

ΕΚΘΕΣΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

20-Δεκ-13

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΛΙΤΕCΝ: 71098

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΚΑΝΑΡΑ-ΣΑΚΕΛΛΑΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 17/12/2013

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: 17/12/2013

ΔΗΛΟΥΜΕΝΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΙΟΥ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ: ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΑΡΜΟΝΙΑ

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

ΟΞΥΤΗΤΑ %: 0,25 (max 0,8)

k270: 0,100 (max 0,22)

k232: 1,348 (max 2,50)

ΔΚ: -0,007 (max 0,01)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΩΝ

meqO₂/kg: 5,5 (max 20)

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

Βίαννη
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.