

LED4U

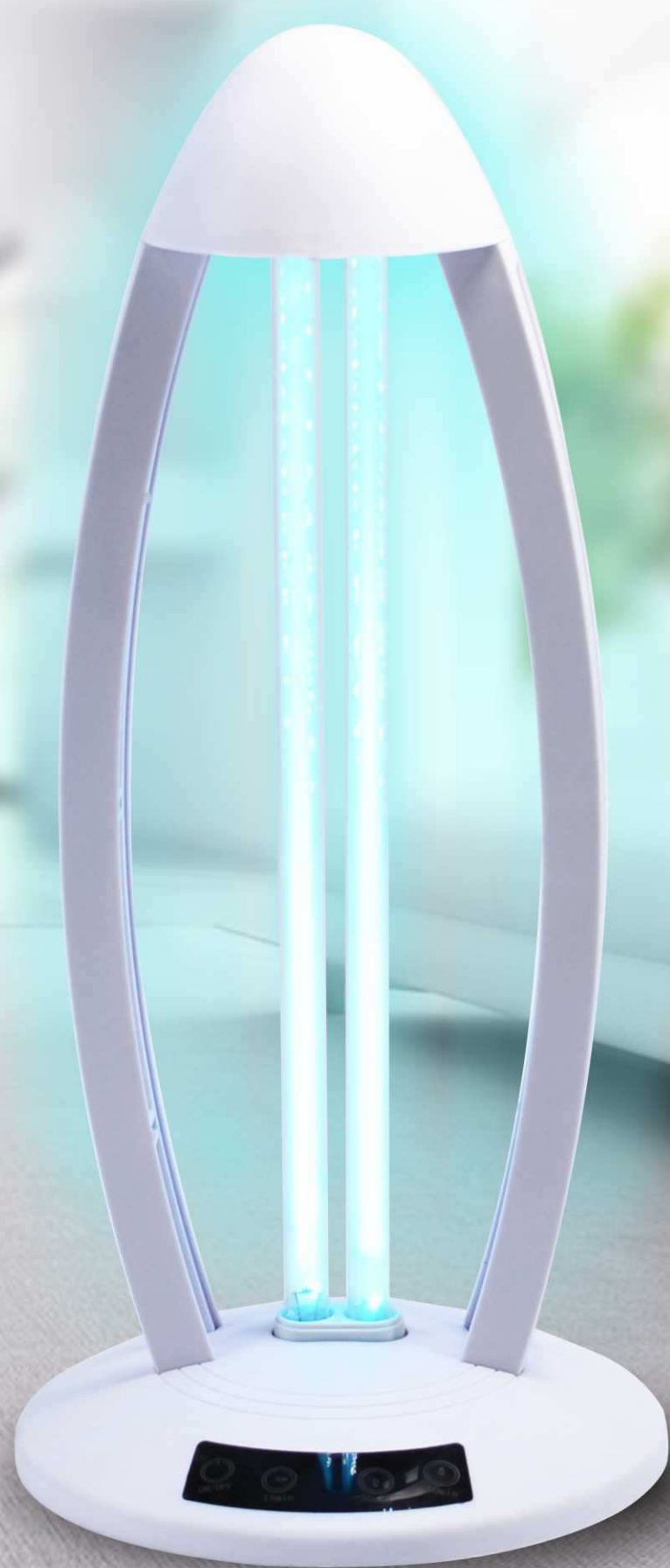
БАКТЕРИЦИДНАЯ УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПА

