

Сигарета з фільтром, що складається із тютюнового штрангу, обгортки і фільтра, фільтр має принаймні одну активну щодо газової фази частину, яка містить принаймні одну речовину, що зменшує вміст газової фази. Речовини, що зменшують вміст газової фази, введені у матрицю фільтрувального матеріалу. Їх вміст у фільтрувальному матеріалі становить принаймні 75 мг на фільтр і принаймні 5 мг на міліметр довжини частини фільтра, активної щодо газової фази. Вентиляція фільтра становить максимум 30 % (або від 30 % до 70 %). Вміст NFDPМ становить від 4 до 10 мг на сигарету (або у діапазоні від 2 до 4 мг на сигарету) при вимірюванні за умов викурювання згідно з ISO. Коефіцієнт Q1, визначений як відношення кількості бензолу у сигареті у мікрограмах до кількості CO у сигареті у міліграмах при вимірюванні за умов викурювання згідно з ISO, має значення менше, ніж 1,5, переважно менше, ніж 1.