



ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΛΟΙΠΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ
(ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΣΤΗΛΕΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΙΟΝΙΣΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ)**

Ο προκηρυσσόμενος εξοπλισμός αφορά τα κάτωθι είδη:

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
Ανταλλακτικές Στήλες για παραγωγή απιονισμένου νερού	20

Προδιαγραφές Ανταλλακτικών Στηλών για παραγωγή απιονισμένου νερού

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1. Να είναι καινούρια, εύχρηστη και λειτουργική, κατάλληλη για χρήση σε μικροβιολογικό εργαστήριο και για χρήση σε κλίβανο υγρής αποστείρωσης.	Ναι		
2. Να είναι κατάλληλη και συμβατή με εγκατεστημένη επιτοίχια συσκευή απιονισμού τύπος DS 450, Οίκου STAK PURE WATER Purification Systems GmbH	Ναι		
3. Για παραγωγή απιονισμένου νερού με ρητίνες μικτής κλίνης και κατασκευασμένη από αδρανή υλικά (όπως πολυαιθυλένιο).	Ναι		
4. Να έχει δυναμικότητα 50lt/ώρα και δυνατότητα παραγωγής τουλάχιστον 400 λίτρων νερού αγωγιμότητας 0,1 έως 20 $\mu\text{S/cm}$ περίπου με νερό τροφοδοσίας σκληρότητας 10 γερμανικών βαθμών (περίπου).	Ναι		
Ποσότητα	20		

CPV: 42912300-5 (Συσκευές Διήθησης και καθαρισμού νερού)

ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ

Ευαγγελία Σπυριδάκη

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ

ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Κωνσταντίνος Νικολάου

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Ευσταθία Θράπη - Μάρκου

ΝΙΚΟΣ ΚΑΦΚΑΣ
ΔΙΗΧ/ΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