



Υπ' όψιν: κ.

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 64254**

Ημερομηνία έκδοσης: 7/11/2017

<b>ΠΕΛΑΤΗΣ:</b> Α.Σ. ΕΛΑΙΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ- ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΩΝ ΘΕΡΜΗΣΙΑΣ "ΘΕΡΜΑΣΙΑ ΔΗΜΗΤΡΑ"	<b>FAX :</b>
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB :</b> 64254	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από):</b> 3/11/2017
<b>ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	<b>(έως):</b> 7/11/2017
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:</b> 3/11/2017	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΚΑΝΟΝΙΚΗ
<b>ΣΦΡΑΓΙΔΑ:</b> ΚΑΜΜΙΑ	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ:</b> ΠΕΛΑΤΗ
<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΚΟΡΩΝΕΪΚΟ - ΜΑΝΑΚΙ 80%-20%	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Οξύτητα	2568/91	%	0,23	≤ 0,8
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ	2568/91	-	-	-
K268		-	0,129	≤ 0,22
K232		-	1,436	≤ 2,50
ΔΚ		-	-0,003	≤ 0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων	2568/91	meqO2/kg	6,1	≤20,0
Ολικές Πολυφαινόλες (ως καφεϊκό οξύ)	Εσωτερική (φωτομετρική)	mg/kg	343	-

Για την **multichrom lab**

Σαλιβαράς Μανώλης, M.Sc.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν μόνο το δείγμα που εξετάσαμε.

Απαγορεύεται η μερική αναπαραγωγή του παρόντος χωρίς τη γραπτή άδεια της multichrom lab Σαλιβαράς Μανώλης και ΣΙΑ Ο.Ε.

n.d. - ΜΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΙΜΟ, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου ( η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία ), LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου ( η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοπικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία ), (1) ημ-ποσοπικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.