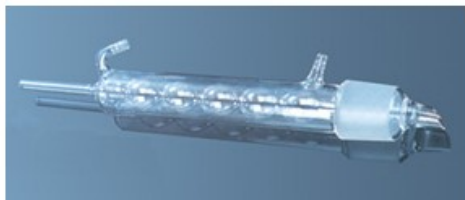


REFRIGERANTE

Cod. 01.0875.88

REFRIGERANTI A BOLLE PER SOXHLET, ML 1000, CONO MASCHIO NS 71/51



Descrizione

L'estrattore di Soxhlet viene usato nella determinazione dei grassi liberi e totali negli alimenti, analisi dei pesticidi, dei legni e delle plastiche. L'estrazione avviene riscaldando il solvente contenuto nel matraccio, dopo che il campione è stato posto nel ditale filtrante nell'interno dell'estrattore. I vapori sviluppati dal calore salgono lungo il tubo laterale, entrano nel corpo centrale per poi salire nel refrigerante. Nel refrigerante si condensano e ricadono allo stato liquido nel ditale, riempiendo mano a mano l'estrattore fino al livello del sifone, il quale a sua volta scaricherà il liquido nel matraccio.

Dati Tecnici

Capacità (ml) 1000

Cono (NS) 71/51

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE