

MCE-membran

Utgåva Juni 2016



Sterila MCE-membran för dispensers

- Finns i porstorlekarna 0.45 µm och 0.80 µm
- Vitt eller svart membran med rutnät
- Försteriliserade och färdiga att använda
- 100 individuellt förseglade filter i ett kontinuerligt veckat band
- Kompatibel med olika dispensers (Microsart e.motion, EZPak, Membran-Butler)
- Membranspecifikationer, partinummer och sekventiellt nummer är tryckt på det genomskinliga locket på varje individuellt förpackat filter.

Fördelar

Advantecs veckade bandmembran erbjuder samma höga kvalitet och tillförlitlighet som de individuellt förpackade MCE-membran du är van vid.

De veckade membranerna för dispenser öppnas automatiskt och frigör händerna och ger

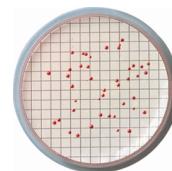
ökad effektivitet samt minskar risken för membrankontaminering orsakad av hanteringen.

Användningsområde

Blandade cellulosaestrar (MCE) membran är ett filter för generellt bruk som används i många tillämpningar för mikrobiologisk undersökning av vatten, avlopp, läkemedel, livsmedel och drycker. Membranet har inte bara höga återvinningsnivåer, dess höga porositet erbjuder även förstklassiga flöden.

Vit MCE

Vitt MCE-membran används i stor utsträckning för att räkna mikroorganismer och för att se färgreaktioner. Lämpar sig för undersökning av vatten och avlopp och tillämpningar inom läkemedels-, medicinsk, livsmedels- och dryckesindustrin.

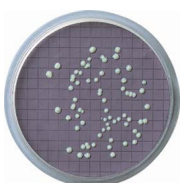


**CHRISTIAN
BERNER**

Expect more

Svart MCE

Användningen av ett svart membran hjälper till att minimera ögontrötthet och hjälper till med räkningen av kolonier genom att tillhandahålla en färgkontrast mellan filtret och mikroorganismen, jäst och mögel utan behov av motfärgning. Lämpar sig för undersökning av vatten på flaska, kolsyrade drycker, öl och vin.



Kvalitetssäkringscertifiering

Membranen har utvecklats och tillverkas för att uppfylla standardmetoder för granskning av vatten och avlopp. Filterna tillverkas efter mycket hög standard och har etablerat kvalitetskontrollspecifikationer för att försäkra er om produktens konsistens, reproducerbarhet, jämna prestanda och överlägsen produktintegritet. Advantecs anläggningar tillverkar enligt ett strikt kvalitetsledningssystem och är

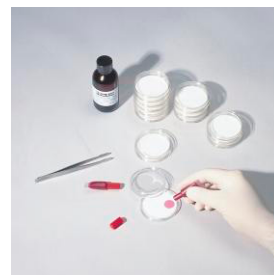
certifierade enligt ISO 9001. Kvalitetskontrolltester utförs på varje parti och QA-certifikat finns tillgänglig på begäran.

Sterilisering

Etenoxid (EtO) gas

Specifikationer

47mm membran finns i vitt eller svart och i porstorlek 0.45 μm eller 0.80 μm . Kontrasterande rutnätslinjer underlättar räkning av kolonier och är testade för att garantera ingen inhibering på rutnätet. 3,1 mm rutor representerar 1/100 av filtreringsområdet på ett 47 mm diameter filter (9.6 cm²). Vita 0.80 μm membran har gröna rutnätslinjer. Alla andra kombinationer har svarta rutnätslinjer.



Leveransinformation

Porstorlek	Färg	Diameter	Qty/Pk	Katalog #
0,45 μm	Vit	47 mm	100	A045H047A-P
0,45 μm	Svart	47 mm	100	A045R047A-P
0,80 μm	Vit	47 mm	100	A080H047A-P
0,80 μm	Svart	47 mm	100	A080R047A-P



**CHRISTIAN
BERNER**

Expect more