

ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. L020-4

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 ΚΛΑΔΟΥ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ – ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

στη Λεμεσό

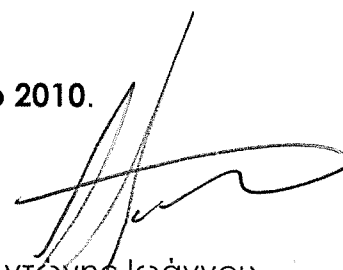
το οποίο αξιολογήθηκε σύμφωνα με τα Κριτήρια Διαπίστευσης για Εργαστήρια
Δοκιμών όπως αυτά καθορίζονται από το πρότυπο

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. **L020-4**, εκδίδεται στις **23 Μαρτίου**
2022 και ισχύει μέχρι τις **22 Μαρτίου 2026**.

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις **23 Μαρτίου 2010**.



Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ

Ημερομηνία : **23 Μαρτίου 2022**

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 04/2017)



Παράρτημα
του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ. Ι020-4

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

για το

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΛΑΔΟΥ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ – ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ισχύει από 23 Μαρτίου 2022 μέχρι 22 Μαρτίου 2026

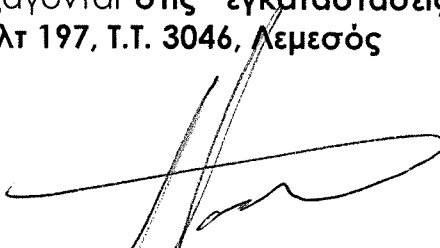
Υλικά / Προϊόντα που ελέγχονται	Περιγραφή δοκιμής/ Μετρούμενο Μέγεθος/ Ιδιότητα	Εφαρμοζόμενα Πρότυπα /Μέθοδοι
Οίνοι και γλεύκη	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου (% v/v Alc)	Απομόνωση της αιθανόλης με απόσταξη και μέτρηση με ηλεκτρονικό πυκνόμετρο (M1) OIV-MA-AS-312 OIV Compendium of International Methods of Wine and Must Analysis 2018 – Volume 1
Οίνοι και γλεύκη	Προσδιορισμός ελεύθερου και ολικού διοξειδίου του θείου	Αερισμός/οξείδωση σε συσκευή εξαναγκασμένης κυκλοφορίας και ογκομέτρηση (M4) OIV-AS-323-04-DIOSU OIV Compendium of International Methods of Wine and Must Analysis 2015 – Volume 2
Οίνοι	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας	Ογκομέτρηση των πτητικών οξέων που διαχωρίζονται από τον οίνο με απόσταξη με υδρατμούς και συμπύκνωση των ατμών (M6) OIV-MA-AS-313-2 OIV Compendium of International Methods of Wine and Must Analysis 2015 – Volume 1
Οίνοι, ξύδι, γλεύκη	Προσδιορισμός ολικής οξύτητας	Ογκομέτρηση των ολικών οξέων (M5) OIV-MA-AS-313-01: R2009

Υλικά / Προϊόντα που ελέγχονται	Περιγραφή δοκιμής/ Μετρούμενο Μέγεθος/ Ιδιότητα	Εφαρμοζόμενα Πρότυπα /Μέθοδοι
		OIV Compendium of International Methods of Wine and Must Analysis 2015 – Volume 1
Αλκοολούχα ποτά, μπίρα	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου (% v/v Alc)	Απομόνωση της αιθανόλης με απόσταξη και μέτρηση με ηλεκτρονικό πυκνόμετρο (M2) Εσωτερική μέθοδος βασισμένη στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2870/2000 της Επιτροπής της 19ης Δεκεμβρίου 2000 για τον καθορισμό των Κοινοτικών Μεθόδων αναφοράς που εφαρμόζονται στις αναλύσεις στον τομέα των αλκοολούχων ποτών
Οίνοι, γλεύκη	Προσδιορισμός pH	Προσδιορισμός pH (M7) OIV-MAE-AS-313-15-pH OIV Compendium of International Methods of Wine and Must Analysis 2018 – Volume 1

Δικαίωμα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχει ο κος Πέτρος Κλεάνθους και η κα Γαβριέλλα Τιμοθέου.

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται **μόνο σε δοκιμές** που διεξάγονται **στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου**, στη διεύθυνση: **Φραγκλίνου Ρούσβελτ 197, Τ.Τ. 3046, Λεμεσός**



Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής ΚΟΠΠ

Ημερομηνία : **23 Μαρτίου 2022**