

## **APARAT**

Sustav za vakuum filtraciju

## **PROIZVOĐAČ I MODEL**

Sartorius, Njemačka, 16309



## **METODA**

Vakuum filtracija je tehnika odvajanja krutih čestica od tekućine. Upotrebom vakuuma ubrzava se filtracija. Tekućina s česticama filtrira se kroz odgovarajući lijevak a vakuum se osigurava vakuum pumpom ili vakuum sisaljkom.

## **NAMJENA**

Koristi se u rutinske laboratorijske i obrazovne svrhe

## **TEHNIČKE ZNAČAJKE**

tikvica od 1000 mL od borosilikatnog stakla za skupljanje filtriranog uzorka, držač filtera-frit od sinteriranog stakla u PTFE prstenu, stezaljka od aluminija, lijevak od borosilikatnog stakla (250 mL), staklena baza s priključkom za crijevo, vakuum pumpa maksimalni tlak 1bar, snaga 130 W, težina pumpe 7.1 kg, dimenzije pumpe 261mm×204mm×110mm.

## **VRSTE UZORAKA**

tekući uzorci