

**NucleoSpin gDNA Clean-up****Macherey Nagel**

NucleoSpin gDNA Clean-up - per clean-up e concentrazione di grossi frammenti di: DNA pre-purificato (es. da estrazioni organiche), DNA da reazioni enzimatiche- facile da usare - più veloce delle unità di filtrazione per microdialisi - tempo di preparazione: 15 min/10 prep. - tecnologia a membrana di silice - formato: mini colonna - campione: 150 μ L di soluzione acquosa di DNA - A260/A280: 1,8-1,9 - volume di eluizionw: 50-100 μ L - capacità legante: 50 μ g - alto recupero: 90% di frammenti di DNA da 100 bp-50 kbp - NON adatto a gel e PCR clean-up - comprende: colonne NucleoSpin® gDNA Clean-up XS, provette per campionamento (2 mL), tamponi.



Code	Description	Packaging
FC140230E	Kit NucleoSpin gDNA Clean-Up	10 prep.
FC140230L	Kit NucleoSpin gDNA Clean-Up	50 prep.
FC140230N	Kit NucleoSpin gDNA Clean-Up	250 prep.



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*

