

ΕΚΘΕΣΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

20-Απρ-12

ΚΩΔΙΚΟΣ OLITECN: 68932

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΡΖΗ ΜΑΤΙΝΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 23/4/2012

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: 23/4/2012

ΔΗΛΟΥΜΕΝΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΙΟΥ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ: ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 650 Kg ΠΛ + 380 Kg ΛΓΚ + 300 Kg ΛΚ + 800 Kg ΛΙΠ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 250 ml ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΣΕ ΣΚΟΥΡΟΧΡΩΜΗ ΓΥΑΛΙΝΗ ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 250 ml

ΟΞΥΤΗΤΑ %: 0,26 (max 0,8)

k270: 0,102 (max 0,220)

k232: 1,644 (max 2,500)

ΔΚ: -0,004 (max 0,010)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΩΝ

meqO2/kg: 7,4 (max 20,0)

(%) ΛΙΠΑΡΑ ΟΞΕΑ επί του συνόλου των λιπαρών οξέων

ΜΥΡΙΣΤΙΚΟ: 0,01 (max 0,05)

ΠΑΛΜΙΤΙΚΟ: 12,6

ΠΑΛΜΙΤΕΛΑΙΚΟ: 1,2

ΔΕΚΑΕΠΤΑΝΙΚΟ: 0,0

ΔΕΚΑΕΠΤΕΝΙΚΟ: 0,1

ΣΤΕΑΤΙΚΟ: 2,4

ΕΛΑΙΚΟ: 70,7

ΛΙΝΕΛΑΙΚΟ: 11,4

ΛΙΝΟΛΕΝΙΚΟ: 0,6 (max 1,0)

ΕΙΚΟΣΑΝΙΚΟ: 0,4 (max 0,6)

ΕΙΚΟΣΕΝΟΙΚΟ: 0,3 (max 0,4)

ΒΕΧΕΝΙΚΟ: 0,1 (max 0,2)

ΕΡΟΥΚΙΚΟ: 0,0

ΛΙΓΝΟΚΗΡΙΚΟ: 0,1 (max 0,2)

C18:1trans: 0,02 (max 0,05)

C18:2+C18:3trans: 0,01 (max 0,05)

ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ: ΔΕΙΓΜΑ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ ΠΟΥ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟΥ ΠΑΡΘΕΝΟΥ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 2568/91, ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΠΟΥ ΕΛΕΓΧΘΗΣΑΝ.

Ο ΑΝΑΛΥΤΗΣ

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΝΙΟΥ
ΧΗΜΙΚΟΣ M.Sc.

ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 2568/91 ΤΗΣ Ε.Ε.
(ΜΕ ΜΕΤΕΠΕΙΤΑ ΑΛΛΑΓΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ)

ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΦΟΡΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΤΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΗΚΑΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗ.
ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ή Η ΜΕΡΙΚΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ.