

**NucleoSpin RNA Virus****Macherey Nagel**

NucleoSpin RNA Virus - per la purificazione di RNA e DNA (richiede Proteinasi K non inclusa nel kit) fluidi biologici esenti da cellule - formato: mini colonna - tecnologia: membrana di silice - affidabile e riproducibile - procedure sicure e precise - provato su numerosi virus tra cui: virus dell'influenza, HCV, HIV, virus dell'influenza aviaria, Blue Tongue virus - con carrier RNA - quantità di campioni: <math>< 150 \mu\text{L}</math> di liquidi biologici senza cellule (es. siero, plasma) - dimensioni dei frammenti da 100 bp a 50 kbp - volume di eluizione: 50 μL - tempo di preparazione: 30 min/4-6 prep. - capacità legante: 40 μg - comprende: colonna, provetta di raccolta da 2 mL, tamponi, con carrier RNA.

Per approfondimenti sull'utilizzo di NucleoSpin RNA Virus FC140956Q con QIAcube® vedere l'articolo del BLOG dedicato.



Code	Description	Packaging
FC140956E	Kit NucleoSpin RNA Virus	10 prep.
FC140956L	Kit NucleoSpin RNA Virus	50 prep.
FC140956N	Kit NucleoSpin RNA Virus	250 prep.
FC140956Q	Kit NucleoSpin RNA Virus	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



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

