

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

NucleoSpin gDNA Clean-up XS - post clean-up e concentrazione di piccole quantità di grossi frammenti di DNA - raccomandato in particolar modo per piccole quantità di DNA estratto da campioni forensi - basso volume di eluizione (>6 µL): DNA altamente concentrato - metodo più facile e veloce delle unità di filtrazione per microdialisi: 20 min/6 preps - tecnologia: membrana di silice - formato: mini colonna - campione: 400 µL di DNA in soluzione acquosa (2 µg DNA) - dimensione frammenti: 100 bp- circa 50 kbp - recupero: 60-70% - A260/A280 1,8-1,9 - volume di eluizione 6-10 µL - capacità legante: 3 µg - colonne NucleoSpin® gDNA Clean-up XS, provette per campionamento (2 mL), tamponi.



Code	Description	Packaging
FC140904E	Kit NucleoSpin Clean Up XS	
FC140904L	Kit NucleoSpin Clean Up XS	50 prep
FC140904N	Kit NucleoSpin Clean Up XS	



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*

