

VNP-32YL Nucleic Acid Extractor System

Estrattore Automatico PCR di acidi nucleici FAST 10 minuti

SPECIFICHE

	PARAMETRI TECNICI
MODELLO	VNP-32YL
Numero Campioni	32
Volume Reagenti	20µL-1000µL
Volume Campioni	20-500µL
Produttività	Da 1 a 32 campioni
Biglie Magnetiche Recovery	>98%
Network	Funzione Wi-Fi
Temperatura di riscaldamento	8 moduli di riscaldamento indipendenti, personalizzazione della temperatura di lisi e di eluizione
Velocità di Miscelazione	Tre velocità, bassa, media e alta regolabili in funzione della quantità di reagente
Reagenti	Sistema con Biglie Magnetiche
Tempo di Estrazione	Da 10 a 40 minuti
Metodiche	500 metodiche in memoria personalizzabili
Sicurezza	Sospensione automatica dell'estrazione all'apertura della porta. Ripristino automatico dopo la chiusura
Irradiazione Ultravioletta	SI
Dimensioni imballo (L*P*A)	mm 412*410*430
Peso	30 Kg.



INFORMAZIONI PER ORDINI:

Codice: VNP-32YL
Prodotto: PCR Nucleic Acid Extractor DNA/RNA System



Codice kit: RM301-02
Virus DNA/RNA Extraction Kit

KIT DISPONIBILI:

Vazyme Codice: RM301-02
Bioer Codice: RM302-02
TianLong-GenRotex96
TianLong-NP968

