



Unità di Filtrazione CSF6



Descrizione

In abbinamento al digestore enzimatico GDE, questa soluzione VELP permette di effettuare l'analisi in accordo alla metodica ufficiale AOAC (Determinazione della fibra dietetica totale) con una riduzione drastica dei tempi richiesti rispetto alla procedura manuale.

La presenza degli imbuto in vetro agevola l'introduzione nello strumento del campione digerito e dei solventi, mentre la possibilità di operare con il vuoto permette di velocizzare la filtrazione e i lavaggi finali, garantendo in questo modo elevate performance.

Dati Tecnici

Struttura:	metallica con verniciatura epossidica
Pompa peristaltica:	elevata capacità di aspirazione
Contropressione:	regolazione elettronica
Raccolta dei residui:	separata
Tempo di filtrazione:	ridotto
Potenza	220 W
Peso	28 kg
Dimensioni (L x H x P)	750x420x380 mm

Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
CSF6	230 V / 50 Hz	F30420210
CSF6	230 V / 60 Hz	F30430210
CSF6	115 V / 60 Hz	F30440210