



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ. Β' Χ.Υ Αθηνών  
ΤΜΗΜΑ. Τμήμα Β Υλικών σε επαφή με τρόφιμα

Σελίδα: 1/2

Ημερομηνία: 24-07 15  
Αρ. Πρωτ.. 30/013/000/4520/10-06-2015  
Αριθμός Δείγματος Γ.Χ.Κ.. 013/000/15009/2015

Ταχ.Διεύθυνση· Av Τσόχα 16, 11521  
Φαξ: 2106431587  
Πληροφορίες: Τιμόκλεια Τογκαλίδου  
Τηλέφωνο: 2106479312  
Ηλ. Ταχ/μείο: b\_athens@gcsl.gr

Προς: ΚΑΡΑΒΑΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΒΕΕ  
TIGER PLAST S.A.  
2km ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ ΕΔΕΣΣΑ, Τ.Κ. 58100  
23820 24806  
23820 28772

## ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Αποστέλλουσα Αρχή  
Α/Α Πρωτ Εισερχομένου / Ημερομηνία  
Αρ.Πρωτ.Δειγματοληψίας / Ημερομηνία  
Είδος Υλικού  
Ημερομηνία Παραλαβής  
Ημερομηνία Εξέτασης

ΚΑΡΑΒΑΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΒΕΕ  
Αίτηση / 09-06-2015  
Το δείγμα δειγματολήφθηκε και προσκομίστηκε από τον ιδιώτη  
Πλαστικό για δεξαμενή  
10-06-2015  
Έως: 24-07-2015

Από: 24-06-2015

Έως: 24-07-2015

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Παράμετρος που εξετάστηκε	Μέθοδος εξέτασης	Αποτέλεσμα	Νομοθετικό όριο	Αναλυτής
Εκτίμηση της Ειδικής Μετανάστευσης Περιεχομένων Προσθέτων	Ημιποσοτική εκτίμηση της ειδικής μετανάστευσης χημικών ουσιών από πλαστικά με GC-FID (EM4)	$\lambda < 1$ , ειδική μετανάστευση αμελητέα.		Τογκαλίδου Τιμόκλεια (Β' Χ.Υ Αθηνών)
Ολική μετανάστευση σε 3% οξικό οξύ (mg/dm <sup>2</sup> )	Προσδιορισμός ολικής μετανάστευσης από πλαστικά σε υδατικούς προσομοιωτές τροφίμων σταθμικά με πρότυπο ή ισοδύναμο κελί (OM1)	2 (Συνθήκες: 10 ημέρες στους 40°C)	10	
Ολική μετανάστευση σε 50% αιθανόλη (mg/dm <sup>2</sup> )	Προσδιορισμός ολικής μετανάστευσης από πλαστικά σε 50%αιθανόλη σταθμικά με πρότυπο ή ισοδύναμο κελί (OM1)	1 (Συνθήκες: 10 ημέρες στους 40°C)	10	
Ολική μετανάστευση σε 96%αιθανόλη (mg/dm <sup>2</sup> )	Προσδιορισμός ολικής μετανάστευσης από πλαστικά σε σε εναλλακτικούς του λιπαρού προσομοιωτή σταθμικά με πρότυπο ή ισοδύναμο κελί (OM7)	1 (Συνθήκες: 10 ημέρες στους 40°C)	10	
Ολική μετανάστευση σε ισοοκτάνιο (mg/dm <sup>2</sup> )	Προσδιορισμός ολικής μετανάστευσης από πλαστικά σε εναλλακτικούς του λιπαρού προσομοιωτή σταθμικά με πρότυπο ή ισοδύναμο κελί (OM7)	2 (Συνθήκες: 2 ημέρες στους 20°C)	10	

Η έκθεση δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί, παρά μόνο πλήρης, χωρίς την έγγραφη αποδοχή του εργαστηρίου

