



E.K.E.T.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΝΟΤΑΡΑ 133-264 42 ΠΑΤΡΑ- ΤΗΛ: 2610 452459- E-mail: eketrop@gmail.com

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ:	ΕΚΕΤ	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ (QC):	Ε. ΜΠΙΛΕΛΗ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΕΚΕΤ:	14440	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ:	ΕΚΕΤ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΕΛΑΤΗ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ: **ΑΤΜΟΣ LAB**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ:

ΑΦΜ:

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ:

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ :

ΤΗΛ:

ΤΗΛΕΦΩΝΙΟΤΥΠΟ:

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΣΗΜΑΝΣΗ: **COFFEE- ΛΗΞ: 11.09.2016**

ΕΙΔΟΣ: **ΑΤΜΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ**

ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **10mL**

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΣΣΥΜΑΤΟΣ: **ΑΠΟΡ.**

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ

ΕΥΘΥΝΗ : **ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ** ΑΙΔΙΚΑΣΙΑ: **Ο: 40003**

ΠΜΝΙΑ : **15/09/14** ΩΡΑ :

ΤΟΠΟΣ :

ΣΥΝΤΗΡΙΣΗ: **Ο: 40001** ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: **Ο: 40002**

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΠΜΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: **15/09/14**

ΚΩΛΙΚΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗ: **#010**

ΚΩΛΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΩΝ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: **14440**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΑΤΜΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ
COFFEE- ΛΗΞ: 11.09.2016

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ

ΑΚΕΤΑΛΔΕΥΔΗ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ

<0,5

ΜΟΝΑΔΕΣ

µg/mL

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ

ΠΛΗΡΗΣ

ΜΕΘΟΔΟΣ

**Ι.Η. 44320/
OFD-SPME-GC-MS**

ΣΧΟΛΙΑ: **ΤΟ ΔΕΙΓΜΑ ΕΥΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΕ ΠΛΗΡΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ**

Η Προσπάθεια χρησιμοποιήθηκε ως εσωτερικό πρότυπο σύμφωνα με την μέθοδο Ι.Η. 44320 παρ./ GC-MS

ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΠΑΤΡΑ,

ΕΚΕΤ



ΔΙΜΗΤΡΙΟΣ Ε. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ
ΧΗΜΙΚΟΣ- Α/ΝΤΗΣ Τ.Τ.Μ.