



Общество с ограниченной ответственностью
“СЫРЬЕВАЯ КОМПАНИЯ ХИМЛОГИСТИК”
127018, г. Москва, ул. Сущевский вал, д. 43, стр. 3
ИНН/КПП 9717095250 / 771501001 ОГРН 1207700362121
+7(495)640-23-29 info@himlogistik.com <https://himlogistik.com>

Сертификат анализа (перевод)
Хлоргекседина глюконат (раствор)
CHLORHEXIDINE GLUCONATE SOLUTION

Производитель: Индия

Поставщик: ООО «Сырьевая компания Химлогистик» г. Москва, ИНН-9717095250, тел: +7(495)640-23-29

E-mail: info@himlogistik.com

Партия: 25BPLS/CHG158

Упаковка: картонный барабан для пищевых продуктов 25кг

Дата производства: 08.2025

Дата анализа: 08.2025

№	Показатель	Требование стандарта	Результаты анализа
1.	Внешний вид	Почти бесцветная или бледно-желтоватая жидкость	Соответствует
2.	Растворимость	Смешивается с водой, не более чем с 3 частями ацетона и не более чем с 5 частями этанола (96%).	Соответствует
3.	Идентификация А. С помощью инфракрасного излучения	Для сравнения с хлоргексидином WRS.	Соответствует
4.	Идентификация В. С помощью TLC	Основное пятно на хроматограмме, полученной с использованием исследуемого раствора, аналогично по положению, цвету и размеру основному пятну на хроматограмме, полученной с использованием эталонного раствора.	Соответствует
5.	Относительная плотность	1,06-1,07	1,064
6.	pH	5,5-7,0	5,83
7.	Хлоранилин (Imp. P)	Максимум 500 ч/млн, рассчитанных	Соответствует

		применительно к раствору хлоргексидина диглюконата.	
8.	Родственные вещества Примесь L	Не более 0,2%	0,07%
9.	Родственные вещества Примесь Q	Не более 0,2%	Не обнаружено
10.	Родственные вещества Примесь G	Не более 0,3%	Соответствует
11.	Родственные вещества Примесь N	Не более 1,0%	0,08%
12.	Родственные вещества Примесь B	Не более 0,2%	Соответствует
13.	Родственные вещества Примесь F	Не более 0,2%	Не обнаружено
14.	Родственные вещества Примесь A	Не более 0,4%	Не обнаружено
15.	Родственные вещества Примесь H	Не более 0,5%	0,14%
16.		Не более 0,4%	Соответствует
17.	Родственные вещества Примесь J	Не более 0,4%	Соответствует
18.	Родственные вещества Примесь K	Не более 0,4%	Соответствует
19.	Максимальный неопределенный примеси	Не более 0,10%	Соответствует
20.	Общие примеси	Не более 3,0%	0,29%
21.	Основное вещество	Водный раствор 1,1'- (гексан-1,6- диил) бис[5-(4- хлорфенил) бигуанид]ди-D- диглюконат содержит не менее 190 г/л и не более 210 г/л.	201,3 г/л
22.	Цветовой тест	Поглощение не более 0,03 при длине волны 480 нм	0,009

Условия хранения – в хорошо закрытом контейнере, вдали от влаги, света, кислорода и загрязняющих веществ.

Гарантийный срок хранения 3 года.