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ

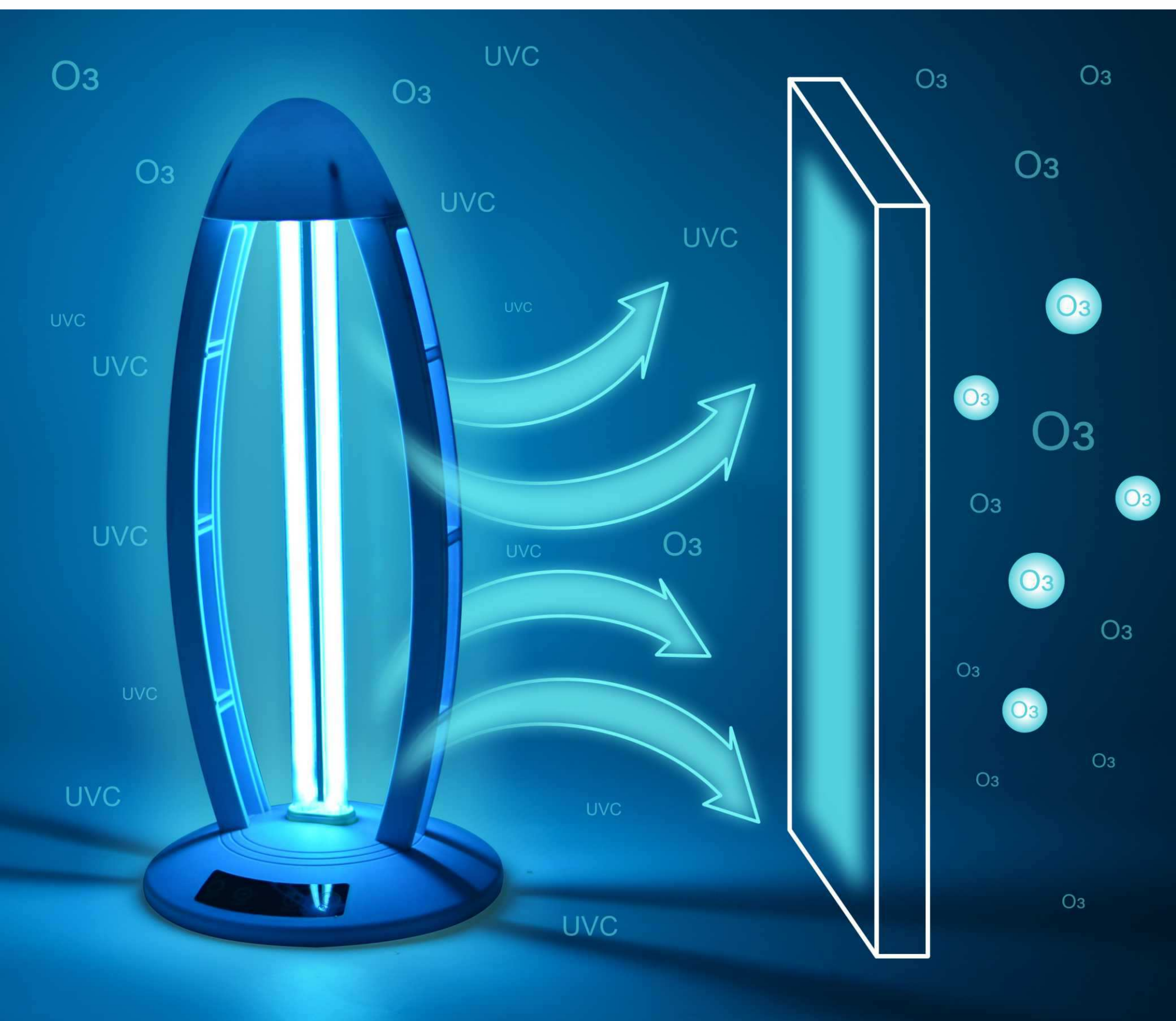
ДЕЗИНФЕКЦИЯ

ОЧИЩЕНИЕ ВОЗДУХА

ИЗБАВЛЕНИЕ ОТ ПАРАЗИТОВ



ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ПРОИСХОДИТ ДАЖЕ В ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТАХ



