



## Digestore Enzimatico GDE



### Descrizione

La procedura analitica per la determinazione della fibra dietetica prevede inizialmente una serie di digestioni del campione tramite enzimi termostabili utilizzando il digestore enzimatico GDE, che opera in accordo alla metodica ufficiale AOAC per la determinazione della fibra dietetica totale. GDE permette di ottimizzare la delicata fase delle digestioni enzimatiche del campione, permettendone l'esecuzione in condizioni estremamente controllate, riproducibili e standardizzate, come prescritto dalla metodica ufficiale di analisi per l'ottenimento di risultati finali altamente affidabili.

Le elevate prestazioni sono garantite dalla presenza di un agitatore magnetico multiplo che assicura un'agitazione continua e costante del campione evitandone nel contempo il surriscaldamento che potrebbe compromettere la riuscita delle digestioni enzimatiche. Inoltre, l'efficace termostatazione mantiene nel tempo le diverse temperature richieste dagli enzimi utilizzati.

### Dati Tecnici

Range di temperatura:	da ambiente a 105°C
Potenza	900 W
Peso	6.2 kg
Dimensioni ( L x H x P )	413x295x410 mm

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
GDE	230 V / 50 - 60 Hz	F30400209
GDE	115 V / 50-60 Hz	F30410209