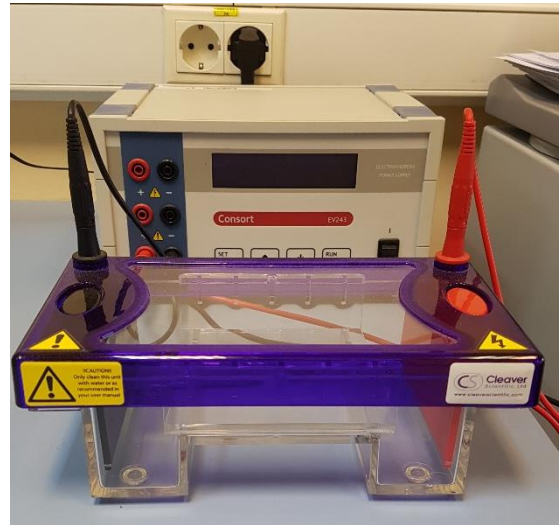


APARAT

Horizontalna elektroforeza s napajanjem

PROIZVOĐAČ I MODEL

Cleaver Scientific Ltd, Velika Britanija, MSMIDI



METODA

Horizontalna gel-elektroforeza više se primjenjuje u analizi nukleinskih kiselina, a u radu s proteinima upotrebljava se pri izoelektričnom fokusiranju, gdje je korisno primijeniti veliku jakost polja i ultratanke gelove.

NAMJENA

Služi za razdvajanje i analizu nukleinskih kiselina. Služi i za provjeru kvalitete ekstrahiranih nukleinskih kiselina, kao i za detekciju fragmenata nakon PCR reakcije ili RFLP metode.

TEHNIČKE ZNAČAJKE

dimenzije: (w × l × h) 12.5 x 22 x 9cm, dimenzije gela: (w × h) 10 x 7cm, 10 x 10cm

VRSTE UZORAKA

DNA uzorci