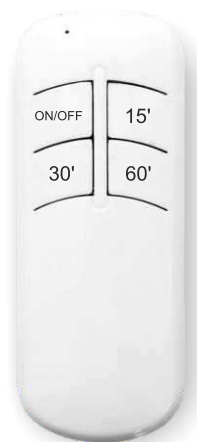
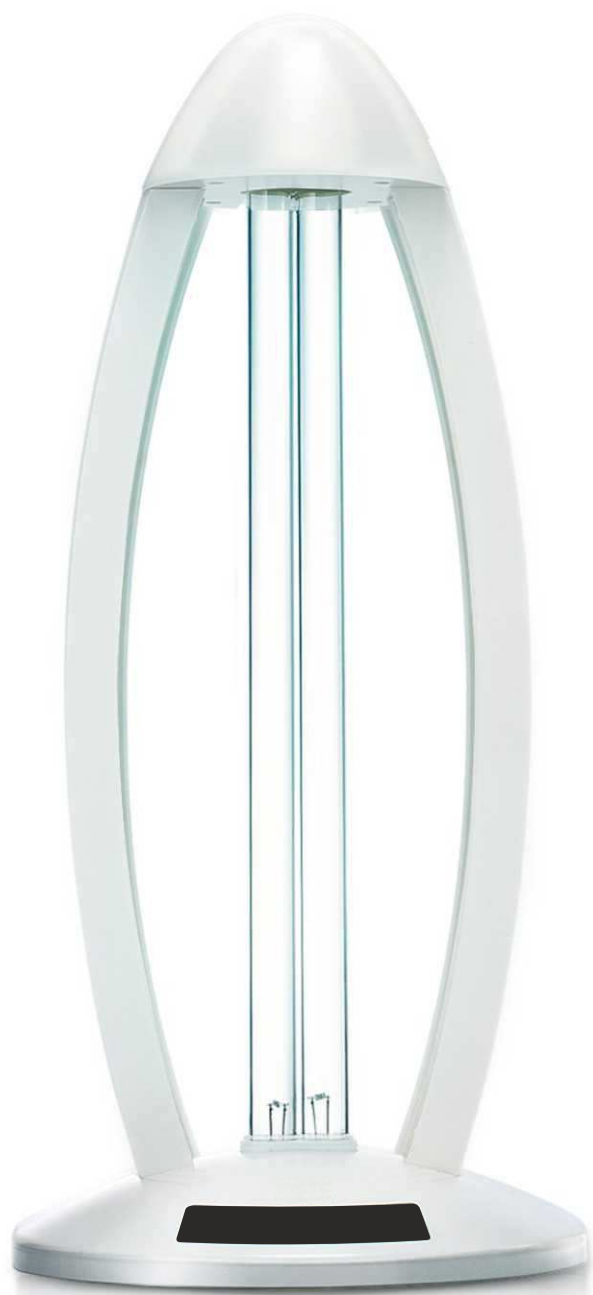
СФЕРА 911/38W

Ультрафиолетовый бактерицидный светильник-облучатель СФЕРА 911/38W предназначен для обеззараживания воздуха жилых и нежилых помещений (офисы, медицинские учреждения, ветклиники, рестораны, отели), а также в производственных помещениях, и по окончании ремонта.

Лампы генерируют излучение с длиной волны 254нм, обеспечивающее максимальное бактерицидное воздействие и проявляющееся в деструктивно-модифицирующих фотохимических поражениях ДНК в клеточном ядре микроорганизмов, что приводит к гибели микробной клетки.

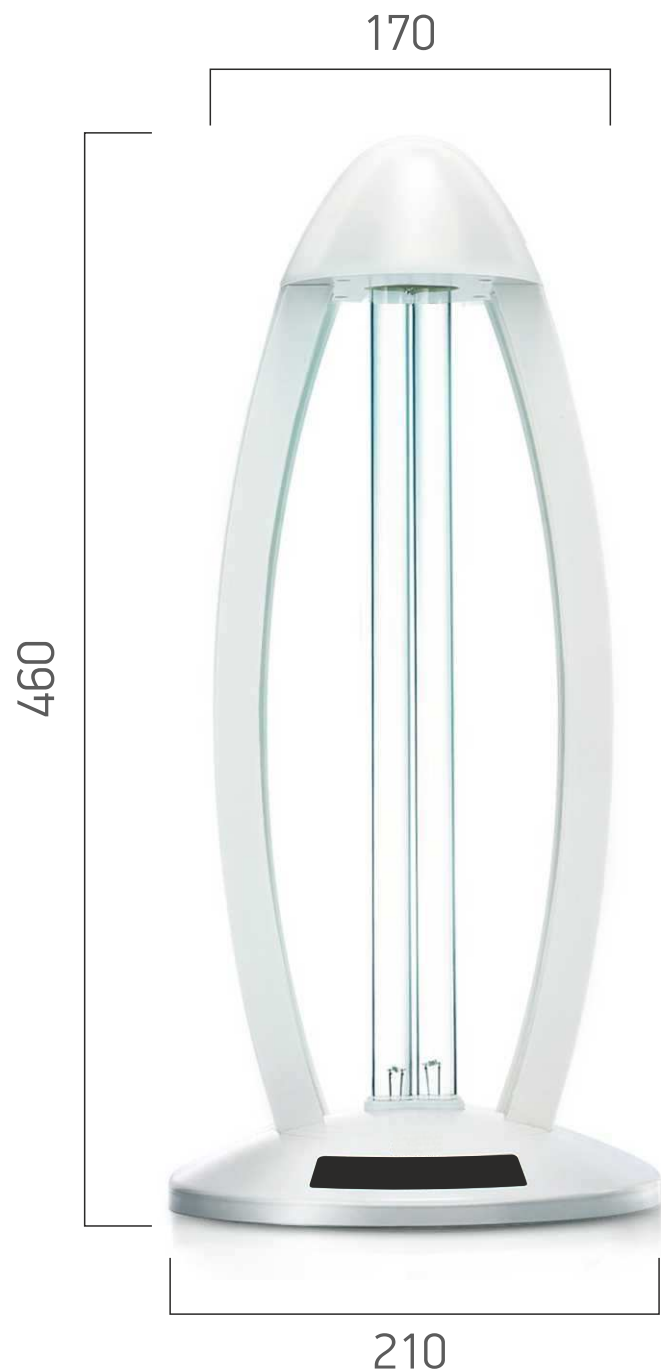
Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения является действенным санитарно-противоэпидемическим средством, направленным на подавление жизнедеятельности микроорганизмов в воздушной среде и на поверхностях. Обеззараживание воздуха УФ-излучением входит в число средств, обеспечивающих снижение уровня инфекционных заболеваний, дополняет обязательное соблюдение действующих санитарных норм и правил по устройству и содержанию помещений.

