

**NucleoSpin PCR & Gel Clean-up****Macherey Nagel**

NucleoSpin PCR & Gel Clean-up - per PCR clean-up e estrazione da gel- kit 2 in 1 con recupero e volume di eluizione ottimizzati - tecnologia - alto recupero persino da piccoli frammenti #50 bp con efficiente rimozione dei primer - il volume di eluizione minimizzato a 15 μ L a membrana di silice - formato: mini colonna - permette di ottenere DBNA molto concentrato - tempo di procedura: 10 min/6 prep - disponibile per tutti i sistemi gel-tampone (TAE, TBE, ...) - campione: 400 μ L miscela di reazione da PCR, 400 mg TAE/TBE gel di agarosio - dimensione dei frammenti 50 bp - 15 kbp - recupero tipico 70-95% - A260/A280 1,8/1,9 - volume di eluizione 15-50 μ L - capacit  legante 25 μ g - applicazioni: purificazione di prodotti da PCR, estrazione di DNA da gel di agarosio, supporto protocolli per concentrazione e desalinizzazione di miscele di reazione, supporto protocolli purificazione di singoli filamenti di DNA (richiede tampone NTC non incluso), supporto protocolli di purificazione campioni contenenti SDS (richiede tampone NTB non incluso) - comprende: colonne, provette di raccolta da 2 mL, tamponi.



Code	Description	Packaging
FC140609E	Kit NucleoSpin PCR & Gel Clean-up	10 prep.
FC140609L	Kit NucleoSpin PCR & Gel Clean-up	50 prep.
FC140609N	Kit NucleoSpin PCR & Gel Clean-up	250 prep.

Accessories

Code	Description	Packaging
FC140595B	NTB	150 ml
FC140596M	BUFFER NT1	100 ml
FC1740595150	Buffer NTB 150ml	150 ml
FC1740654	NTC	100 ml
FC1745951	BUFFER NTW	1 lt



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*

