



Kit NucleoSpin DX Virus

Macherey Nagel

Kit NucleoSpin Dx Virus, Mini - per purificazione di RNA e DNA virale certificatae CE-IVD.

- **Applicazione:** isolamento di acidi nucleici virali;
- **Certificazione CE:** marcato CE-IVD lper uso diagnostico nell'Unione Europea e in altri paesi;
- **Tecnologia:** membrana di silice;
- **Formato:** Mini prep;
- **Trattamento:** centrifugazione;
- **Uso con sistemi automatizzati:** no;
- **Tipo di campione:** plasma, siero;
- **Quantità di campione:** 150 μ L;
- **Dimensione dei frammenti:** da 100 bp a circa 50 kbp;
- **Capacità legante teorica:** 40 μ g;
- **Volume di eluizione:** 50 μ L;
- **Tempo di preparazione:** 30 min/6 preparazioni;
- **Applicazioni derivate tipiche:** amplificazione enzimatica e determinazione di RNA e/o DNA virale;
- **Temperatura di stoccaggio:** 18-25 °C;
- **Durata (dalla data di produzione):** 24 mesi;
- **Fornitura:** colonne di NucleoSpin RNA Virus, provette di raccolta, tamponi, proteinasi K, RNA carrier;
- **Materiale pericoloso:** sì.



Code	Description	Packaging
FC140895L	Kit NucleoSpin Dx Virus	



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*

