

## Precolonna per colonna NUCLEOGEL SUGAR 810 Ca

**Macherey Nagel** 

## Precolonna per colonna NUCLEOGEL® SUGAR 810 Ca

resine polistirene sulfonato / divinilbenzene in diverse forme ioniche e cromatografia RP il meccanismo di separazione comprende esclusione ioni, scambio ionico, esclusione dimensioni, esclusione legante oltre che come cromatografia NP ed RP forma H+: separazione di zuccheri, zucchero alcoli ed acidi organici - USP L17 - eluente in colonna 0.01 N H2SO4

forma Ca2+: separazione di mono-, di- ed oligosaccaridi - USP L19 elente in colonna acqua

Tipo per diam. int. 7, 8 mm





Code	Description	Packaging
MNL719571	Precolonna per colonna NUCLEOGEL SUGAR 810 Ca, Tipo per diam. int. 7, 8 mm	2 pz







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

