

FTA-2i

Cod. 22.9814.99

Aspiratore con flacone di raccolta BIOSAN modello FTA-2i



Descrizione

L'aspiratore con flacone di raccolta **FTA-2i** è progettato per l'aspirazione o la rimozione di alcol, tampone e liquido dai recipienti di reazione (ad es., durante la purificazione di DNA/RNA o altre tecniche di riprecipitazione di macromolecole).

Il principio di funzionamento dell'aspiratore si basa sulla creazione di una depressione nel flacone di raccolta utilizzando il microcompressore integrato. La punta aspiratrice è collegata al flacone di raccolta mediante un tubo in polietilene. Il liquido viene rimosso dal recipiente di reazione quando la punta aspiratrice entra in contatto con la soluzione.

Filtrazione: Il filtro microbiologico idrofobo 2200/02 elimina il rischio di contaminazione con batteri, virus e particelle infette, provenienti dal flacone di raccolta.

E' compreso nella fornitura l'adattatore universale MA-U per puntali monouso da 200/1000 µl.

Dati Tecnici

Accessori/Correlati

23.8755.99

MA-8
Manifold a 8 canali per aspirazione da micropiastre.

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