

**NucleoSpin Soil****Macherey Nagel**

NucleoSpin Soil - kit per l'estrazione di DNA totale da diversi tipi di terreno - formato: mini colonna - tecnologia: membrana di silice - sono inclusi 2 differenti tamponi di lisi - con additivo speciale (Enhancer SX) per l'ottimizzazione del processo) - comprende provetta con biglie in ceramica per la distruzione delle cellule di batteri Gram-positivi, archeobatteri, lieviti, funghi e alghe da terreno, sedimenti, acque di scarico - con colonna per rimuovere gli inibitori della PCR - permette di ottenere DNA pronto all'uso senza necessità di diluizione - quantità di campione: 500 mg - dim. frammenti: da 500 bp a circa 50 kbp - resa tipica: 2-10 µg - A260/A280 1,6-1,8 - volume di eluizione: 30-100 µL - tempo di preparazione: 90 min/10 prep. - capacità legante: 50 µg - comprende: NucleoSpin® Soil Columns, NucleoSpin® Bead Tubes, NucleoSpin® Inhibitor Removal Columns, provette di campionamento (2 mL), provette di campionamento (2 mL, lid), tamponi.



Code	Description	Packaging
FC140780E	Kit NucleoSpin Soil	
FC140780L	Kit NucleoSpin Soil	50 REAZ.
FC140780N	Kit NucleoSpin Soil	250 REAZ.

Accessories

Code	Description	Packaging
FC1740469	MN Bead Tube Holder	1 pezzo
FC1740781	Tampone di lisi SL1	
FC1740782	Tampone di lisi SL2 30 ml	
FC1740783	Tampone di lisi SL3 50ml	
FC1740784	Amplificatore SX 50 ml	
FC1740785	Tampone legante SB 60 ml	
FC1740786L	NucleoSpin Bead Tubes Type A	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



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

