

ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. L034-2

Το Διοικητικό Συμβούλιο
του Κυπριακού Οργανισμού Προώθησης Ποιότητας,
ως ο αρμόδιος Κυπριακός Φορέας Διαπίστευσης,
δυνάμει του Άρθρου 7 του Νόμου 156(I)/2002

ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΕΙ ΤΟ

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ,
ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΦΥΛΙΩΝ -
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

στη Λευκωσία

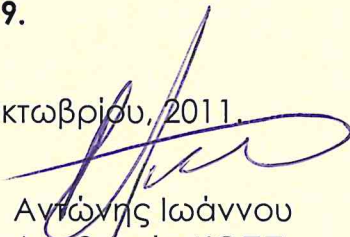
το οποίο αξιολογήθηκε σύμφωνα με τα Κριτήρια Διαπίστευσης για
Εργαστήρια Δοκιμών όπως αυτά καθορίζονται από το πρότυπο

CY EN ISO/IEC 17025:2005

ως **ικανό να διεξάγει τις Μεθόδους** που καθορίζονται στο Πεδίο Εφαρμογής
που περιέχεται στο **Παράρτημα** του παρόντος του οποίου αποτελεί
αναπόσπαστο μέρος. Το **Πεδίο Εφαρμογής** μπορεί να τροποποιηθεί μόνο
μετά από απόφαση του Κυπριακού Φορέα Διαπίστευσης.

Το παρόν Πιστοποιητικό Διαπίστευσης, με αρ. **L034-2** εκδίδεται στις **11
Οκτωβρίου 2018** και ισχύει μέχρι τις **24 Οκτωβρίου 2019**.

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 25 Οκτωβρίου, 2011.


Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ

Ημερομηνία : **11 Οκτωβρίου 2018**

Το εργαστήριο αυτό είναι διαπιστευμένο σύμφωνα με το αναγνωρισμένο Διεθνές Πρότυπο
ISO/IEC 17025:2005. Η διαπίστευση αυτή αποδεικνύει την τεχνική επάρκεια για ένα καθορισμένο
πεδίο και τη λειτουργία ενός Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας του Εργαστηρίου (βλ. joint ISO
-ILAC-IAF Communiqué Ιανουάριος 2015)



Παράρτημα
του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ. L034-2

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

για το

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ,
ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΦΥΛΛΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Ισχύει από 25 Οκτωβρίου 2015 μέχρι 24 Οκτωβρίου 2019

*Ισχύει από 9 Ιανουαρίου 2018 μέχρι 24 Οκτωβρίου 2019

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών /Μετρούμενες ιδιότητες	Μέθοδοι / Τεχνικές
Ζωοτροφές (πρώτες ζωοτροφών σύνθετες ζωοτροφές) ύλες και	Προσδιορισμός Αφλατοξίνης Β ₁	Υγρή Χρωματογραφία Υψηλής Πίεσης με Ανιχνευτή Φθορισμού (HPLC/FLP) Εσωτερική Μέθοδος M1 στη βάση του CYS EN ISO 17375:2006
	Προσδιορισμός Αζώτου και ακατέργαστης Πρωτεΐνης	Μέθοδο Kjeldahl. Εσωτερική μέθοδος M2 βασισμένη στον Καν. 152/2009
	Προσδιορισμός Υγρασίας (%)	Εσωτερική μέθοδος M11 βασισμένη στον Καν. 152/2009
	Προσδιορισμός ινωδών ουσιών (%)	Εσωτερική μέθοδος M3 βασισμένη στον Καν. 152/2009
	*Προσδιορισμός Ακατέργαστων Ελαίων & Λιπών	Εσωτερική μέθοδος M4 βασισμένη στον Καν. 152/2009
	*Προσδιορισμός Ακατέργαστης Τέφρας & Τέφρας αδιάλυτης στο Υδροχλωρικό οξύ	Εσωτερική μέθοδος M5 βασισμένη στον Καν. 152/2009

Δικαίωμα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχουν η κα Μαρίνα Καραβία,
η κα Ειρήνη Ευριπίδου και η κα Μαρία Κωνσταντίνου.

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται **μόνο σε δοκιμές** που διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου, στη διεύθυνση: **Τμήμα Γεωργίας, Λεωφόρος Λουκή Ακρίτα, 1412, Λευκωσία.**



Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ

Ημερομηνία: **11 Οκτωβρίου 2018**