



## NucleoSpin RNA

Macherey Nagel

NucleoSpin RNA- kit per l'estrazione di RNA altamente integro - formato: mini colonna - tecnologia: membrana di silice - rDNasi incluso: facile ed efficiente rimozione del DNA contaminante - con filtro: omogeneizzazione del campione e riduzione della viscosità - fino a 70 µg di RNA pronto all'uso - quantità di campione: <math>5 \times 10^6</math> cellule da coltura, <math>10^9</math> cellule batteriche, <math>10^8</math> cellule di lievito, <math>30</math> mg tessuto umano o animale - dimensione dei frammenti: >200 nt - resa tipica 14 µg (<math>10^6</math> cellule HeLa), 70 µg (<math>10^9</math> cellule batteriche) - A260/A280 1,9-2,1 - tipico RIN (RNA Integrity Number) >9 - volume di eluizione 40-120 µL - tempo di preparazione: 35 min/6 prep. - capacità legante. 200 µg - comprende: colonna, filtri, provetta di raccolta da 2 mL, provetta di raccolta da 1,5 mL, tamponi, rDNasi esente da RNasi. **Per approfondimenti sull'utilizzo di NucleoSpin RNA FC140955Q con QIAcube®** vedere l'articolo del BLOG dedicato.



Code	Description	Packaging
FC140955L	Kit NucleoSpin RNA	50 prep.
FC140955N	Kit NucleoSpin RNA	250 prep.
FC140955Q	Kit NucleoSpin RNA	240 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](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

