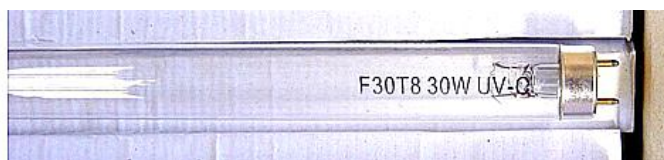


Лампы медицинские бактерицидные F30T8, F15T8



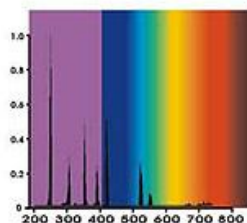
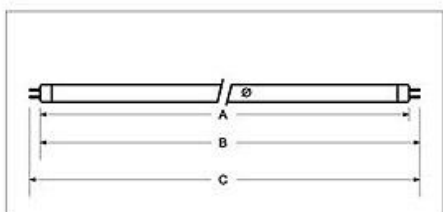
1. Введение

Лампы медицинские бактерицидные F30T8, F15T8 представляют собой двухцокольные газоразрядные лампы низкого давления. Они состоят из трубчатого стеклянного корпуса с токоподводящими цоколями по краям. Структуры стекла колбы позволяет излучать лампе бактерицидной коротковолновые ультрафиолетовые лучи с максимумом на длине волны **253,7 нм (UV-C)** обладающие бактерицидным действием. Стекло отфильтровывает 185-нм линию спектра, ответственную за образование озона.

2. Применение

Лампы медицинские бактерицидные F30T8, F15T8 применяются в установках для обезвреживания бактерий, вирусов и других простейших организмов. В число типичных примеров применения ламп входит дезинфекция воздуха, воды и поверхностей в больницах, при бактериологических исследованиях и на фармацевтических предприятиях, а также в пищевой промышленности, например в производстве молочных продуктов, пивоваренном производстве и в пекарнях. Кроме того, эти лампы применяются для дезинфекции питьевой воды, сточных вод, воды в плавательных бассейнах и прудах, систем кондиционирования воздуха, холодильных камер, упаковочных материалов и т.п.

3. Технические характеристики



Наименование	A Max (мм)	B Max (мм)	B Min (мм)	C Max (мм)	Ø Max (мм)	Вес нетто (г)
F15T8	437.4	444.5	442.1	451.6	26	75
F30T8	894.6	901.7	899.3	908.8	26	140

Наименование	Кол-во в упаковке, (шт)	Вес упаковки нетто (кг)	Вес упаковки брутто (кг)	Габариты упаковки, мм
F15T8	25	2	2,5	470x160x165
F30T8	25	3,7	4,7	920x160x165

Диапазон температур окружающей среды от +5 до+50 °С

Типы, характеристики

Типы ламп	Мощность (Вт)	Ток (А)	Напряжение			Длина волны (нм)	Тип цоколя Socket	Поток (мощность) UV-C излучения, (Вт)
			Min (В)	Номинальное (В)	Max (В)			
F15T8	15	0.310	46	55	64	253,7	G13	3,5
F30T8	30	0.365	86	96	106	253,7	G13	9

- Полезный срок службы - 8000 час.
- Спад бактерицидного потока после 5000 час. - 15%.
- Цветовая температура излучения - 30000 К.
- Бактерицидные лампы низкого давления (арт. F30T8 и F15T8) не образующие озон при работе соответствуют требованиям безопасности стандарта ГОСТ 12.2.007.13-2000.
- Интенсивность бактерицидного потока лампы F30T8 – 9 Вт/м²
- Интенсивность бактерицидного потока лампы F15T8 – 3,5 Вт/м²

Сведения о сертификации

Лампы медицинские бактерицидные F30T8, F15T8 соответствуют техническим условиям и признаны годными для эксплуатации.

Регистрационное удостоверение ФС №2006/1201
действительно от 03.08.2006 г. до 03.08.2016 г.

Изготовитель: Zhejiang CH Lighting Co., Ltd, China

658 Hongyan Road, Economic Development Zone, Shangyu City, Zhejiang Province, China

Гарантийный срок – 6 месяцев с даты продажи при выполнении требований настоящей инструкции.
Доставка в сервисный центр и обратно осуществляется за счет клиента.