

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ФИЛЬТР

Низкотемпературный каталитический фильтр интегрируется с низкотемпературными активными дезодорирующими компонентами и редкоземельными металлами.

ОСНОВА ДЛЯ ФИЛЬТРА

В качестве основы данного фильтра могут выступать:

- пенополиуретан (ППУ)
- алюминиевые сотовые материалы
- пенометаллы
- хлопок
- бумажные носители

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- хороший эффект дезодорации
- длительный антисептический эффект
- возможность многократного использования

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- кондиционеры,
- воздухоочистители,
- очистка воздуха подвальных (цокольных) помещений