

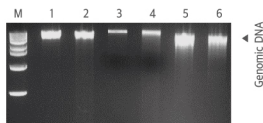
지구온난화로 신종 감염병의 출현이 증가하고 위험성이 증대되고 있습니다.
(주)인바이러스테크는 감염병 진단과정을 효율화하여 방역현장에 기여하고자 합니다.



핵산 추출키트

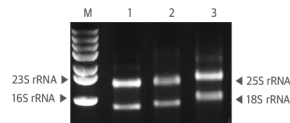
PCR 저해인자를 효과적으로 제거하고 고품질 핵산을 추출하는 추출키트

Clear-S™ Quick DNA Extraction Kit



▶ 다양한 시료에서 고품질 DNA 추출

Clear-S™ Total RNA extraction kit



▶ 다양한 시료에서 고품질 RNA 추출



PCR 진단키트

모기 매개 플라비바이러스와 진드기 매개 SFTSV바이러스 표준 진단키트

IVT-M1001



IVT-M1002



Type	Cat. No.	Product	Size	Price(VAT 별도)
Real-time RT-PCR	IVT-M1001	Clear-MD® Flavivirus real-time RT-PCR detection kit	200 rxn	문의
Real-time nested RT-PCR	IVT-M1002	Clear-MD® SFTSV real-time nested RT-PCR detection kit	96 rxn	문의
Real-time PCR	IVT-M1003	Clear-MD® Tsutsugamushi detection kit (Probe)	96 rxn	문의



Pre-filled bead lysis tube

고효율 Bead beating에 최적화된 Bead lysis 튜브 키트

IN3003



Reinforced bead tube
(Zirconia 3mm)



진단 대행서비스

알려진 바이러스 또는 미보고 바이러스 분석을 위한 분석 기술 및 리포트 서비스

감염 의심시료 분자진단대행 서비스 흐름도



양성 의심 시료 추가 분석(요청시)



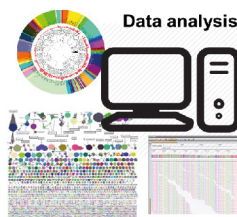
Next Generation Sequencing (NGS) Service



Pipeline



Bioinformatics



- Data analysis**
- ▶ Microbiome
 - 16s rRNA sequencing
 - Metagenomics
 - ▶ WGS/WES
 - Germline mutation
 - Somatic mutation
 - ▶ Transcriptome
 - RNA sequencing
 - ▶ Virus discovery
 - Total RNA sequencing

(주)INVIRUSTECH는 바이러스 핵산 추출 관련 원천기술을 바탕으로 감염병 진단키트 개발과 질병 진단 및 분석 전문 기업입니다.