



APARAT:

Maxwell (uređaj za izolaciju DNA)

PROIZVOĐAČ I MODEL:

Promega, Maxwell®16

Kratki opis metode:

Za izolaciju se koristi kit, ovisno o vrsti uzorka, Maxwell®16 Tissue DNA Purification Kit (za izolaciju iz različitih tkiva) ili Maxwell®16 Cell DNA Purification Kit (za izolaciju iz stanica). Odabir i pokretanje izolacije se prati na monitoru uređaja, a sam postupak je potpuno automatiziran.

Namjena:

Automatizirana izolacija i pročišćavanje DNA iz uzoraka stanica i tkiva.

Tehničke karakteristike:

Vrijeme trajanja procesa: 15-60 min. Maksimalan broj uzoraka: 16, volumena 300 µl.
Dimenzije: 325,5 x 438,2 x 326,5 mm, težina: 18,9 kg.

Tip uzorka:

Uzorci stanica ili tkiva.