

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ELLIPSE (Συχνότητα 40 ημέρες)

Ο αναλυτής βρίσκεται σε θέση stand by.

1. Αφαιρούμε τα τρία σωληνάκια των τριών υγρών από τα αριστερά του αναλυτή.(I,II,IV). Αφήνουμε πάνω μόνο το υγρό νούμερο III.
2. Παίρνουμε ένα μπουκάλι με 600 ml Υποχλωριώδες διάλυμα. Εκεί τοποθετούμε τα τρία σωληνάκια που αφαιρέσαμε προηγουμένως.
3. Ζητούμε από τον αναλυτή να κάνει έναν έλεγχο καθαρότητας κυβετών (WBL) και αμέσως μετά ένα πλύσιμο κυβετών (Wash cuvettes), (περιμένω 20 λεπτά.).
4. Αφαιρούμε τα σωληνάκια από το Υποχλωριώδες και τα βάζουμε τώρα σε ένα μπουκάλι με απιονισμένο νερό.
5. Επαναλαμβάνουμε το βήμα 3.
6. Πλένουμε τα αρχικά μας μπουκάλια γεμίζουμε ξανά και τοποθετούμε τα σωληνάκια αντίστοιχα.
7. Ζητάμε τώρα από τον αναλυτή το βήμα 3 ξανά.
8. Τέλος, ζητάμε έναν έλεγχο καθαρότητας κυβετών και ελέγχουμε τα αποτελέσματα.

Υ.Γ Είναι αναγκαίο να γίνεται έλεγχος για τυχόν ιζήματα των τεσσάρων δοχείων κάθε φορά που αυτά γεμίζονται . Επίσης τουλάχιστον μια φορά την εβδομάδα τα δοχεία θα αδειάζουν και θα πλένονται με σαπούνι και να ξεπλένονται με απεσταγμένο νερό.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ 4ΑΡΩΝ ΑΚΡΟΦΥΣΙΩΝ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ ΚΥΒΕΤΩΝ	ΚΑΘΕ 40 ΗΜΕΡΕΣ
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΥΒΕΤΩΝ	ΟΠΟΤΕ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΟ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΟΥ ΤΟΥ ΠΛΥΣΤΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΤΟΝ ΜΗΝΑ
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΟΥ ΤΟΥ ΠΛΥΣΤΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΚΑΘΕ 180 ΗΜΕΡΕΣ
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΛΤΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	ΚΑΘΕ 6 ΜΗΝΕΣ
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ ΤΟΥ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟΥ	ΚΑΘΕ 2000 ΩΡΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ	ΟΠΟΤΕ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΟ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΠΛΥΣΤΙΚΩΝ ΔΟΧΕΙΩΝ	ΚΑΘΕ ΔΥΟ ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ	ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