

**NucleoSpin miRNA Plasma****Macherey Nagel**

NucleoSpin miRNA Plasma - kit per l'estrazione di piccole molecole di RNA e DNA da plasma e siero - formato: mini colonna - tecnologia: membrana in silice - senza necessità di fenolo e cloroformio: procedura semplice e veloce - quantità di campione: 300 μ L (fino a 900 μ L con caricamenti multipli) - dim. dei frammenti: 1000 nt/bp - volume di eluizione: 20-50 μ L - tempo di preparazione: 40 min/10 prep. (senza digestione con rDNasi), 70 min/10 prep. (senza digestione con rDNasi) - capacità legante: 200 μ g - comprende: colonna, provetta di raccolta da 2 mL, tamponi, rDNasi esente da RNasi.



Code	Description	Packaging
FC140981E	Kit NucleoSpin miRNA Plasma	10 reaz.
FC140981L	Kit NucleoSpin miRNA Plasma	50 prep
FC140981N	Kit NucleoSpin miRNA Plasma	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*