Лампа подходит для профилактики коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19).



ПУЛЬТ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ИЗ СОСЕДНЕГО ПОМЕЩЕНИЯ

Включение таймера сопровождается звуковым сигналом. По истечении 20 секунд звуковой сигнал прекращается; на лампе включается индикатор, обозначающая начало дезинфекции.



ПАРАМЕТРЫ ЛАМПЫ

Мощность: 38 Вт

Электропитание: 220 В

Габариты: 460*170*210 мм

**Максимальная площадь
помещения:** 40 м²

Длина волны: 254 нм

Срок службы: 8000 ч

LED4U



Результаты тестов подтверждают 100% обеззараживание



广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测结果

ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report No.): 2019FM10181R01D

样品前处理: 样品与螨虫的作用距离为 1cm, 作用时间为 30 分钟。

Sample pretreatment: The action distance between the sample and the mite is 1cm, and the action time is 30 minutes.

样品名称 Name of Sample	作用时间 Action time	对照组活螨数 The number of live mites in the control group (只)	试验组活螨数 The number of live mites in the test group (只)	杀螨率 Killing rate of mites (%)
格美斯紫外线杀菌灯 Gemeisi UV germicidal lamps	30min	900	0	100



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1747

广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测结果

ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report No.): 2019FM10181R02D

