

**Filtr membránový CA sterilní | FILTRATECH**

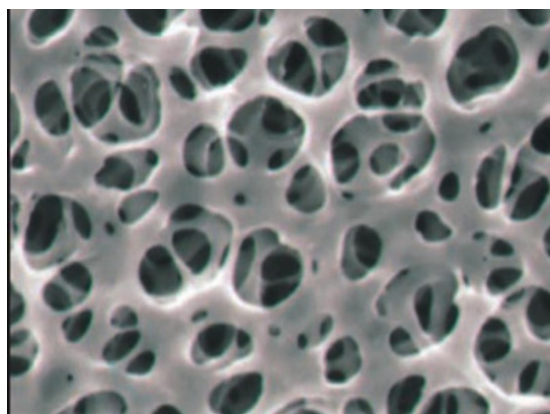
Hydrofilní filtry z modifikovaného acetátu celulózy

- Filtry pro mikrobiologickou analýzu vodných vzorků (pitných a povrchových vod, nápojů, léčiv a pod.)

**Technické parametry**

Materiál:	acetát celulózy
Teplotní stabilita:	max 180 °C
Rozsah pH:	3 - 7

Porozita filtru	0,22 $\mu\text{m}$	0,45 $\mu\text{m}$
Rychlost filtrace na 1 cm <sup>2</sup> (při tlaku 10 psi)	9-31 ml/min	33-36 ml/min



Membrána z modifikovaného acetátu celulózy

Průměr membrány (mm)	Porozita ( $\mu\text{m}$ )	Balení (ks)	Katalogové číslo
47	0,22	100	F471122
47	0,45	100	F471145