



Filtry ciśnieniowe Filtropur L



Sterylny filtry ciśnieniowe Filtropur L Sarstedt wyposażone w filtr wstępny z GF i membranę CA o śr. porów 0,2 µm. Filtropur L w połączeniu z pompą membranową umożliwiają szybką filtrację sterylizującą pożywek hodowlanych, wody i roztworów wodnych o objętości do 10 litrów.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Typ | Membrana | Śr. porów | Stopień czystości | Szt./Op. | Nr producenta |
|-----------|---------|--------------------------------|------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|---------------|
| | J-4651 | Filtry ciśnieniowe Filtropur L | wejście typu oliwka | GF/PES | 0,2 µm | sterylny | 10 szt. | 83.3944 |
| | J-4652 | Filtry ciśnieniowe Filtropur L | wejście typu Luer-Lock | GF/PES | 0,2 µm | sterylny | 10 szt. | 83.3944.001 |

Opis

Sterylny filtry ciśnieniowe Filtropur L są biokompatybilne dzięki zintegrowanemu filtrowi wstępnemu z włókna szklanego (GF), który jest wolny od substancji wiążących oraz membranę z octanu celulozy (CA). Membrana z porami o śr. 0,2 µm ma powierzchnię 20 cm². Charakteryzuje się nieznaczną adsorpcją białek oraz wysoką wydajnością przy jednoczesnym skróceniu czasu trwania filtracji. Jest w 100% wolna od środków zwilżających.

Filtry ciśnieniowe Filtropur L w połączeniu z pompą membranową umożliwiają szybką filtrację sterylizującą pożywek hodowlanych, wody i roztworów wodnych o objętości do 10 litrów. Obudowa filtra wykonana jest z poliwęglanu (PC). Dostępna jest wersja z złączem Luer-Lock lub z oliwką do podłączenia węży. Filtry ciśnieniowe Filtropur L niezawodnie usuwają mikroorganizmy i cząstki z filtrowanych roztworów.

Filtropur L są sterylizowane gazowo, nie zawierają pirogenów/endotoksyn i są niecytotoksyczne. Pakowane pojedynczo.