

**Πιστοποιητικό Ανάλυσης Αριθμός: 1819231**

#### Στοιχεία πελάτη

Δ.Ε.Υ.Α. ΠΑΡΟΥ  
ΠΑΡΟΙΚΙΑ  
84400 ΠΑΡΟΣ

Υπ' όψιν Κας ΜΑΥΡΗ ΜΑΡΙΑΣ

Ημερομηνία έκδοσης: 27/7/2018

#### Στοιχεία δείγματος

Είδος δείγματος: Ίζημα  
Χαρακτηρισμός: 19 - 10/07/2018 - Ίζημα - ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: ΕΕΛ Παροικίας  
Ημερομηνία παραλαβής: 11/7/2018 12:30:00 μμ  
Συσκευασία: 1 πλαστική συσκευασία 455 g  
Σφραγίδα: Καμία  
Θερμοκρασία: 7,8°C  
Κατάσταση δείγματος: Κανονική

#### Στοιχεία δειγματοληψίας

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Δ.Ε.Υ.Α. ΠΑΡΟΥ (Μαύρη Μαρία)  
Χρόνος: 10/07/2018  
Τόπος: ---  
Σημείο: ---  
Μέθοδος: ---

**Πιστοποιητικό Ανάλυσης Αριθμός: 1819231**

**Αποτελέσματα ανάλυσης**

Ημερομηνία ανάλυσης: 18/7/2018 - 25/7/2018

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΟΡΙΑ
pH	* Υδατικό 1+1	pH units	<b>7,38</b>	-
Οργανική ουσία	* Walkley-Black	g / 100 g	<b>0,4</b>	-
Αζωτο ολικό	* AOAC 978.04 B	mg N / Kg	<b>600</b>	-
Προετοιμασία (χώνευση) δείγματος	* Microwave-Assisted digestion		.	-
Αρσενικό	* Hydride-A.A.S.	mg As / Kg	<b>1.5</b>	-
Κάδμιο	* ISO 15586 Annex B	μg Cd / Kg	<b>18</b>	-
Μόλυβδος	* ISO 15586 Annex B	μg Pb / Kg	<b>1000</b>	-
Νικέλιο	* ISO 15586 Annex B	μg Ni / Kg	<b>880</b>	-
Υδράργυρος	* Hydride-A.A.S.	mg Hg / Kg	<b>Μη ανιχνεύσιμο</b>	LOD=0,01
Χαλκός	* ISO 15586 Annex B	μg Cu / Kg	<b>&lt;1500</b>	-
Χρώμιο	* ISO 15586 Annex B	μg Cr / Kg	<b>2300</b>	-
Ψευδάργυρος	* ISO 15586 Annex B	μg Zn / Kg	<b>18000</b>	-

LOD:Limit of detection (Όριο ανίχνευσης).

Για την  
Α. ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ Ε.Ε.

ΓΚΑΓΚΟΜΟΙΡΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ  
Τεχνικός Διευθυντής