

Аппарат АПМУ-Компрессор для пневмомассажа барабанной перепонки

ИМ-7.109484 до 28.01.2026

массаж барабанной перепонки, размеры 215×90×190 мм, вес 2.9 кг

Трима ООО, Россия



Характеристики

Тип	массаж барабанной перепонки
Размеры	215×90×190 мм
Вес	2.9 кг

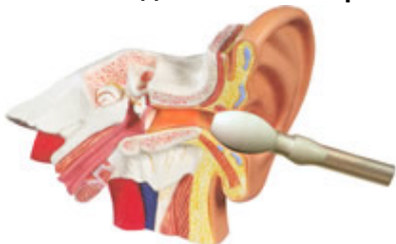
Дополнительные характеристики

АПМУ-Компрессор - аппарат для пневматического массажа барабанной перепонки уха человека. Позволяет восстановить подвижность барабанной перепонки в цепи слуховых косточек после перенесенного воспаления среднего уха и других заболеваний.

Показания к применению:

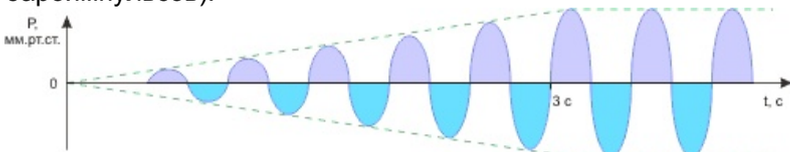
- тубоотит (евстахиит);
- адгезивный отит;
- нейросенсорная (сенсоневральная) тугоухость;
- средний отит в стадии затухания процесса.

Схема воздействия на барабанную перепонку:



Характеристики аппарата:

- регулировка амплитуды бароимпульсов: от 6 до 20 мм.рт.ст.;
- длина трубки: 1.2 м;
- устанавливаемое время процедуры: от 1 до 10 минут;
- скорость нарастания бароимпульсов (от 0 до установленного): не менее 3 сек (режим плавного нарастания бароимпульсов).



Противопоказания:

- баротравма;
- острый гнойный отит.

Комплект поставки:

- электронный блок - 1 шт.;
- соединительная трубка с наконечником - 4 шт.;
- сетевой кабель - 1 шт.;
- инструкция - 1 шт.

Размеры: 215×90×190 мм.

Вес: 2.9 кг.