



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Ταχ. Διεύθυνση : Αλεξάνδρου Φλέμινγκ 34
Ταχ. Κώδικας : 166-72
Τηλέφωνο : 210-8921045/46 210-8921024
Ηλεκτρ. Διεύθυνση / e-mail : chemlab@eody.gov.gr
Αρ. Κ.Π. εισ. εγγράφου :
Α/Α δείγματος εργαστηρίου :

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΙΜΟΔΙΑΛΥΣΗΣ
ΓΙΑ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Υπηρεσία δειγματοληψίας: Αρ. Πρωτ. / Ημερ.:
Διεύθυνση:
Τηλέφωνο: Ηλεκτρονική Διεύθυνση / e-mail:
Ημερομηνία Δειγματοληψίας: Ωρα:

Το δείγμα μεταφέρθηκε με: Ισόθερμο δοχείο υπό ψύξη Άλλο, προσδιορίστε:

Α. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΠΙΤΟΠΙΩΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΩΝ – ΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ

Αριθμός δείγματος δειγματολήπτη	Σημείο λήψης δείγματος	ΕΠΙΤΟΠΙΟΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΙ				Αιτούμενες παράμετροι, συμπλήρωση κωδικών (*)	Α/Α δείγματος εργαστηρίου (**)
		Υπολειμματικό Χλώριο mg/L	pH	Αγωγιμότητα μS/cm ²	Θερμοκρασία (°C)		

(*): Συμπλήρωση των ακόλουθων κωδικών για τις αιτούμενες παραμέτρους στο αντίστοιχο πεδίο του παραπάνω πίνακα.

Παράμετροι που προσδιορίζονται από το εργαστήριο:

K1 pH (Ηλεκτροχημικός Προσδιορισμός)	K5 Ασβέστιο (Ογκομετρικός Προσδιορισμός)	K9 Θεικά (Φωτομετρικός Προσδιορισμός)
K2 Αγωγιμότητα (Ηλεκτροχημικός Προσδιορισμός)	K6 Μαγνήσιο (Υπολογιστικός Προσδιορισμός)	K10 Σίδηρος (Φωτομετρικός Προσδιορισμός)
K3 Αλκαλικότητα (Ογκομετρικός Προσδιορισμός)	K7 Χλωριόντα (Ογκομετρικός Προσδιορισμός)	K11 Φθόριο (Φωτομετρικός Προσδιορισμός)
K4 Σκληρότητα (Ογκομετρικός Προσδιορισμός)	K8 Νιτρικά (Φωτομετρικός Προσδιορισμός)	

Παρατηρήσεις:

Ημερομηνία αποστολής : Ωρα :
Αρμόδιος δειγματοληψίας :
Όνοματεπώνυμο: Ιδιότητα: Υπογραφή:

Αρμόδιος παραλαβής δειγμάτων (**)

Ημερομηνία παραλαβής: Ωρα :
Όνοματεπώνυμο: Υπογραφή:

(**): Συμπληρώνονται από το Εργαστήριο μετά την παραλαβή των δειγμάτων