ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΉΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΉΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. £105

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

Εργαστήριο F.A. FOOD ALLERGENS LAB LTD

στη Λάρνακα

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

CYS 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. £105 εκδίδεται στις 15 Οκτωβρίου 2018 και ισχύει μέχρι τις 14 Οκτωβρίου 2022.

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 15 Οκτωβρίου, 2018

Αντώνης Ιωάννου Διευθυντής

Ημερομηνία: 15 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 2009-01-08)



Παράρτημα του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ. L105

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ για το

EPΓAΣΤΗΡΙΟ F.A. FOOD ALLERGENS LAB LTD

Ισχύει από 15 Οκτωβρίου 2018 μέχρι 14 Οκτωβρίου 2022

Υλικά/Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Περιγραφή δοκιμής/ Μετρούμενο μέγεθος/Ιδιότητα	Εφαρμοζόμενα πρότυπα/Μέθοδοι
Μέλι	Προσδιορισμός υδροξυμεθυλοφουρφουράλης (HMF)	Εσωτερική μέθοδος HPLC, βασισμένη στις εναρμονισμένες μεθόδους της Διεθνούς Επιτροπής για το μέλι.
	Προσδιορισμός δείκτη διαστάσης	Εσωτερική φασματοφωτομετρική μέθοδος, βασισμένη στις εναρμονισμένες μεθόδους της Διεθνούς Επιτροπής για το μέλι.
	Προσδιορισμός υγρασίας	Εναρμονισμένη μέθοδος της Διεθνούς Επιτροπής για το μέλι.
Φυτικά έλαια	Προσδιορισμός οξύτητας	Εσωτερική μέθοδος, βασισμένη στο American Oil Chemists Society, Official method Ca 5a-40, 1997
	Φασματοφωτομετρική ανάλυση στο υπεριώδες (k ₂₇₀ , k ₂₃₂ , Δk)	Εσωτερική μέθοδος βαασισμένη στον Καν. ΕΟΚ 2568/91, Παράρτημα ΙΧ, όπως ισχύει
Αρτοσκευάσματα και προϊόντα ζαχαροπλαστικής	Προσδιορισμός κουμαρίνης	Εσωτερική Μέθοδος HPLC-UV

Δικαίωμα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχει ο κος Γεώργιος Σειραγάκης

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται μόνο σε δοκιμές που διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου, στη διεύθυνση: Καλοψίδας 38, Λειβάδια, Λάρνακα.

Αντώνης Ιωάννου Διευθυντής

Ημερομηνία: 15 Οκτωβρίου 2018