

NORME DE PRELEVARE, CONSERVARE SI TRANSPORT A PROBELOR DE APA

Denumirea incercarii	Natura recipientului de prelevare	Cantitate minima de proba	Tehnica de conservare	Durata de pastrare maxima inainte de analiza	Cerinte pentru prelevarea probelor-punctelor de prelevare	Modalitate de transport	Observatii
Determinarea conductivitatii electrice	- Recipient din material plastic (polietilena) sau sticla - Recipientul poate fi pus la dispozitie de catre laborator	100 ml, direct în recipientul de prelevare Recipientul se umple complet pentru indepartarea oxigenului din aer.	Probele se conserva la intuneric si preferabil în frigider	Maxim 24 h	Prelevare probe reprezentative: - pentru ape reziduale industriale din amonte si aval fata de sursa de poluare, -pentru rezervoare – la iesire -pentru ape menajere – din efluentul general -din canalele de evacuare -din punctele prevazute in autorizatie	Transportul probei se face în conditii de siguranta, pentru a se evita deteriorarea sau distrugerea recipientului si contaminarea sau pierderea probei.	Analiza se realizeaza de preferinta imediat dupa prelevare si receptie in laborator. Probele vor fi insotite de Rapoarte de prelevare puse la dispozitie de laborator. Recipientele trebuie sa fie etichetate corespunzator.
Determinarea pH-ului	- Recipient din material plastic (polietilena) sau sticla - Recipientul poate fi pus la dispozitie de catre laborator	100 ml, direct în recipientul de prelevare Recipientul se umple complet pentru indepartarea oxigenului din aer.	Probele se conserva la intuneric și preferabil în frigider	Maxim 6 h	Prelevare probe reprezentative: - pentru ape reziduale industriale din amonte si aval fata de sursa de poluare, -pentru rezervoare – la iesire -pentru ape menajere – din efluentul general -din canalele de evacuare -din punctele prevazute in autorizatie	Transportul probei se face în conditii de siguranta pentru a se evita deteriorarea sau distrugerea recipientului si contaminarea sau pierderea probei.	Analiza se realizeaza de preferinta imediat dupa prelevare si receptie in laborator. Probele vor fi insotite de Rapoarte de prelevare puse la dispozitie de laborator. Recipientele trebuie sa fie etichetate corespunzator.