

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

NucleoSpin miRNA - kit per l'estrazione di piccole e grandi molecole di RNA - purificazione frazionata: solo piccoli RNA (200 nt), piccoli e grandi RNA (>200 nt) in frazioni separate, RNA totale ovvero piccoli e grandi RNA in una sola frazione - formato: mini colonna - tecnologia: membrana di silice - quantità di campione: 10exp7 di cellule da coltura, 30 mg di tessuto umano o animale, 50 mg di tessuto vegetale, 150 µL di miscela di reazione - resa tipica: 10 µg per piccoli RNA, 95 µg per grandi RNA - volume di eluizione: 30-100 µL - tempo di preparazione: 45 min/6 prep. (RNA di piccole e grandi dimensioni), 35 min/6 prep. (solo RNA di piccole dimensioni) - capacità legante: 200 µg - comprende: colonne, filtri, provette di raccolta (2 mL, 1,5 mL), tamponi, rDNasi esente da RNasi.



Code	Description	Packaging
FC140971E	Kit NucleoSpim miRNA	10 prep
FC140971N	Kit NucleoSpim miRNA	250 prep.
FC140971L	Kit NucleoSpim miRNA	50 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*

