

Набор зондов логопедических

Рег. удостоверение №ФСР2007/00918 от 24.10.07г.

Этикетка КБМ94 2411 00 00 ЭТ

1. Назначение

Набор зондов логопедических (в дальнейшем-зонды набора)
Предназначен для лечения дефектов речи.

Область применения - оториноларингология, логопедия.

Класс в зависимости от потенциального риска применения 1 по
ГОСТ Р 51609.

Вид климатического исполнения УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150.

2. Комплект поставки

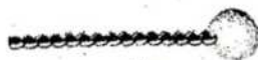
1. Зонд логопедический №1
для постановки звука «С» -1 шт.



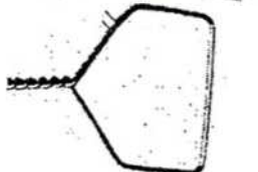
2. Зонд логопедический №2 для
постановки звука «С» -1шт.



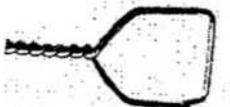
3. Зонд логопедический №3
для постановки звука «Р» -1 шт



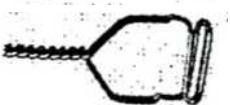
4. Зонд логопедический №4
для постановки звука «Л» -1 шт.



5. Зонд логопедический №5
для постановки звуков «Ш»,
«Ж», «Ч» -1шт.



6. Зонд логопедический №6
для постановки звуков «Ш»,
«Ж», «Ч» -1шт.



7. Зонд логопедический №7 для
постановки звука «Щ» -1шт.



4. Этикетка -1шт.

5. Упаковка -1шт.

3. Технические данные

Набор зондов соответствуют
Требованиям ТУ 9437-010-52766396-
2007. Масса набора зондов, не более
0,04кг.

Материал зондов - нержавеющая сталь марки 12Х18Н9Т ГОСТ
18143-72.. Материал шарика зонда №3 - полистирол ударопрочный
марки УПМ-0508 ГОСТ 28250-89.

Зонды набора коррозионностойкие в условиях
эксплуатации, транспортировки и хранения.

Средний срок службы зондов - 3 года.

За критерии предельного состояния принимаются
:-механические повреждения; -появления неустраняемой
коррозии видимой невооруженным глазом.

4. Пред стерилизационная очистка, дезинфекция и стерилизация

Зонды набора устойчивы к:

- предстерилизационной очистке, состоящей из предварительного
ополаскивания проточной питьевой водой ГОСТ 2874 в течение
(0,5+0,1) мин., замачивания в растворе
моющего препарата «Биолог» при температуре (40+5)°С в течение
(15+1) мин., мойки в растворе «Биолот» в течение (0,5+0,1) мин.,
ополаскивания под проточной водой в течение (3+1) мин.,
ополаскивания дистиллированной водой ГОСТ 6709 в течение
(0,5+0,1) мин., сушка горячим воздухом при температуре (85±5)°С
до полного исчезновения влаги;
- воздушной дезинфекции сухим горячим воздухом при
температуре (120±4)°С в течение (45+5) мин.;
- паровой стерилизации при температуре (132±5)°С в течение(60+5)
мин.

5. Сведения о хранении

Набор зондов в упаковке предприятия-изготовителя должен
храниться в закрытом помещении при температуре от плюс 40°С до
плюс 5°С и относительной влажности не более 80% при
температуре плюс 25 °С. Воздух помещения не должен содержать
коррозионно- активной примеси.

6. Сведения о приемке

Набор зондов и соответствует техническим условиям ТУ
9437-010- 5726696-2007 и признан годным для эксплуатации.
ОТК

Дата изготовления _____

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок службы - 1 год со дня изготовления.