

# ALTA PURE®



## Бесконтактная дезинфекция высокого уровня

### Система дезинфекции высокого уровня AP-4™ (HLDS)

AP-4™ является усовершенствованной ультразвуковой субмикронной аэрозольной технологией, которая последовательно уничтожает 100% таких патогенов, как *S. difficile* spores, VRE, CRE, MRSA, *S. auris* и вирусы, в больших обрабатываемых пространствах.

Дезинфекция без загрязнения окружающей среды, не оставляет следов на поверхности и в помещение можно заходить менее, чем через 50 минут.

- 100% уничтожение: *S. difficile* (C-diff) spores, MRSA, VRE, CRE, CPE, и вирусов.
- Быстрая обработка: время обработки помещения – не более 50 минут (от входа до выхода человека).
- Возможность занимать помещение сразу после окончания цикла обработки.
- Низкая концентрация ингредиентов: всего 0,88% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> и 0,18% надуксусной кислоты PAA.
- Процесс соответствует требованиям EPA (Агентство по охране окружающей среды США) для больничных дезинфекций и споридов.
- Газообразная форма проникновения и большая площадь охвата.
- Ультратонкое осаждение пленки с субмикронными характеристиками капель (0,7 микрон).
- Один компактный моноблок (генератор аэрозоля + система удаления паров).
- Холодный стерилизатор, одобренный EPA (Агентство по охране окружающей среды США).
- Беспроводное управление и передача данных на планшет.
- Интегрированная система вентиляции HVAC (климат-контроль замкнутого пространства)
- Применяется в более чем 10 000 больницах без повреждения их оборудования.



#### ОПИСАНИЕ:

AP-4™ представляет собой единую мобильную платформу с комбинированным субмикронным устройством вывода аэрозоля и системой повторной обработки воздуха в окружающей среде. Плотный субмикронный аэрозоль обеспечивает газообразную форму распространения, что, в свою очередь, гарантирует трехмерное покрытие и дезинфекцию высокого уровня в таких больничных зонах, как палаты, отделения интенсивной терапии, изоляторы и операционные.

#### ПРИМЕНЕНИЕ:

Больницы, амбулаторные хирургические центры, ожоговые отделения, стоматологические кабинеты, ветеринарные больницы, фармацевтические производства, чистые зоны, тюрьмы.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Средний размер частиц = 0,69 микрона.
- Размеры: длина = 52 дюйма (132 см), ширина = 25 дюймов (63,5 см), высота = 44 дюйма (112 см).
- Прочная конструкция с использованием пищевых и кислотостойких материалов.
- 100-120 В /20 А, 50/60 Гц, доступны варианты питания всех международных стандартов.
- Обработка до 170 м<sup>3</sup> одной системой (смежные комнаты включены/одновременно).
- Один год гарантии на запчасти и работы.

ALTA PURE®

Посетите наш сайт: [www.altapure.com](http://www.altapure.com)  
ООО "АКВАНАЛИТИК" Официальный дистрибьютор Altapure на территории России и стран таможенного союза ЕАЭС. ул. Маршала Соколовского д. 3, офис 206, Москва, Россия, 123060  
тел. +7 495 204 23 95, +7 495 798 99 70; [info@aquanalytic.com](mailto:info@aquanalytic.com) <https://aquanalytic.com>