

ARIKETA K0NP0SATU EZ-0RGANIK0EN

TRATAMENDUA

EPA 3031 MET0D0A

1. Zein matrizeetan aplikatu daitezke EPA 3031 metodoak? Zeintzuk dira metodo honen bidez determinatu daitezkeen analitoak?
2. Zeintzuk interferentzia izan ditzake metodoak? Nola konpon daitezke?
3. Zelako ez-purutasunak izan ditzake potasio permanganatoak?
4. Digestio osteko erazketa egon daitezkeen disolbatutako solidoen kantitatea zelakoa minimatu daitezke?
5. Zelakoa prestatu behar dira disoluzio estandarrek?
6. Lagina prozesuan zehar berotzeko zer erabil daitezke?
7. Nola garbitu behar da erabiltzeko den materiala?
8. Nolakoa izan behar da erabiltzeko diren errektiboaren purutasuna?
9. Zenbat denboraz gorde daitezke erazketak analisiaren aurretik?
10. Metodoaren kalitate kontrola jarraitzeko, zer proposatu da?
11. 1-4 taulak emaitzak kontuan hartuta, esan al daitezke EPA 3031 metodoa zehatzak dela?