



ΣΥΓΧΡΟΝΗ
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ

ISO 17025:2017

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ - Μάριος Μαρούλης

Εργαστήριο Χημικών και Μικροβιολογικών Αναλύσεων

14ο χλμ Θεσ/νίκης-Πολυγύρου, Αερογέφυρα Θέρμης, Τ.Κ. 57001, Θέρμη Θεσσαλονίκης

Τηλ: 2310465600, email: info@modernanalytics.gr

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ

Κωδικός εντύπου: LAB06-03#2-1

Εντολέας εργαστηριακής εξέτασης

: ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ

Αριθμός Πιστοποιητικού/Κωδικός δείγματος

: 20200821-02

Περιγραφή δείγματος

: Πρόμιγμα

Κατάσταση δείγματος

: Αποδεκτή

Ημερομηνία παραλαβής δείγματος

: 21/08/2020

Τρόπος παραλαβής δείγματος

: Το δείγμα προσκομίστηκε στο Εργαστήριο από τον πελάτη

Ημερομηνία δειγματοληψίας

: 21/08/2020

Υπεύθυνος δειγματοληψίας

: Ο πελάτης

Ημερομηνία έναρξης δοκιμών

: 21/08/2020

Ημερομηνία διεκπεραίωσης δοκιμών

: 31/08/2020

Παρεκκλίσεις από/μη συμμορφώσεις προς

: Καμία

απαιτήσεις αναλυτικών μεθόδων

Παράμετρος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Μέθοδος
Μικροβιολογικές Δοκιμές			
Έλεγχος υγιεινής τροφίμων και ζωοτροφών			
Ζύμες	CFU/g	< 20	ISO 21527-2:2008
Μύκητες	CFU/g	< 20	ISO 21527-2:2008
Enterobacteriaceae	CFU/g	< 10	ISO 21528-2:2004
<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	< 10	ISO 7937:2004
<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	< 20	ISO 6888-1:1999
<i>Listeria monocytogenes</i>	Απουσία/Παρουσία	Δεν ανιχνεύθηκε σε 25 g	ISO 11290-1:2017
<i>Salmonella spp</i>	Απουσία/Παρουσία	Δεν ανιχνεύθηκε σε 25 g	ISO 6579-1:2017
Φυσικοχημικές Δοκιμές			

Ο πίνακας των αποτελεσμάτων συνεχίζεται στη σελίδα 2...



ΣΥΓΧΡΟΝΗ
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ

ISO 17025:2017

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ - Μάριος Μαρούλης

Εργαστήριο Χημικών και Μικροβιολογικών Αναλύσεων

14ο χλμ Θεσ/νίκης-Πολυγύρου, Αερογέφυρα Θέρμης, Τ.Κ. 57001, Θέρμη Θεσσαλονίκης

Τηλ: 2310465600, email: info@modernanalytics.gr

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ

Κωδικός εντύπου: LAB06-03#2-1

Παράμετρος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Μέθοδος
Φυσικοχημικές Δοκιμές			
Σύσταση αρωματικών φυτών			
Αιθέριο έλαιο	mL/100 g	2,37	ISO 6571:2008
Αιθέριο έλαιο επί ξηρού	mL/100 g	2,37	ISO 6571:2008
Προφίλ συστατικών αιθερίου ελαίου			
Borneol	% w/w	0,30	GC-MS
Terpin-4-ol	% w/w	0,31	GC-MS
Thymol	% w/w	0,75	GC-MS
Carvacrol	% w/w	97,95	GC-MS
Caryophyllene	% w/w	0,33	GC-MS
Μέταλλα			
Κάδμιο (Cd)	mg/Kg	< 0,05	ICP-OES
Υδράργυρος (Hg)	mg/Kg	0,08	ICP-OES
Μόλυβδος (Pb)	mg/Kg	< 0,10	ICP-OES

Σημειώσεις

Το Πιστοποιητικό Ανάλυσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί παρά μόνο στο σύνολό του και κατόπιν γραπτής έγκρισης από το Εργαστήριο. Τα αποτελέσματα αφορούν αποκλειστικά τα δείγματα που εξετάστηκαν.

Το παρόν πιστοποιητικό δεν περιλαμβάνει γνωματεύσεις και ερμηνείες.

Θεσσαλονίκη, 02-09-2020

Για την Σύγχρονη Αναλυτική
Ο Τεχνικός Υπεύθυνος

Μάριος Μαρούλης
Αναλυτικός Χημικός, M.Sc.