



## Metrosep A Supp 10 - 250/2,0

6.1020.230

La colonna di separazione Metrosep A Supp 10 - 250/2,0 è basata su un copolimero di polistirene /divinilbenzene con una grandezza delle particelle di soli 4,6 µm. Questo sistema di colonna affermato e ottimizzato da Metrohm si contraddistingue per la sua struttura robusta, la grande selettività e le eccellenti prestazioni di separazione. Le colonne di separazione da 2 mm Metrosep A Supp 10 sono dello stesso materiale delle rispettive colonne di separazione da 4 mm. Le proprietà della colonna possono essere adattate in modo mirato alla specifica applicazione mediante temperatura, portata e composizione dell'eluente.

La Metrosep A Supp 10 - 250/2,0 ha una capacità estremamente elevata per essere una colonna microbore. È ideale per campioni con elevata forza ionica, per compiti di separazione complessi e per analisi in cui sono presenti componenti a concentrazioni molto diverse tra loro. Grazie alla portata ridotta, questa colonna di separazione microbore è adatta alle applicazioni IC-MS.

Parti incluse 6.1020.230

Qt.	Order no.	Descrizione
-----	-----------	-------------

2 PCS

6.2744.060

Threaded stopper

For UNF 10/32. Stopper for IC, e.g. for the sealing of columns.



## Accessori opzionali

Order no.	Descrizione
6.1020.600	<p>Metrosep A Supp 10 Guard/2.0</p> <p>The Metrosep A Supp 10 Guard/2.0 column reliably protects the A Supp 10 analytical microbore separation columns against contamination. Thanks to the "On Column Guard System", the guard column is very easy to handle. The guard column screws easily and directly onto the analytical column without tools</p> 