

ΕΚΘΕΣΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

20-Δεκ-13

ΚΩΔΙΚΟΣ OLITECN: 71101

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΚΑΝΑΡΑ-ΣΑΚΕΛΛΑΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 17/12/2013

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: 17/12/2013

ΔΗΛΟΥΜΕΝΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΙΟΥ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ: ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΣΟΔΕΙΑ 2013-2014

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 250ml ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΣΕ ΓΥΑΛΙΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗ ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 250ml

ΦΘΑΛΙΚΟΙ ΕΣΤΕΡΕΣ, ppm

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΣ

DBA (Dibutyladipate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DMP (Dimethyl-phtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DEP (Diethyl-phtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DIBP (Diisobutylphtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DBP (Dibutylphtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
BBP (Butyl-benzyl-phtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DEHP (Bis-2-ethylhexyl-phthalate) :	0,08	(LOQ: 0,20)
DNOP (Di-n-octyl-phtalate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)
DEHA (Bis-2-ethylhexyl-adipate) :	<LOQ	(LOQ: 0,10)

LOQ: Limit of Quantification (Όριο Ποσοτικοποίησης)

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΝΙΟΥ
ΧΗΜΙΚΟΣ M.Sc.

330 THISEOS str.
176 75 KALLITHEA - GREECE

ΟΙ ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΟΥ ΣΗΜΕΙΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΣΥΜΒΟΛΟ (#) ΕΧΟΥΝ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΦΟΡΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΤΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΗΚΑΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗ.
ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ Ή Η ΜΕΡΙΚΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ.