



Αθήνα, 16/5/2011
Αρ. Πρωτ. : 178 /015/000

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
Δ' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ Δ'

Ταχ. Δ/ση : Av. Τσόχα 16
Ταχ. Κωδ. : 115 21
Πληρ. : Ε. ΔΕΣΥΠΡΗ
Τηλ. : 210-6479363
FAX. : 210-6469755
e-mail: fcu@gcsl.gr

ΠΡΟΣ:
DUROSTICK ABEE
ΠΑΤΗΜΑ ΚΟΡΟΡΕΜΙ-ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ-ΑΤΤΙΚΗΣ-19300
Τηλ.: 210-5598350
Fax: 210-5599612

ΘΕΜΑ: Χημική εξέταση Δείγματος : "HYDROSTOP WATER TANK"

ΣΧΕΤ.: Αίτησή σας από: αίτηση από 20/01/2011

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

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης



ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΣΙΠΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ

Δ' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ
Δ' ΤΜΗΜΑ

Αρ.Πρωτοκόλλου 00178/015/000
Αρ.Δείγματος Γ.Χ.Κ 015/050/12/2011

Ταχ.Διεύθυνση : ΑΝ. ΤΣΟΧΑ 16, Τ.Κ. 11521
TELEFAX : 0106469755
Πληροφορίες : ΔΕΣΥΠΡΗ ΕΥΓΕΝΙΑ
Τηλ. : 0106479000

ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

Αποστέλλουσα Αρχή : DUROSTICK-N.ΧΟΥΛΗΣ ΑΒΕ, ΤΑΧ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΑΤΗΜΑ
ΚΟΡΟΡΕΜΙ-ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ-ΑΤΤΙΚΗΣ-19300

Α/Α Πρωτ. Εισερχομ.- Ημ/νία : - 20/01/2011
Δειγματίσασα Αρχή : ΙΔΙΩΤΗΣ
Είδος Δείγματος : ΥΛΙΚΑ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΡΟΦΙΜΑ
"Hydrostop water tank" - Στεγανωτικό 2 συστατικών για πόσιμο νερό.

Αριθμός Πρωτ. Δειγμ.- Ημ/νία : - 20/01/2011
Πρόσθετα Στοιχεία Δειγ/ψίας :
Ονομασία Δείγματος : Α' ΔΕΙΓΜΑ
Ημερομηνία Παραλαβής : 20/01/2011
Ημερομηνία Εξέτασης : Από: 12/04/2011 Εως: 12/05/2011
Συσκευασία : ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ
Παρατηρήσεις σχετικά με την κατάσταση του δείγματος κατά την παραλαβή :
Ενδείξεις Συσκευασίας :

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΕΝΤΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Είδος Εξέτασης	Μέθοδος Εξέτασης	Αποτέλεσμα
- ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ	FT-IR	Ακρυλική ρητίνη.
- ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ	EM4 GC-FID	$\lambda < 1$, ειδική μετανάστευση αμελητέα.
- ΟΛΙΚΗ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ ΣΕ ΝΕΡΟ ΜΕ ΟΛΙΚΗ ΒΥΘΙΣΗ	OM2/EN 1186-3 ΣΤΑΘΜΙΚΗ	(Συνθήκες μετανάστευσης: 3 κύκλοι, 3 μέρες, 23°C, H ₂ O). Γ' κύκλος: 3,5 mg/dm ² .
- ΟΛΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΣ TOC-W	(Συνθήκες μετανάστευσης: 3 κύκλοι, 3 μέρες, 23°C, H ₂ O). Γ' κύκλος: 8,4 mg/m ² ανά ημέρα.

Δ' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ
Δ' ΤΜΗΜΑ

Αρ.Πρωτοκόλλου 00178/015/000
Αρ.Δείγματος Γ.Χ.Κ 015/050/12/2011

Κείμενο Ελέγχου
Ενδείξεων :

Γνωμάτευση : Το αποσταθθέν δείγμα ""Hydrostop water tank" - Στεγανωτικό 2 συστατικών για πόσιμο νερό" είναι κανονικό και πληροί τους σχετικούς όρους του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1935/2004, του άρθρου 28 του Κώδικα Τροφίμων και Ποτών, και των Γερμανικών προδιαγραφών "Kunststoffe im Lebensmittelverkehr, παρ. 1.3.2.5 ως προς τα στοιχεία για τα οποία εξετάσθηκε, που αφορούν μόνο τη χρήση για την οποία προορίζεται.

Σημείωση : 1. Η χρήση για την οποία προορίζεται είναι, όπως δηλώνεται: επίχρισμα δεξαμενής πόσιμου νερού.

2. Το δείγμα δειγματίστηκε και προσκομίστηκε από τον ίδιο.

3. Το υπόλοιπο του δείγματος θα καταστραφεί από το αρμόδιο εργαστήριο, αν δεν ζητηθεί από τον ενδιαφερόμενο σε διάστημα ενός μήνα.

4. Οι μετρήσεις για τον ολικό οργανικό άνθρακα πραγματοποιήθηκαν στο Β' Τμήμα της Γ' Χ.Υ. Αθηνών.

Η ΧΗΜΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ



ΔΕΣΥΠΡΗ ΕΥΓΕΝΙΑ



ΠΟΥΛΙΜΑ ΕΙΡΗΝΗ



ΤΣΙΠΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