

**NucleoSpin RNA XS****Macherey Nagel**

NucleoSpin RNA XS - purificazione di RNA altamente concentrato da campioni molto piccoli (materiale da biopsia o singole cellule) - rDNasi inclusa - filtri NucleoSpin®: efficiente omogeneizzazione e riduzione della viscosità - non necessita di beta-mercaptoetanolo: contiene l'agente riducente TCEP - tecnologia: membrana di silice - formato: mini colonna, XS design - campione: 1-10exp5 cellule da coltura, 5 mg di tessuto umano o animale - dimensioni frammento: 200 nt - volume di eluizione: 5-30 µL - tempo di preparazione: 35 min/6 preps - capacità legante: 110 µg - comprende: colonne NucleoSpin® RNA XS Columns con provette di raccolta, NucleoSpin® Filters, provette di campionamento (2 mL), provette di campionamento (1,5 mL), tamponi, RNase-free rDNase, Carrier RNA, agente riducente TCEP.



Code	Description	Packaging
FC140902E	Kit NucleoSpin RNA XS	10 PREP
FC140902L	Kit NucleoSpin RNA XS	50 PREP
FC140902N	Kit NucleoSpin RNA XS	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*

