



Ascle[®] U unità di filtrazione monuso

Cobetterlab offre imbuti **Ascle[®] U** da 100 ml e 250 ml

Questo tipo di sistema filtrante sotto vuoto è pronto per l'uso ed è composto da un bicchiere ed una membrana di \varnothing 47 mm, sterile quadrettata in busta singola.

Ascle[®] U è un dispositivo filtrante confezionato sterilmente, che rappresenta un facile e veloce mezzo per effettuare analisi microbiologiche nel modo più sicuro.

▶▶▶ DATI TECNICI e METODO D'USO

- Bicchieri conici di capacità 100 ml o 250 ml
- Di tipo usa e getta, elimina l'uso dell'autoclave
- Materiale conforme agli standard internazionali
- Si monta con una leggera pressione delle dita su una apposita rampa di filtrazione (CRAMI tipo RA-M o Millipore Microfil System), dopo aver posizionato la membrana.
- Vengono forniti in pacco sterile unitamente a membrane sterili quadrettate confezionate in busta singola.

APPLICAZIONI

- Analisi batteriologiche
- Analisi dei solidi sospesi
- Separazioni solido/liquido per analisi al microscopio

CODICI PER ORDINARE e tipi disponibili

Bicchieri Ascle[®] U da 100 ml con membrana sterile

Codice	Porosità in μ	Diametro in mm	Colore	Superficie di tipo	Conf. da
S58UWG0022	0,22	47	bianco	grigliato	100
S58UWG0045	0,45	47	bianco	grigliato	100
S58UWG0080	0,8	47	bianco	grigliato	100
S58ULG0045	0,45	47	nero	grigliato	100
S58ULG0080	0,8	47	nero	grigliato	100

Bicchieri Ascle[®] U da 250 ml con membrana sterile

Codice	Porosità in μ	Diametro in mm	Colore	Superficie di tipo	Conf. da
S582UWG0022	0,22	47	bianco	grigliato	100
S582UWG0045	0,45	47	bianco	grigliato	100
S582UWG0080	0,8	47	bianco	grigliato	100
S582ULG0045	0,45	47	nero	grigliato	100
S582ULG0080	0,8	47	nero	grigliato	100



Inserimento del filtro



Rimozione del filtro