

## Filtres-seringue, Acrodisc®, Supor®

Marque : PALL LIFE SCIENCES



Filtres à faible adsorption protéique pour échantillons biologiques, sérum et milieux de culture.

Supor® Membrane en polyéthersulfone hydrophile, corps du filtre en PP pour les 13 mm, en acrylique pour les 25 et 32 mm, en ABS pour Acrodisc Sérum

Filtres-seringue à faible adsorption protéique et haut débit, convenant pour la filtration stérilisante de milieux biologiques, de tampons et séra. Les versions stériles sont fournies en emballage individuel. Le seuil de filtration de 0,1 µm est recommandé pour l'élimination de mycoplasme.

**Acrodisc Supor®**

Taille de pore	Surface de filtration	Ø	Stérile	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
0,2 µm	1 cm <sup>2</sup>	13 mm	+	75	2565196	5 jours	4602	514-4122
0,45 µm	1 cm <sup>2</sup>	13 mm	+	75	2565200	5 jours	4604	514-4123
0,8 µm	1 cm <sup>2</sup>	13 mm	+	75	2565203	5 jours	4608	514-4124
0,1 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	+	50	2565194	5 jours	4611	514-4125
0,1 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	-	1000	2604048	30 jours	4668	517-0003
0,2 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	-	1000	2565170	5 jours	4506	516-7655
0,2 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	+	50	2565197	5 jours	4612	514-4126
0,45 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	-	1000	2604082	30 jours	4508	516-7656
0,45 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	+	50	2565201	5 jours	4614	514-4127
0,8 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	-	1000	2604083	30 jours	4509	516-7657
0,8 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	+	50	2565204	5 jours	4618	514-4128
0,8/0,2 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	-	1000	2604084	30 jours	4504	516-7654
0,1 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565195	5 jours	4651	514-4130
0,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2588194	10 jours	4655	514-4134
0,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565198	5 jours	4652	514-4131
0,45 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2565211	5 jours	4653	514-4132
0,45 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565202	5 jours	4654	514-4133
0,8/0,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2565094	5 jours	4659	516-7701
1,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2604080	30 jours	4660	516-7702
1,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565205	5 jours	4656	514-4135
1,2/0,45 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2565171	5 jours	4661	516-7703
5,0 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	-	1000	2588195	10 jours	4662	516-9087
5,0 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565165	5 jours	4650	514-4129
6,0 µm	- cm <sup>2</sup>	50 mm	-	18	2604074	30 jours	4672	PALL4672

**Acrodisc Supor® PF avec membrane préfiltre**

Taille de pore	Surface de filtration	Ø	Stérile	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
0,8/0,2 µm	2,8 cm <sup>2</sup>	25 mm	+	50	2565193	5 jours	4187	514-4102
0,8/0,2 µm	5,8 cm <sup>2</sup>	32 mm	+	50	2565172	5 jours	4658	514-4136

**Acrodisc Serum avec préfiltre en fibre de verre**

Taille de pore	Surface de filtration	Ø	Stérile	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
	7,5 cm <sup>2</sup>	37 mm	+	20	2565199	5 jours	4525	514-4119