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ Έκθεσης Εξέτασης

ΕΝΤΥΠΟ ENT 00 00 5.10 01/Έκδοση 4/Δ34 Τμ Δ / 1-1-2011



Παράμετρος που εξετάστηκε	Μέθοδος εξέτασης	Αποτέλεσμα	Νομοθετικό όριο	Αναλυτής
3-(3,5-δι-τριπ βουτυλ-4-υδροξυφαινυλο) προπιονικός δεκαοκτυλεστέρας (mg/Kg) <sup>(1)</sup>	Προσδιορισμός ειδικής μετανάστευσης αρχικών μονομερών και προσθέτων με αέρια χρωματογραφία GC-FID	0.75 <i>(Προσομοιωτής: ισοοκτάνιο, συνθήκες: 2 ημέρες στους 20°C)</i>	6	Τογκαλίδου Τιμόκλεια (Β' Χ.Υ Αθηνών)
Πολυ[6-[(1 1,3,3-τετραμεθυλοβουτυλ)αμινο]-1,3,5-τριαζινο-2,4-διυλο]-[(2,2,6,6-τετραμεθυλο-4-πιπεριδυλ)-ιμιν ο]εξαμεθυλενο[(2,2,6,6-τετραμεθυλο-4-πιπεριδυλ)-ιμιν ο] (mg/Kg) <sup>(2)</sup>	Προσδιορισμός ειδικής μετανάστευσης αρχικών μονομερών και προσθέτων με αέρια χρωματογραφία GC-FID	1.35 <i>(Ημιποσοτική εκτίμηση, Προσομοιωτής: ισοοκτάνιο, συνθήκες: 2 ημέρες στους 20°C)</i>	3	
3-(3,5-δι-τριπ βουτυλ-4-υδροξυφαινυλο)προπιονικός δεκαοκτυλεστέρας (mg/Kg) <sup>(1)</sup>	Εκτίμηση ειδικής μετανάστευσης περιεχόμενων προσθέτων χρήσει υπολογιστικού πακέτου SML advanced 4.4 <sup>(3)</sup>	0,7 <i>(Προσομοιωτής: υδατικά τρόφιμα, Συνθήκες: 10 ημέρες στους 40°C)</i>	6	
Πολυ[6-[(1 1,3,3-τετραμεθυλοβουτυλ)αμινο]-1,3,5-τριαζινο-2,4-διυλο]-[(2,2,6,6-τετραμεθυλο-4-πιπεριδυλ)-ιμιν ο]εξαμεθυλενο[(2,2,6,6-τετραμεθυλο-4-πιπεριδυλ)-ιμιν ο] (mg/Kg) <sup>(2)</sup>		0,9 <i>(Προσομοιωτής: υδατικά τρόφιμα, Συνθήκες: 10 ημέρες στους 40°C)</i>	3	

**Κείμενο Ελέγχου Ενδείξεων\***

**ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ:** Το αποσταλαθέν δείγμα "δείγμα δεξαμενής" είναι κανονικό και πληροί τους σχετικούς όρους των Κανονισμών (ΕΚ) αριθμ. 1935/2004 και (ΕΕ) αριθμ. 10/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τα στοιχεία για τα οποία εξετάστηκε, που αφορούν μόνο στη χρήση<sup>(4)</sup> για την οποία προορίζεται.

**Σημειώσεις:**

<sup>(1)</sup> Αριθμός ουσίας FCM: 68320

<sup>(2)</sup> Αριθμός ουσίας FCM: 81200

<sup>(3)</sup> Ως αρχικές συγκεντρώσεις στο υλικό επαφής χρησιμοποιούνται οι αναγραφόμενες στη δήλωση συμμόρφωσης της εταιρίας Versalis

<sup>(4)</sup> Η χρήση για την οποία προορίζεται είναι, όπως δηλώνεται, για κρασί, λάδι, καθώς και για όλα τα είδη τροφίμων, εκτός του νερού.

<sup>(5)</sup> Το υπόλοιπο του δείγματος θα καταστραφεί από το αρμόδιο εργαστήριο, αν δε ζητηθεί από τον ενδιαφερόμενο σε διάστημα ενός μήνα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**  
**Η ΠΑΡΩΝ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ**  
**ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΑ ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΑ**  
**ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΑΣ**

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της  
Διεύθυνσης  
(κ.α.α.)  
  
Δρ. Δήμητρα Δανιήλ