

Фильтры

ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ШКАФОВ И БОКСОВ

Фильтры для шкафов и боксов предназначены для тонкой и сверхтонкой очистки воздуха и других газов от тонкодисперсных твердых (сухих) аэрозолей при концентрации твердой фазы до 0,5 мгм/м³ по размерам частиц 0,2-0,3 мкм.

Фильтры Д13; Д19; Д21; Д23; Д33; ФВ-0,05; ФВ-0,1; ФВ-0,4; ФВ-0,5 являются высокоэффективным оборудованием, которое служит для очистки вентиляционных выбросов, содержащих радиоактивные или токсичные аэрозоли, для очистки приточного воздуха в системах рециркуляции и кондиционирования, очистки технологических выбросов радиоактивных и высокотоксичных производств, очистки вентиляционных выбросов «горячих» камер и боксов.

Фильтры характеризуются различной производительностью по воздуху, эффективностью очистки, коэффициентом проскока, начальным и конечным сопротивлением потоку воздуха.

ФИЛЬТРЫ АФА

Предназначены для исследования и контроля аэродисперсных примесей (аэрозолей), содержащихся в воздухе или других газах, при разовом периодическом отборе проб.

Для фильтров АФА выпускаются соответствующие фильтродержатели ИРА-10, ИРА-20.

Фильтры АФА изготавливаются различной модификации в зависимости от метода анализа:

- АФА-ХП; АФА-ХА — химический;
- АФА-РМП; АФА-РМА — радиометрический;
- АФА-РСП — радиоспектрометрический;
- АФА-РГП — радиографический;
- АФА-ВП — весовой;
- АФА-ДП — дисперсионный;
- АФА-БА — бактериальный.

