

ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. **L010-4**.

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

ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΕΙ ΤΟ

ΟΛΥΜΠΙΑ Κ. ΠΑΥΛΙΔΟΥ & SONS LABORATORY

στην Πάφο

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

CYS EN ISO / IEC 17025:2017

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. **L010-4**, εκδίδεται στις **4
Νοεμβρίου 2020** και ισχύει από τις **4 Αυγούστου 2020** μέχρι τις **3 Αυγούστου
2024**.

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 4 Αυγούστου 2008.



Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής

Ημερομηνία : **4 Νοεμβρίου 2020**

Το εργαστήριο αυτό είναι διαπιστευμένο σύμφωνα με το αναγνωρισμένο Διεθνές
Πρότυπο ISO/IEC 17025:2017. 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 Απρίλιος 2017).



Παράρτημα
του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ L010-4

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

για το

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ OLYMPIA K. PAVLIDOU & SONS LABORATORY

Ισχύει από τις 4 Αυγούστου 2020 και ισχύει μέχρι τις 3 Αυγούστου 2024

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών /Μετρούμενες ιδιότητες	Μέθοδοι / Τεχνικές
Νερό (Πόσιμο, εμφιαλωμένο και κολυμβητηρίων)	Ανίχνευση και καταμέτρηση <i>Escherichia coli</i> και κολοβακτηριοειδών με τη μέθοδο διηθητικών μεμβρανών	CYS EN ISO 9308-1:2014
	Ανίχνευση και καταμέτρηση <i>Pseudomonas aeruginosa</i> με τη μέθοδο των διηθητικών μεμβρανών	CYS EN ISO16266:2006
	Ανίχνευση και καταμέτρηση εντερόκοκκων με τη μέθοδο των διηθητικών μεμβρανών	CYS EN ISO7899-2:2000
	Καταμέτρηση Αερόβιων μικροοργανισμοί (TVC) στους 22 °C και 36°C	CYS EN ISO 6222:1999

Δικαίωμα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχει η κα Ολυμπία Παυλίδου και ο κα Χαρά Γεωργίου

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται μόνο σε δοκιμές που διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου, στη διεύθυνση: Λεωφόρος Ευαγόρα Παλληκαρίδη Αρ. 95, 8010 Πάφος.

Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής

Ημερομηνία : 4 Νοεμβρίου 2020