

Estrazione manuale di DNA/RNA per adsorbimento e basata su colonna

Sono comunemente utilizzati vari tipi di estrazione manuale degli acidi nucleici (estrazione per adsorbimento, mediante particelle magnetiche, basata su colonna, ecc.). Per tutti i metodi si possono distinguere fasi comuni: lisi (lisi cellulare per demolire cellule/tessuti), legame al trasportatore (sfere, materiale sorbente, altri trasportatori), lavaggio (eliminazione di frammenti, contaminanti e tutto ciò che non è pertinente), eluizione (rilascio del bersaglio nella soluzione appropriata). Offriamo una gamma completa di dispositivi che assicurano stabilità e ripetibilità del metodo di estrazione manuale desiderato.

Risospensione dei reagenti e centrifugazione primaria in provetta

Nuovo



MICROSPIN
12
Mini-centrifuga ad alta velocità



LMC-3000 Centrifuga da



LMC-56
Centrifuga da



LMC-4200R Centrifuga refrigerata da laboratorio





TDB-120
Blocco termostato
a secco



TS-100C
Agitatore termico
con funzione di
raffreddamento per
microprovette e
piastre per PCR



TS-100C SMART Agitatore termico con funzione di raffreddamento per microprovette e piastre per PCR

Lavaggio per rimuovere frammenti cellulari e contaminazioni

Nuovo



SERIE ASSIST



ASSIST serie di pipette con blocco del volume



FTA-2I
Aspiratore con
flacone di raccolta





MICROSPIN
12
Mini-centrifuga ad
alta velocità



TDB-120 Blocco termostato a secco



TS-100C Agitatore termico con funzione di raffreddamento per microprovette e piastre per PCR



TS-100C SMART Agitatore termico con funzione di raffreddamento per microprovette e piastre per PCR

5

Jlteriori prodotti consigliati per la linea di estrazione manuale di DNA/RNA pei adsorbimento



UVT-S-AR DNA/RNA UVpulitore armadio



LABAQUA BIO sistema per acqua ultrapura



FVL-2400N COMBI-SPIN Minicentrifuga/Vortex



TS-100
Agitatore termico
per microprovette e
piastre per PCR

Nuovo



MSV-3500
 Vortex a velocità multipla



CH 3-150 Termostato riscaldante e raffreddante



PIPETTE SERIE ASSIST



ASSIST serie di pipette con blocco del volume



FTA-1
 Aspiratore con flacone di raccolta



MPS-1 Agitatore multipiastra ad alta velocità



PDS-250 soluzione di decontaminazione da DNA/RNA



PDS-10L soluzione di decontaminazione da DNA/RNA