

NucleoSpin RNA Virus F

Macherey Nagel

NucleoSpin RNA Virus F - kit estremamente sensibile per l'estrazione di RNA (e DNA acquistando Proteinasi K non compresa) da anche 1 mL di liquido biologico privo di cellule - solo per uso ricerca - formato: colonna a imbuto - tecnologia: membrana di silice - sistema chiuso che evita la possibilità di contaminazione crociata - quantità di campione: 1 mL di fluidi biologici privi di cellule (es. siero, plasma) - dimensione dei frammenti: da 100 bp a circa 50 kbp - volume di eluizione: 50-100 μL - tempo di preparazione: 45 min/6 prep. - capacità legante: 30 μg - applicazioni: HCV, HBV, HAV, HIV, HSV, HPV, VZV, EBV, parvovirus B19, H5N1, H1N,...Il kit contiene: colonne NucleoSpin® RNA Virus F con provette di raccolta, provette di campionamento (50 mL), provette di campionamento (0,5 mL), tamponi, Carrier RNA.







Code	Description	Packaging
FC1740958	Kit NucleoSpin RNA Virus F	25 prep

Accessories

Code	Description	Packaging
FC1740506	PROTEINASE K 100 MG	100 mg







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

