




**Papier filtracyjny Sartorius do analizy jakościowej - w arkuszach - typ 1288**

**SARTORIUS**

Papier filtracyjny w arkuszach do analiz jakościowych wyprodukowany z czystej celulozy i puchu bawełnianego. Dostarczany w arkuszach o wymiarach 580 x 580 mm. Zachowuje swoje właściwości mechaniczne nawet w stanie mokrym. Nadaje się do prowadzenia filtracji pod ciśnieniem i próżniowej.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Gramatura	Wymiary	Szt./Op.
	B-5121	Papier filtracyjny	1288	84 g/m <sup>2</sup>	580 x 580 mm	100 szt.

**Opis**

Wygodny w użyciu papier filtracyjny marki Sartorius. Wykonany z czystej celulozy powyżej 95% i puchu bawełnianego. Charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością mechaniczną w stanie mokrym i niską zawartością popiołu poniżej 0,1%. Świetnie sprawdzi się w sytuacjach kiedy potrzeby jest nietypowy rozmiar sącza, z powodzeniem można go przyciąć do pożądanej wielkości. W związku z jego właściwościami stosuje się go do analiz jakościowych, wykonywanych rutynowo w laboratoriach. Ponieważ konstrukcja papieru jest luźna, zatrzymuje on cząsteczki większe niż 12-15 µm, sprawdza się przy filtracji osadów gruboziarnistych. Nadaje się do szybkiej filtracji, średni czas filtracji to około 10 sekund.