

## PURETECH® CM300

# МАСКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

### Описание

Маски для чистых помещений Puretech® разработана с учетом требований работы в чистых помещениях. Низкое ворсоотделение гарантирует защиту чистого помещения от частиц. Высокая фильтрация бактерий предотвращает риски загрязнения и снижает риски заражения персонала. Благодаря составу внутреннего слоя маски и оптимальному уровню воздухопроницаемости, чувство комфорта обеспечено Вам на целый день. Маски изготовлены на предприятии стандартов качества ISO 9001:2015 и рекомендованы для работы в классах чистоты ISO 5 и выше.

### Характеристики

Артикул:	CM300
Размер (см):	17,5×9,5±0,5
Цвет:	Белый
Состав маски:	3 слоя: полиэтилен, полипропилен, полипропилен
Стерильность:	Нестерильные
Носовая часть:	Закрытый, алюминий
Тип фиксации:	Резинки из полиэстра, клипса

ISO 3 4 5 6 7 8

GMP A B C D

ТР ТС 019/2011

### Срок годности

Не ограничен

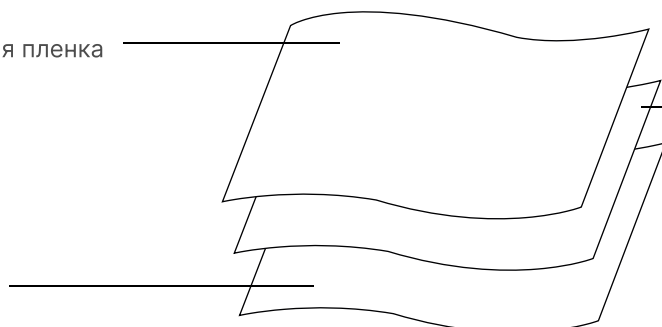
### Сферы применения



### Материал

1 слой  
Пористая полиэтиленовая пленка

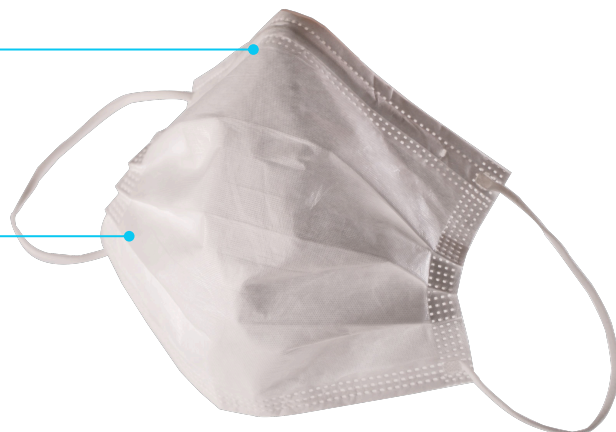
3 слой  
Полипропилен с низким ворсоотделением



2 слой  
Полипропилен с высокой степенью фильтрации частиц и бактерий

### Преимущества

Верхний слой маски (пористая полиэтиленовая пленка), служит барьером для защиты помещения от частиц отделяемых от остальных слоев маски



Не содержит силикон

Для комфортной фиксации на голове в комплект входит клипса

### Упаковка

50 масок и 50 клипс упакованы в двойной пакет, который обеспечивает защиту от попадания загрязнений внутрь и позволяет перемещать маски из одной зоны в другую. Материал упаковки устойчив к дезинфицирующим средствам.

Количество в упаковке: 50 штук  
Транспортный короб: 40 упак.

### Условия хранения

Хранить в герметично закрытой упаковке. В сухом, чистом, хорошо вентилируемом складском помещении, в местах, защищенных от влаги и солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов и открытого огня при температуре не выше +25 С°.