

**Precolonna per colonna NUCLEOGEL SUGAR 810 H****Macherey Nagel****Precolonna per colonna NUCLEOGEL® SUGAR 810 H**

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 7,8 mm diam. int.



Code	Description	Packaging
MNL719575	Precolonna per colonna NUCLEOGEL SUGAR 810 H, Tipo per 7,8 mm diam. int.	2 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

