

Описание

Используется в дыхательном контуре со стороны аппарата ИВЛ, либо со стороны пациента для защиты пациента, системы аппарата от бактерий, вирусов и микроорганизмов содержащихся в воздухе, который подается через дыхательный контур к пациенту. **Для взрослых.**

Общая характеристика

- Механизм фильтрации - электростатического типа;
- Эффективность фильтрации бактерий: 99,99% (для частиц >0,3µм);
- Сопротивление потока 100Па при скорости потока 30 л/мин.;
- Форма корпуса фильтра - круглая из прозрачного полимерного материала;
- CO₂ порт с разъемом Луер лок (Luer Lock) с закрытой крышечкой;
- Герметичность < 0,01 при внутреннем давлении 0,21 кг/см²;
- Гидрофобная мембрана;
- Дыхательный объем 90-1500 мл;
- Мертвое пространство 32 мл;
- Фильтрационный материал, водоотталкивающий фильтрационный материал;
- Максимальная длительность использования - 24 часа;
- Стерильный, апиrogenный, нетоксичный;
- Для одноразового использования;
- Индивидуальная упаковка;
- Срок годности 5 лет от даты изготовления, указанной на упаковке.

Размер:

- Для взрослых;
- Диаметр фильтра - 6см;
- Длина - 8 см;
- Объем 50 мл;
- Вес 23 гр.

Рекомендации по применению

1. Открыть упаковку.
2. Надлежащим образом присоединить изделие к аппарату искусственной вентиляции легких.
3. После инсталляции проверить отсутствие утечки газа.
4. Изделие можно применять только при условии отсутствия утечки газа.
5. После использования утилизировать согласно установленным нормам.