

PRILOGA 3

Metode vzorčenja in merjenja odvajanja industrijske odpadne vode

Referenčna analitska metoda za določanje skupnih neraztopljenih snovi (snov, ki se filtrira iz nedekantiranega vzorca), izraženih v mg/l, je filtriranje skozi membranski filter 0,45 m, sušenje pri 105 °C in tehtanje.

Vzorci morajo biti vzeti tako, da so reprezentativni za izpust v 24-urnem obdobju.

Določanje skupnih neraztopljenih snovi je treba izvesti z natančnostjo +/- 5 odstotkov in točnostjo +/- 10 odstotkov pri mejni vrednosti.