





Głaszczki mikrobiologiczne T-kształtne z PS



Jednorazowe głaszczki mikrobiologiczne wykonane z polistyrenu. W kształcie litery T. Sterylne. Przeznaczone do równomiernego rozprowadzania zawiesiny bakteryjnej na całej powierzchni podłoża.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szer. x dł.	Kolor	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	J-4021	Głaszczki T-kształtne	40 x 185 mm	niebieskie	sterylne	pak. ind.	500 szt.	86-1569-001
	J-4022	Głaszczki T-kształtne	40 x 185 mm	niebieskie	sterylne	125 x 4 szt.	500 szt.	86-1569-005

Opis

Głaszczki mikrobiologiczne Sarstedt są wykonane z polistyrenu (PS) w kolorze niebieskim. Mają długość całkowitą 185 mm. Ramię ma szerokość 40 mm. Jego powierzchnia jest gładka, zaokrąglona. Zapobiega to uszkodzeniu podłoża. Kształt litery T zapewnia równomierny nacisk podczas rozprowadzania próbki.

Głaszczki mikrobiologiczne Sarstedt są sterylizowane promieniowaniem gamma. Przydają się między innymi do wykonywania rozmazów, przeprowadzania posiewów powierzchniowych. Zmniejszają ryzyko zanieczyszczeń krzyżowych, ponieważ są jednorazowe i podczas ich stosowania pomijają się etap wyżarzania w płomieniu palnika.