

MUFOLNA PEĆ L 5/11/B180

KRATKI OPIS METODE

Metoda se temelji na oksidaciji ukupnih organskih tvari spaljivanjem pri određenoj temperaturi. Sadržaj pepela definiran je kao ukupni mineralni ostatak nakon spaljivanja.

NAMJENA

- Određivanje sadržaja pepela
-

TEHNIČKE ZNAČAJKE

- Volumen radnog prostora: 5 litara
- Snaga 2,4 kW
- Težina 30 kg
- Maksimalna temperatura 1100 °C
- Brzina zagrijavanja do maksimalne temperature: 60 min
- 220/230 V

PROIZVOĐAČ

Nabertherm, Lilienthal, Njemačka

TIP I PRIPREMA UZORAKA

Tekući, kruti i praškasti uzorci, priprema ovisno o odabranoj metodi.

STUPANJ ISKORIŠTENJA

5 sati tjedno

