

# Фильтрующий материал из активированного угля



## О товаре

Этот фильтрующий материал с активированным углем идеально подходит для удаления из воздуха таких неприятных веществ, как бензол, метанол, аммиак, углерод, диоксид, а также вредных газов, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> и т.д. Он подходит для систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха различного назначения.

- Этот фильтрующий материал состоит из высококачественного каталитического порошкообразного активированного угля
- Он может быть изготовлен в различных формах и использоваться в различных очистителях воздуха
- Отличный фильтрующий материал для панельных, карманных и других фильтров

## Приложения

1. **Коммерческие или промышленные объекты:** для удаления вредных веществ или запаха
2. **Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха:** для поддержания более здоровой и приятной внутренней среды

## Технические характеристики

|   |         |
|---|---------|
| Стандартный размер (рулона) (м)           | 1.0*20  |
|   | 1.2*20  |
|   | 2.0*20  |
| Вес (г)                                   | 300     |
| Адсорбция бензола                         | ≥25%    |
| Содержание углерода                       | 40%-70% |
| Тест на скорость ветра (м/с)              | 0.8     |
| Рабочий поток воздуха (м <sup>3</sup> /ч) | 2880    |
| Начальное сопротивление (Па)              | 55      |
| Конечное сопротивление (Па)               | 250     |

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Температурное сопротивление | нормальная температура |
| нормальная толщина (мм)     | 3 / 5 / 8 / 10 / 15    |

Создано: 07.07.2026 · <https://wiennfiltration.com/ru/produkt/filtruyushij-material-iz-aktivirovannogo-uglya>