

**NucleoSpin Microbial DNA****Macherey Nagel**

Questo kit permette di estrarre DNA genomico da colture pure di microorganismi tra cui: batteri GRAM positivi e GRAM negativi, lieviti e muffe - estrazione da colture pure in terreni di crescita - NucleoSpin® Bead B (in vetro) per la lisi pre-aliquotate in tubi incluse - compatibile con tutti i sistemi di omogeneizzazione presenti in commercio - per casi particolari sono disponibili NucleoSpin® Bead in altri materiali - procedura facile e veloce - proteinase K inclusa, nessun bisogno di acquistare a parte altri enzimi e/o componenti - testato con successo su diverse specie di microorganismi il kit comprende: colonne NucleoSpin® Microbial DNA, NucleoSpin® Bead Tubes tipo B, provette di campionamento (2 mL), tamponi, proteinasi K liquida.



Code	Description	Packaging
FC140235E	Kit NucleoSpin® Microbial DNA - 10 prep.	10 prep.
FC140235L	Kit NucleoSpin® Microbial DNA - 50 prep.	50 prep.
FC140812L	Provetta NucleoSpin® Bead Tube Tipo B - 2 mL - con biglie in vetro	
FC140786L	Provetta NucleoSpin® Bead Tube Tipo A - 2 mL - con biglie in ceramica	
FC140813L	Provetta NucleoSpin® Bead Tube Tipo C - 2 mL - con biglie in corindone	

## Accessories

Code	Description	Packaging
FC1740469	MN Bead Tube Holder	1 pezzo
FC1740812L	NucleoSpin Bead Tubes Type B	50 tubes
FC1740813L	NucleoSpin Bead Tubes Type C	50 tubes



**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](http://www.carloerbareagents.com)



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

