

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ

Электрод 70x50 мм - 2 мм вход, 1 шт.

Электрод 120x100 мм - 2 мм вход, 1 шт.

Губковое покрытие для электродов 70x50 мм, 1 шт.

Губковые покрытия для электродов 120x100 мм, 1 шт.

Кабели для подключения электродов 1,2м - пара, светло-серые

Кабели для подключения электродов 1,2м - пара, темно-серые

Набор ремней фиксирующих для электродов, 4 пары

Электрод биполярный вагинальный

Электрод биполярный ректальный

Держатель для точечного электрода

Насадка шариковая – 2 мм.

Насадка Шариковая – 6 мм.

Электрод самоклеющийся нетканый, 75x140 мм (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, ø32 мм, (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, ø50 мм, (4 шт. в упаковке)

Электрод самоклеющийся нетканый, 40x40 мм, пенопласт (4 шт. в упаковке)

Самоклеющиеся электроды 50*50 мм, пенопласт (4 шт. в упаковке)

Зажим для электродов, красный (набор - 10 шт.)

Зажим для электродов, черный (набор - 10 шт.)

Кабель для подключения электродов, канал 2 раздвоенный, красный (набор - 10 шт.)

Кабель для подключения электродов, канал 1 раздвоенный, черный (набор - 10 шт.)

VTL-VAC II – ВАКУУМНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ**Модульный вакуумный аппарат VTL-Vac II (совместим с тележкой)****Комплектация:** кабель питания, предохранитель, интерфейс кабель – 4 шт., кабели электродов (пара) 1,2 м - 1 пара – 2 шт., кабель пациента, серый кабель – 2 шт., кабель пациента для VTL Vac, белый кабель – 2 шт., электрод-присоска – 60 мм – 4 шт., губка для электродов 65 мм – 4 шт., чистящая игла.**Модульный вакуумный аппарат VTL-Vac II (настольная версия (вакуумный блок в корпусе))****Комплектация:** кабель питания, предохранитель, интерфейс кабель – 4 шт., кабели электродов (пара) 1,2 м - 1 пара – 2 шт., кабель пациента, серый кабель – 2 шт., кабель пациента для VTL Vac, белый кабель – 2 шт., электрод-присоска – 60 мм – 4 шт., губка для электродов 65 мм – 4 шт., чистящая игла.**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ VTL-VAC II**

Электрод-присоска 30 мм

Электрод-присоска 60 мм

Электрод-присоска 90 мм

Губка для вакуумных электродов 30 мм

Губка для вакуумных 65 мм

Губка для вакуумных 95 мм

Соединительный кабель для вакуумных электродов для VTL-Vac II, для канала 1, светло-серый

Соединительный кабель для вакуумных электродов для VTL-Vac II, для канала 2, темно серый

Кабель питания для VTL-Vac II

Сигнальный интерфейс - кабель - для соединения VTL-5000 с VTL-Vac II, 2 шт

Тележка пластиковая

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИУльтразвуковая головка 1 см²Ультразвуковая головка 5 см²

Тележка