

**Πιστοποιητικό Ανάλυσης Αριθμός: 2019022**

**Στοιχεία πελάτη**

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

Υπ' όψιν Κας ΜΑΥΡΗ ΜΑΡΙΑΣ

Ημερομηνία έκδοσης: 21/7/2020

**Στοιχεία δείγματος**

Είδος δείγματος: Ίζημα  
Χαρακτηρισμός: 19 - 07/07/2020 - Ίζημα - ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: ΕΕΛ Παροικίας  
Ημερομηνία παραλαβής: 8/7/2020 10:05:00 πμ  
Συσκευασία: 1 πλαστική συσκευασία 240 g  
Σφραγίδα: Καμία  
Θερμοκρασία: 8,0°C  
Κατάσταση δείγματος: Κανονική

**Στοιχεία δειγματοληψίας**

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: ΔΕΥΑ ΠΑΡΟΥ (Μαύρη Μαρία) και κατά δήλωση της:  
Χρόνος: ---  
Τόπος: ---  
Σημείο: ---  
Μέθοδος: ---

**Πιστοποιητικό Ανάλυσης Αριθμός: 2019022**

**Αποτελέσματα ανάλυσης**

Ημερομηνία ανάλυσης: 15/7/2020 - 20/7/2020

Τα ακόλουθα αποτελέσματα ισχύουν για το δείγμα που ελήφθη.

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΟΡΙΑ
pH	* Υδατικό 1+1	pH units	<b>7,3</b>	-
Οργανική ουσία	* Walkley-Black	g / 100 g	<b>0,8</b>	-
Αζωτο ολικό	* AOAC 978.04 B	mg N / kg	<b>200</b>	-
Προετοιμασία (χώνευση) δείγματος	* Microwave-Assisted digestion		.	-
Μέταλλα και Ιχνοστοιχεία	* ICP-MS			-
Αρσενικό - As	* >>	mg As / kg	<b>2,9</b>	-
Κάδμιο - Cd	* >>	mg Cd / kg	<b>Μη ανιχνεύσιμο</b>	LOD=0,03
Μόλυβδος - Pb	* >>	mg Pb / kg	<b>1,2</b>	-
Νικέλιο - Ni	* >>	mg Ni / kg	<b>0,61</b>	-
Υδράργυρος - Hg	* >>	mg Hg / kg	<b>&lt;0,1</b>	-
Χαλκός - Cu	* >>	mg Cu / kg	<b>1,2</b>	-
Χρώμιο - Cr	* >>	mg Cr / kg	<b>0,88</b>	-
Ψευδάργυρος - Zn	* >>	mg Zn / kg	<b>29</b>	-

LOD: Limit of detection (Όριο ανίχνευσης).

Για την  
Α. ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ Ε.Ε.

ΓΚΑΓΚΟΜΟΙΡΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ  
Τεχνικός Διευθυντής