1.样品前处理: 以玻璃为载体, 作用距离为 1cm, 作用时间为 30 分钟。

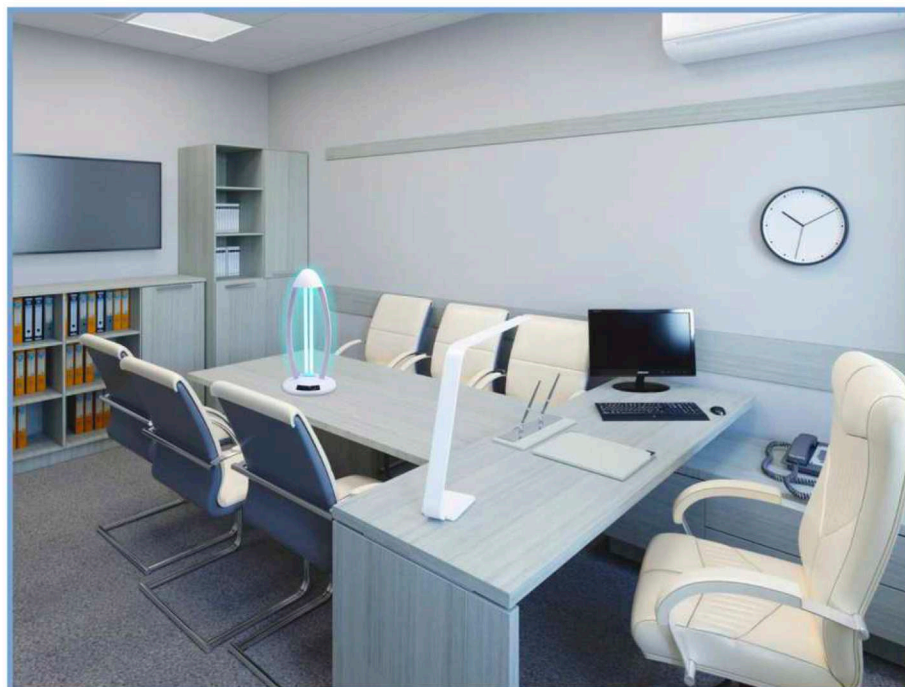
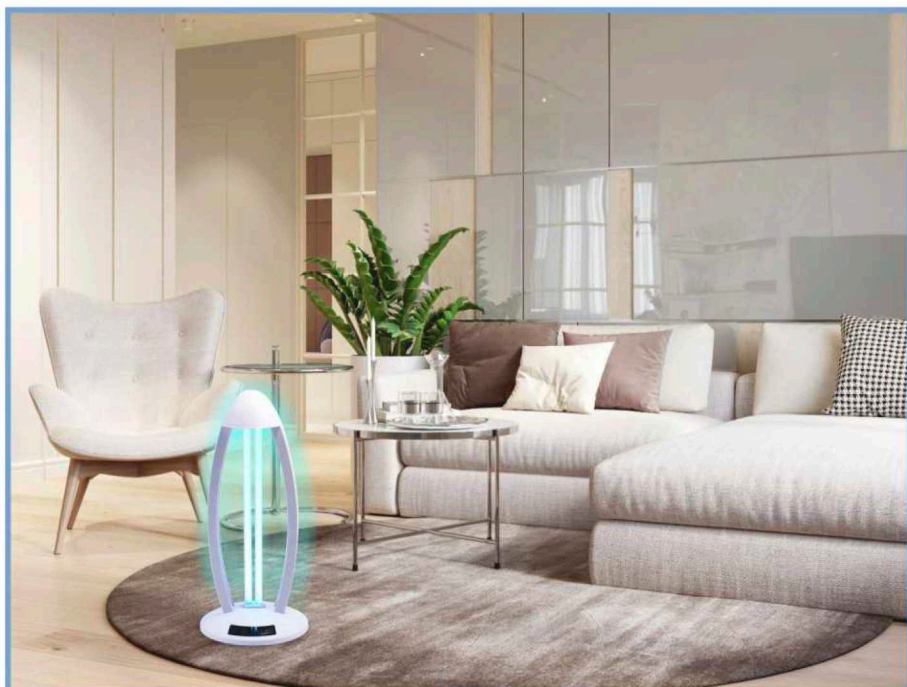
Sample pretreatment: Take glass as the carrier, then the action distance is 1cm and the action time is 30 minutes.

2.试验结果 Test Result:

试验菌株 Test germ	试验组别 Test group	对照组平均菌落数 Average cfu of positive controls (cfu/piece)	试验组平均菌落数 Average cfu of testing groups (cfu/piece)	杀灭率 Killing rate (%)	杀灭对数值 Sterilization logarithm
大肠杆菌 (<i>Escherichia coli</i>) 8099	1	1.8×10^6	1.3×10^3	99.93	3.15
	2	1.8×10^6	1.3×10^3	99.93	3.15
	3	1.6×10^6	1.3×10^3	99.92	3.09
金黄色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus aureus</i>) ATCC 6538	1	1.1×10^6	7.0×10^2	99.94	3.19
	2	1.0×10^6	6.6×10^2	99.93	3.18
	3	2.6×10^6	6.2×10^2	99.94	3.19
白色念珠菌 (<i>Candida albicans</i>) ATCC 10231	1	3.9×10^6	1.7×10^3	99.96	3.36
	2	3.6×10^6	1.8×10^3	99.95	3.30
	3	3.6×10^6	1.7×10^3	99.95	3.33

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ОБЛУЧЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Во время работы ламп в помещении не должны находиться люди, животные, растения



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Люди, животные и растения не должны находиться в помещении во время дезинфекции. После окончания дезинфекции необходимо проветрить помещение в течение минимум 40 минут. После окончания работы лампы необходимо вынуть вилку из розетки.

LED4U