

**NucleoSpin DNA Trace****Macherey Nagel**

NucleoSpin DNA Trace - isolamento di DNA da campioni forensi - perfetto per il recupero di tracce di DNA da grossi volumi di campione iniziale - formato: colonna a imbuto - tecnologia: membrana di silice - DNA concentrato grazie all'eluizione con solo 100  $\mu$ L di volume - alta sicurezza: sistema chiuso, nessuna possibilità di contaminazioni crociate - disponibile protocollo supplementare per l'isolamento del DNA dalle ossa - campione: macchie di sangue, chewing gum, filtri di sigarette,.. - resa tipica: in dipendenza della quantità e qualità del campione - recupero tipico >70% - A260/A280 1,7-1,9 - volume di eluizione 100  $\mu$ L - tempo di preparazione: 60 min/prep - capacità legante 20  $\mu$ g - comprende: colonna, provette di raccolta da 50 mL, provetta di eluizione da 0.5 mL, tamponi, Proteinasi K.



| Code      | Description              | Packaging |
|-----------|--------------------------|-----------|
| FC140942C | Kit NucleoSpin DNA trace | 4 prep.   |
| FC140942L | Kit NucleoSpin DNA trace | 25 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](http://www.carloerbareagents.com)



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

