



APARAT:

Centrifuga s hlađenjem

PROIZVOĐAČ I MODEL:

Eppendorf, 5804R

Kratki opis metode:

Uzorci se stave u kivete i centrifugiraju pri odgovarajućoj brzini okretaja pri čemu djelovanjem centrifugalne sile dolazi do razdvajanja čvrstih i tekućih tvari različitih težina.

Namjena:

Odvajanje supernatanta od taloga.

Tehničke karakteristike:

Centrifuga sadrži dva rotora; rotor S-4-72 (4X250 ml, maksimalna brzina 4200 rpm) i rotor FA-45-30-11(30X1,5 ml, maksimalna brzina 14000 rpm). Podešavanje temperature je moguće u rasponu od -9 do 40°C. Dimenzije: 634 x 550 x 342 mm.

Tip uzorka:

Različiti tekući uzorci.