



## ΧΗΜΕΙΟ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΟΥ, ΕΔΑΦΟΥΣ, ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ.  
7<sup>ο</sup> χλμ. ΑΡΓΟΥΣ – ΝΑΥΠΛΙΟΥ Ν. ΠΙΡΥΝΘΑ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ  
Τηλ. 6936524004 , 2752300547  
Email: [ximeioargolidas@gmail.com](mailto:ximeioargolidas@gmail.com) web : [www.waterlab.gr](http://www.waterlab.gr)

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ: 1411820\_01 EL EKΔ.02**

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ

Όνομα Πελάτη : ΑΣΤΕΡΙΑ ΚΟΡΙΑΗ - ΚΩΣΤΑΒΑ Τηλ Πελάτη: 6939827612  
Διεύθυνση Πελάτη : Μιδέα Αργολίδας Επάγγελμα Πελάτη :

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Είδος δείγματος : < ΛΠΗ - ΕΛΑΙΑ >  
Κωδικός από Πελάτη: < ΣΟΔΕΙΑ 2018 Εξαιρετικό Παρθένο Ελαιόλαδο >  
Συσκευασία δείγματος : 500 ml μπουκάλι  
Παρτίδα: -  
Κωδικός εργαστηρίου: 1411820  
Υπεύθυνος Δειγματοληψίας: Πελάτης  
Ημερομηνία Δοκιμής : 14/11/2018

Παράμετρος	Αποτέλεσμα	Ανώτατη Παραδεκτή τιμή για το εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο	Μέθοδος
ΟΞΥΤΗΤΑ (% Ελαικό οξύ)	0,15	0,80	Βασισμένη στον Κανονισμό 2568/91/ ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΙ)
K270 (Απορρόφηση στα 270 nm)	0,123	0,220	Βασισμένη στον Κανονισμό 2568/91/ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΧ)
K232 (Απορρόφηση στα 232 nm)	1,595	2,500	Βασισμένη στον Κανονισμό 2568/91/ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΧ)
ΔΚ	-0,005	0,010	Βασισμένη στον Κανονισμό 2568/91/ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΧ)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΩΝ meqO <sub>2</sub> /kg	3,5	20,0	Βασισμένη στον Κανονισμό 2568/91/ ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΙΙ)

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** Σύμφωνα με τα παραπάνω το συγκεκριμένο δείγμα ελαιολάδου για τις χημικές παραμέτρους που προσδιορίστηκαν, είναι εντός ορίων του κανονισμού **2568/91** της Ε.Ε για το Εξαιρετικό Παρθένο Ελαιόλαδο.

Η Διεύθυνση

Σταθάκη Ματίνα  
Οινολόγος

Ημερομηνία Έκδοσης Πιστοποιητικού : **27/11/2018**  
Ο Τεχνικός Υπεύθυνος

Μαστοράκος Γεώργιος  
Χημικός

ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΕ ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ ΣΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ. ΤΑ ΣΤΟΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΑΥΤΑ ΠΟΥ ΔΟΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ.