

Бокс ультрафиолетовый

«TAU ULTRAVIOL»

Инструкция по эксплуатации

TAU STERIL di Bianchi Giancarlo e C.S.n.c.
Via Gorizia, 6/a - 22073 Fino Mornasco (Co), Italia
tel.: 0039- 31- 92.72.26, fax: 0039 - 31 - 88.07.34
e-mail: info@tausteril.com
www.tausteril.com



8. СТАНДАРТНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Внимание, прочитайте инструкцию по эксплуатации
Осторожно, опасность получить ожоги
Осторожно, опасность получить электрошок
Осторожно, наденьте защитные перчатки

9. КОМПЛЕКТАЦИЯ ПОСТАВКИ

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Бокс ультрафиолетовый TAU ULTRAVIOL	1 шт.
2.	Инструкция по эксплуатации	1 шт.
3.	Упаковка	1 шт.
4.	Заводской номер	

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Бокс ультрафиолетовый стерилизационный предназначен для стерилизации и хранения стерильного медицинского инструментария после стерилизации в автоклаве или сухожаровом шкафу (№ 0115-97).



1.2. Прежде чем использовать аппарат, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

1.3. При покупке аппарата обязательно проверяйте наличие и правильность заполнения гарантийного талона.

2. ПРИНЦИП РАБОТЫ

Работа ультрафиолетового стерилизационного бокса основана на принципе ультрафиолетового излучения при помощи лампы ультрафиолетового спектра излучения (бактерицидная лампа). Из-за чего патогенные микроорганизмы погибают из-за воздействия на них бактерицидной лампы, повышения температуры в боксе а также образования озона, обладающего бактерицидным действием

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Инструмент раскладывается в боксе на лотках. Хранение предварительно простерилизованного инструмента обеспечивается в течение 3-х суток, если инструментарий был заложен в бокс без герметично запечатываемых пакетов для стерилизаторов или автоклавов. При хранении инструмента стерильность гарантируется только при условии постоянной работы ультрафиолетового излучателя.

3.1. Установив бокс на столе или подвесив на стенных креплениях, подключите его к электрической сети (розетка должна иметь заземление).

3.2. Откройте дверцу с тонированным стеклом и поместите стерильный материал в лотках стерильным корнцангом на дно полочки так, чтобы не было нагромождения лотков, и, был полный доступ ультрафиолетовым лучам лампы к разложенному стерильному материалу.

3.3. Включите кнопку ON/OFF ультрафиолетового бокса и закройте тонированную стеклянную дверцу.

3.4. При необходимости извлечения стерильного материала из бокса: откройте дверцу полочки, отключив нажатием кнопки ON\OFF бактерицидную лампу, и изымите необходимое количество стерильного материала стерильным корнцангом. Затем снова включите нажатием кнопки ON/OFF бактерицидную лампу бокса и закрыть дверцу. Избежать частого отключения/включения бокса можно, если пользоваться очками по защите от УФ излучения. Это намного увеличит срок работы вашей бактерицидной лампы ультрафиолетового бокса TAU UV

3.5. После окончания работы выключить кнопкой ON/OFF бактерицидную лампу ультрафиолетового бокса TAU UV и отключить бокс из сети.

ВНИМАНИЕ: Во избежание быстрого перегорания бактерицидной лампы стерилизатора TAU U.V. не следует трогать ее руками.

4. ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Внешние размеры, см: 50 x 20 x 20;

Масса в упаковке, кг: 10

Масса без упаковки, кг: 9

Потребляемая мощность, Вт: 15;

Характеристика сети: 220 В, 50 Гц;

Источник облучения: бактерицидная лампа TUV-15 PHILIPS;

Поток излучения УФ-С-253,7 НМ (Вт): не менее 4,7;

Уровень снижения микробной

обсемененности облучателя (в мин): не менее 95%;

Спад потока излучения через 250 часов работы (%): 12-15;

Срок службы лампы (час): от 800 до 5000 часов

5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

5.1. Аппарат следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С, с относительной влажностью воздуха 80% (при +25 °С), в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя.

5.2. Содержите стерилизатор в чистоте. Обработка внешних поверхностей должна производиться в соответствии с действующими нормами и ГОСТами СЭС (42-21-2-85).

5.3. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.

5.4. Сервис и ремонт должны выполняться только квалифицированным сервисным персоналом.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Производитель гарантирует качество изделия, материалов и качество работы в течение **12 месяцев** с момента продажи, при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации и хранения. На протяжении гарантийного срока изделия, определенные нами как дефектные, будут бесплатно отремонтированы либо, по нашему усмотрению, заменены.

6.2. Гарантия является недействительной в случае, если изделие было повреждено в результате аварии, неправильной эксплуатации, а также в случае ремонта или модификаций, произведенных лицами, не уполномоченными производителем. Изделие не является предметом какой-либо иной гарантии, оговоренной или подразумеваемой.

6.3. Аппараты, имеющие механические повреждения ремонту на условиях гарантии не подлежат.

6.4. Ремонт производится на предприятии-изготовителе или в специально уполномоченных сервисных службах. Доставка изделия в сервисную организацию для гарантийного или послегарантийного обслуживания осуществляется за счёт владельца изделия.

6.5. Изделие принимается в гарантийный ремонт только **при наличии гарантийного талона.**

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Производитель, его представители и дилеры не несут какой-либо ответственности перед потребителями и любыми другими физическими и юридическими лицами за любые возможные или действительные убытки, ущерб или повреждения, прямые или косвенные, причиненные оборудованием, проданным либо поставленным нами, или последовавшие в результате работы или использования оборудования, в том числе какое-либо прекращение услуг, утрату деловых возможностей, или предполагаемых прибылей.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения и дополнения в конструкцию изделия, не ухудшающие основные технические характеристики. вносить изменения в документацию и публикации, связанные с изделием, без необходимости ставить кого-либо в известность об этих изменениях и дополнениях.