



Αθήνα, 14/09/2010
Αρ. Πρωτ. : 1587 /015/000

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ & ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
Δ' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ Δ'

Ταχ. Δ/ση : Αν. Τσόχα 16

Ταχ. Κωδ. : 115 21

Πληρ. : Ι.ΙΕΡΑΠΕΤΡΙΤΗΣ

Τηλ. : 210-6479363

FAX. : 210-6469755

e-mail: gxk-plastics@ath.forthnet.gr

ΠΡΟΣ:

MARIS POLYMERS

ΒΙ.ΠΕ. ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ, 320 11 ΟΙΝΟΦΥΤΑ

Τηλ.: 22620 32918

Fax: 22620 32918

ΘΕΜΑ: Χημική εξέταση Δείγματος : "ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ "MARIPOX 2600"

ΣΧΕΤ.: Αίτησή σας από: 26/03/2010

Απαντώντας στο ανωτέρω σχετικό έγγραφό σας, με το οποίο μας στείλατε ένα δείγμα από:
"ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ "MARIPOX 2600"
σας αποστέλλουμε συνημμένα την έκθεση εξέτασής του.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ



ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

ΤΣΙΓΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
Δ' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ
Δ' ΤΜΗΜΑ

Αθήνα,

14/09/2010

Αρ. Πρωτοκόλλου: 1587/015/000

Αρ. Δείγματος: 015/050/244/2010

Ταχ. Διεύθυνση : ΑΝ. ΤΣΟΧΑ 16, Τ.Κ. 115 21
TELEFAX : 2106469755
Πληροφορίες : Ι.ΙΕΡΑΠΕΤΡΙΤΗΣ
Τηλ. : 2106479363
e-mail : gxx-plastics@ath.forthnet.gr

ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

Αποστέλλουσα Αρχή:	MARIS POLYMERS, ΒΙ.ΠΕ. ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ, 320 11 ΟΙΝΟΦΥΤΑ	
Α/Α Πρωτ. Εισερχομ. - Ημ/νία:	26/03/2010	
Δειγματίσασα Αρχή:	ΙΔΙΩΤΗΣ	
Είδος Δείγματος:	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ "MARIPOX 2600"	
Αριθμός Πρωτ. Δειγμ. - Ημ/νία:	29/7/2010	
Πρόσθετα Στοιχεία Δειγμ.:		
Ονομασία Δείγματος:	Α' ΔΕΙΓΜΑ	
Ημερομηνία Παραλαβής:	22/06/2010	
Ημερομηνία Εξέτασης:	24/06/2010	14/09/2010
Συσκευασία:	ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ	
Παρατηρήσεις σχετικά με την κατάσταση του δείγματος κατά την παραλαβή:		
Ενδείξεις συσκευασίας:		

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΕΝΤΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Είδος Εξέτασης	Μέθοδος Εξέτασης	Αποτέλεσμα
Ταυτοποίηση Πολυμερούς	FT-IR	Ρητίνη Πολυουρεθάνης
Εκτίμηση της Ειδικής Μετανάστευσης Περιεχομένων	EM4 GC-FID	λ<1, Ειδική μετανάστευση αμελητέα.
Ανάλυση Περιεχομένων Προσθέτων - Εκτίμηση της Ειδικής Μετανάστευσης	GC-MSD	(Από EM4:) 13-εξυλ-οξακυκλοδεκατρ-10-εν-2ονη και 2,6,8,10,14,18,22-εν-τετρακοσάνιο.
Ολική Μετανάστευση σε Νερό 10d/40oC με Πρότυπο Κελί	OM1/EN 1186-5 Σταθμική	2mg/dm ²
Ολική Μετανάστευση σε 50% Αιθανόλη 10d/40oC με Πρότυπο Κελί	OM7/EN 1186-5 Τροποποιημένη Σταθμική	5 mg/dm ²

Η έκθεση εξέτασης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί, παρά μόνο πλήρως, χωρίς την έγγραφη αποδοχή του εργαστηρίου.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
Δ' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ
Δ' ΤΜΗΜΑ

Αθήνα,

14/09/2010

Αρ. Πρωτοκόλλου: 1587/015/000

Αρ. Δείγματος: 015/050/244/2010

Ολική Μετανάστευση σε Ισοοκτάνιο 2d/20oC με Πρότυπο Κελί	OM7/EN 1186-5 Τροποποιημένη Σταθμική	23mg/dm ²
Ειδική Μετανάστευση BADGE	EM8, HPLC	(Από OM/10d/40oC/(ηλιέλαιο):) BADGE=0.09mg/kg.
Ειδική Μετανάστευση Δισφαινόλης Α	EM11, HPLC	(Από OM/10d/40oC/(ηλιέλαιο):) Δισφαινόλη Α: <LOD(*) (LOD=0,003 mg/kg)

Κείμενο Ελέγχου Ενδείξεων:

ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ:

Το αποσταλλέν δείγμα "ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ "MARIPOX 2600"" είναι:

Κανονικό και πληροί τους σχετικούς όρους των Κανονισμών (ΕΚ) αριθμ. 1935/2004 και του (ΕΚ) αριθμ.1895/2005 καθώς και του άρθρου 28 του Κώδικα Τροφίμων και Ποτών, για τα στοιχεία για τα οποία εξετάστηκε, όσον αφορά τη μετανάστευση των συστατικών του στα υδατικά τρόφιμα, όπως φρούτα και λαχανικά, καθώς και σε ορισμένες κατηγορίες λιπαρών τροφίμων όπως κρέατα, πουλερικά και προϊόντα αυτών, μαργαρίνη, βούτυρο και άλλες λιπαρές ύλες αποτελούμενες από γαλακτώματα νερού σε λάδι. Μη κανονικό μη ασφαλές και ακατάλληλο για τη χρήση του σε επαφή με ζωικά και φυτικά λίπη και έλαια, είτε στη φυσική τους κατάσταση είτε επεξεργασμένα, διότι έχει ολική μετανάστευση σε λιπαρό προσομοιωτή ισοοκτάνιο ίση με 23±2 mg/dm², η οποία είναι μεγαλύτερη του ανώτατου επιτρεπόμενου ορίου των 10mg/dm². (Ευρωπαϊκοί Κανονισμοί (ΕΚ) αρ. 1935/2004, άρθρο 3, παρ.1., (ΕΚ) αρ. 178/2002, άρθρο 14 και Κώδικας τροφίμων & Ποτών: άρθρο 28, παρ.2 (δ)).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Το υπόλοιπο του δείγματος θα καταστραφεί από το αρμόδιο εργαστήριο, αν δεν ζητηθεί από τον ενδιαφερόμενο σε διάστημα ενός μήνα. Το δείγμα δειγματούχθηκε και προσκομίσθηκε από τον ίδιο.

Τα δοκίμια καταστρέφονται σε διαλύματα υψηλού αλκοολικού βαθμού (>95%)

(*) LOD: Όριο Ανίχνευσης

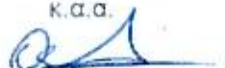
Ο ΧΗΜΙΚΟΣ



ΙΕΡΑΠΕΤΡΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

κ.α.α.



ΛΙΟΥΠΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ



ΤΣΙΠΛΗ ΔΕΣΙΝΑ



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