

Points forts

- Stockage à température ambiante
- Pas d'utilisation de β -mercaptoéthanol
- Compatible avec les plateformes ouvertes d'extraction
- Personnalisation
- Automatisation

Viral RNA Extraction kit

Extraction d'ARN à partir d'échantillons de patients contenant une charge virale.



- Extraction et purification, à base de billes magnétiques, de l'ARN Viral en moins de 15 min à partir de :
 - Solutions d'écouvillonnage (VTM, UTM, ITM)
 - Echantillons Salivaires
 - Possibilité d'utilisation pour d'autres échantillons avec l'ajout de la protéinase K



Référence	Désignation	Conditionnement	Prix Catalogue 2022 € HT
GALVR0032	Viral RNA Extraction kit	16 preps	42,00
GALVR0096	Viral RNA Extraction kit	96 preps	252,00
GALVR1010	Viral RNA Extraction kit	100 preps	263,00
GALVR0250	Viral RNA Extraction kit	250 preps	525,00

- Extraction sans ajouts (RNA Carrier)
- Grande efficacité d'extraction : 99 - 100%
- Faible volume d'élution
- Grande sensibilité pour le SARS-CoV-2 (1 - 100 copies/ μ l)
- Disponible en format bouteilles et en format de plaques préremplies prêtes à l'emploi (8-16 ou 96 échantillons).

Liste des produits

Nous contacter