

ALTAPURE®

Безконтактна дезінфекція високого рівня

Система дезінфекції високого рівня AP- 4™ (HLDS)

AP- 4™ є вдосконаленою ультразвуковою субмікронною аерозольною технологією, яка послідовно знищує 100% таких патогенів, як *C. difficile* spores, VRE, CRE, MRSA, *C. auris* і віруси, у великих оброблюваних просторах.

Дезінфекція без забруднення доквілля, не залишає слідів на поверхні і в приміщенні можна заходити менш, ніж через 50 хвилин.

- 100% знищення: *C. difficile* (C-diff) spores, MRSA, VRE, CRE, CRE, CPE, і вірусів.
- Швидка обробка: час обробки приміщення - не більше 50 хвилин (від входу до виходу людини).
- Можливість займати приміщення відразу після закінчення циклу обробки.
- Низька концентрація інгредієнтів: всього 0,88% H₂O₂ і 0,18% надуксусної кислоти PAA.
- Процес відповідає вимогам EPA (Агентство з охорони навколишнього середовища США) для лікарняних дезінфекцій і спорицидів.
- Газоподібна форма проникнення і велика площа охоплення.
- Ультратонке осадження плівки із субмікронними характеристиками крапель (0,7 мікрон).
- Один компактний моноблок (генератор аерозолу + система видалення парів).
- Холодний стерилізатор, схвалений EPA (Агентство з охорони навколишнього середовища США).
- Бездротове управління і передача даних на планшет.
- Інтегрована система вентиляції HVAC (клімат-контроль замкнутого простору).
- Застосовується в більш ніж 10 000 лікарнях без пошкодження їхнього обладнання.



ОПИС:

AP- 4™ являє собою єдину мобільну платформу з комбінованим субмікронним пристроєм виведення аерозолу і системою повторної обробки повітря в навколишньому середовищі. Щільний субмікронний аерозоль забезпечує газоподібну форму поширення, що, своєю чергою, гарантує трьохмірне покриття і дезінфекцію високого рівня в таких лікарняних зонах, як палати, відділення інтенсивної терапії, ізолятори та операційні.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Середній розмір частинок - 0,69 мікрона.
- Розміри: довжина - 132 см, ширина - 63,5 см, висота - 112 см.
- Міцна конструкція з використанням харчових і кислотостійких матеріалів.
- 100-120 В /20 А, 50/60 Гц, доступні варіанти живлення всіх міжнародних стандартів.
- Обробка до 170 м³ однією системою (суміжні кімнати включені/одночасно).
- Один рік гарантії на запчастини та роботи.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Лікарні, амбулаторні хірургічні центри, опікові відділення, стоматологічні кабінети, ветеринарні лікарні, фармацевтичні виробництва, чисті зони, в'язниці.