

Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα F1/8 του Πιστοποιητικού Αρ. **333-4**

ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ της ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

των

Χημικών Εργαστηρίων

(Τμήμα Χημικών Αναλύσεων & Οργανοληπτικών Δοκιμών)

της

Διεύθυνσης Προστασίας Καταναλωτή

της

Γενικής Γραμματείας Εμπορίου & Προστασίας Καταναλωτή

του

Υπουργείο Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
	Χημικές δοκιμές	
Ελαιόλαδο	Προσδιορισμός οξύτητας (% w/w) σε ελαϊκό οξύ	Κανονισμός 2568/91/ ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΙ) με ογκομετρία
Φυτικά λίπη και έλαια	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Κανονισμός 2568/91/ ΕΟΚ (Παράρτημα ΙΙΙ) με ογκομετρία

Υλικά /Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
Φυτικά λίπη και έλαια	Προσδιορισμός συντελεστή απόσβεσης K (στα 270 nm και 232 nm) και της παραμέτρου ΔK	Κανονισμός 2568/91/ΕΟΚ, (Παράρτημα ΙΧ) με φασματοφωτομετρία (χωρίς χρήση αλουμίνας)
	Οργανοληπτικές δοκιμές	
Παρθένο ελαιόλαδο	Οργανοληπτική εξέταση	Κωδικός Μεθόδου: ΜΕΘ 04 Κανονισμός 2568/91/ΕΟΚ (Παράρτημα ΧΙΙ)

Τόπος αξιολόγησης: **Μόνιμες Εγκαταστάσεις Εργαστηρίου, Πλατεία Κάνιγγος, Αθήνα 10180.**
Εξουσιοδοτημένοι υπεύθυνοι υπογραφής: **Β. Καρόπουλος, Α. Γαλή, Γ. Έξαρχος.**

Το Παρόν Πεδίο Διαπίστευσης αντικαθιστά το αντίστοιχο προηγούμενο με ημερομηνία 17.07.2015.
Το Πιστοποιητικό Διαπίστευσης με Αρ. **333-4**, κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025:2005, ισχύει μέχρι τις 11.03.2019.

Αθήνα, 05.09.2016

Ιωάννης Σιταράς
Διευθυντής Διεύθυνσης Διαπίστευσης Εργαστηρίων