

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области

Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27, телефон, факс: (812) 448-05-11, ОКПО 76235007, ОГРН 1057803924661, ИНН/КПП 7811153258/78110001

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. руководителя ИЛЦ

Марценкевич Л.Ю.

2018 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



№ 1710 от 5 февраля 2018 г.

Организация-заявитель

ООО "ХИМРОС"

и его юридический адрес

г. Санкт-Петербург, ул. Новоселов, д. 8

Основание для исследования

Договор № 183 (к) от 01.02.2018 г.

Наименование образца (пробы)

Антибактериальный гель для рук ультрачистота серии "CLEAN HOME" (Чистый Дом). Изготовитель: ООО "ХИМРОС", Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Новоселов, д. 8

Место отбора

ООО "ХИМРОС", г. Санкт-Петербург, ул. Новоселов, д. 8

Акт отбора пробы (образца)

от 01.02.2018 г.

Дата и время отбора пробы

01.02.2018 15:00

Дата и время доставки пробы

01.02.2018 15:20

Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний)

-

Код пробы (образца)

1710.02.18

Дополнительные сведения

Проба отобрана заказчиком, доставлена автотранспортом

Лицо ответственное за оформление протокола:

М.Ю. Ковалева

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результаты исследований распространяются на образец, представленный на исследование.

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области"

Результаты исследований по микробиологическим показателям

Дата проведения исследований (испытаний): начало 01.02.18 г. окончание: 05.02.18 г.

№	Наименование объекта	Значения показателей		НД на методы испытаний
		НД	Фактически	
Оценка антимикробной активности				
1	тест-штамм <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633, разведение 1:1000	-	роста нет	МУК 4.2.801-99
2	тест-штамм <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922, разведение 1:1000	-	роста нет	
3	тест-штамм <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027, разведение 1:1000	-	роста нет	
4	тест-штамм <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538-P, разведение 1:1000	-	роста нет	
5	тест-штамм <i>Candida albicans</i> ATCC 885-653, разведение 1:1000	-	роста нет	

* ОСО мутности бактериальных взвесей ОСО 42-28-85-2017 (10 МЕ), серия S-11/1 ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России изг. 01.05.2017 г. до 01.05.2018 г.

** Культуры *Bacillus subtilis*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* и *Staphylococcus aureus* выращены на жидких средах при температуре (37±1) °С в течение (19±1) ч. Культура *Candida albicans* выращена на жидкой среде Сабуро при температуре (30±1) °С в течение (48±3) ч.

Образец (Антибактериальный гель для рук) обладает антимикробной активностью к тест-штаммам *Bacillus subtilis*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Candida albicans* в разведениях 1:1000.

Заведующая микробиологической лабораторией



Т.М. Кузьмина