

Exyprep™ 16

Teljesen automatizált DNS/RNS/fehérje tisztító rendszer



- ✓ Teljesen megfelel az IVD 98/79/EC szabványoknak
- ✓ Használható az Exicycler™ 96 rendszerrel
- ✓ Beépített könnyen használható érintő képernyő
- ✓ Az automatikus sterilizálás UV lámpával megakadályozza a keresztfertőzést
- ✓ Optimalizált protokollok
- ✓ Beépített hűtőblokk az optimális hőmérséklet megőrzéséért 60-90°C között
- ✓ A Bioneer szabadalmaztatott SSMB technológiával és az optimalizált kitekkel nagy tisztaságú DNS, RNS vagy fehérje nyerhető
- ✓ Könnyű beüzemelni, kompakt méretű
- ✓ Futási idő 40 perc, fehérjék esetében 15 perc
- ✓ Egyszerre 1-16 minta futtatható
- ✓ Megbízható, reprodukálható eredmények
- ✓ Idő és költség-takarékos
- ✓ Számos típusú mintához: baktérium, vér, szövet, növény és sejt lizátumokból származó *His-tagged* fehérjék

A termékekről bővebb információt a www.bioneer.com oldalon olvashat.

Érdeklődés: Erdei Sára (erdei.sara@izinta.hu); Koncz Sándor (skoncz@izinta.hu);