

**NucleoSpin RNA Blood****Macherey Nagel**

NucleoSpin RNA Blood - estrazione di RNA da sangue intero fresco o congelato (umano o animale) - formato: mini colonna - tecnologia: membrana di silice - lisi totale e diretta del sangue: procedura semplice e veloce - processo a temperatura ambiente: non è necessaria la lisi degli eritrociti a 4°C - quantità di campione: 400 µL di sangue intero - dim. dei frammenti: >200 nt - resa tipica: 1-8 µg (400 µL di sangue intero) - A260/A280: 1,9-2,1 - volume di eluizione: 40-120 µL - tempo di preparazione: 55 min/6 prep. - capacità legante: 200 µg - comprende: colonne, provette di raccolta da 2 mL, tamponi, rDNasi esente da RNasi, Proteinasi K liquida.



Code	Description	Packaging
FC140200E	Kit NucleoSpin RNA Blood	10 reaz.
FC140200L	Kit NucleoSpin RNA Blood	50 reaz.



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*

