) на натрій Реакція (а) на хлориди
2	Ідентифікація	Бензалконію хлорид: співвідношення часу утримування піків на хроматограмах випробовуваного розчину та розчину порівняння	Бензалконію хлорид: співвідношення часу утримування піків на хроматограмах випробовуваного розчину та розчину порівняння
3	Ступінь забарвлення	Препарат має бути безбарвним	Препарат безбарвний
4	Відносна густина	Від 0,992 до 1,032	1,008
5	Об'єм вмісту упаковки	Не менше 20,0 мл	22,4мл
6	Прозорість	Препарат має бути прозорим	Препарат прозорий
7	pH	Від 6,0 до 8,0	7
8	Випробування упаковки: визначення відсотка виходу вмісту упаковки	Не менше 95% від маси вмісту флакону	109%
9	Випробування упаковки: перевірка упаковки на герметичність	Мас витримувати втрати	Відповідає
10	Мікробіологічна чистота	Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТМАС) - критерій прийнятності: 100 КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС) - критерій прийнятності: 10 КУО/мл. Відсутність Staphylococcus aureus в 1мл. Відсутність Pseudomonas aeruginosa в 1мл	Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТМАС) - не виявлено КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС) - не виявлено КУО/мл. Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa - відсутні в 1мл
11	Кількісне визначення	Натрію хлорид: від 6,175 мг до 6,825 мг Бензалконію хлорид: від 0,225 мг до 0,275 мг	6,398мг 0,239мг
12	Упаковка	Відповідність МКЯ	Відповідає
13	Маркування	Відповідність МКЯ	Відповідає

Висновок Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ

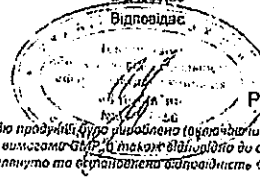
Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Ця серія продукції була вироблена (оброблена) у складі ліцензійної виробничої діяльності на підприємстві, яке зареєстроване в Держреєстрі підприємств та організацій України. Протоколи виробництва, пакування та аналіза було передано та є доступними відповідно до вимог ГМР.

Дата підписання: 27.09.2022

Аналіз виконаний у лабораторії: ВКЯ ТОВ "ФК"Здоров'я"; м. Харків, вул. Шевченка, 6.22

Виробнича ділянка: Фітохімічний цех; м. Харків, вул. Шевченка, 6.22;

Сертифікат ГМР № 0432019/ГМР. Лист Держлікслужби №1695-001.1/003.0/17-22 від 15.03.22



Рикова Г.І.



Бж. ан. 01321
 30.10.24