

ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΥΠΡΙΑΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ αρ. Λ050-3

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

*Εργαστήριο Μεταμόσχευσης Αρχέγονων Κυττάρων του Γενικού
Νοσοκομείου Λευκωσίας*
στη Λευκωσία

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

CYS EN ISO 15189:2012

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.

**Ο Κυπριακός Φορέας Διαπίστευσης είναι Μέλος της Πολυμερούς Συμφωνίας της
Ευρωπαϊκής συνεργασίας για τη Διαπίστευση (EA-MLA) στον αναφερόμενο τομέα.**

Το παρόν Πιστοποιητικό Διαπίστευσης, με αρ. **Λ050-3**, εκδίδεται στις **10 Οκτωβρίου
2023** και ισχύει από **22 Απριλίου 2021** μέχρι τις **21 Απριλίου 2025**

Η διαπίστευση χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις **22 Απριλίου 2013**.


Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής

Ημερομηνία: 10 Οκτωβρίου 2023

Το εργαστήριο αυτό είναι διαπιστευμένο σύμφωνα με το αναγνωρισμένο Διεθνές Πρότυπο ISO 15189:2012. 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 Communique Ιανουάριος 2015)



Παράρτημα
του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ L050-3

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

για το

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ ΑΡΧΕΓΟΝΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Ισχύει από 22 Απριλίου 2021 μέχρι 21 Απριλίου 2025

*Ισχύει από 20 Ιουλίου 2021 μέχρι 21 Απριλίου 2025

**Ισχύει από 10 Οκτωβρίου 2023 μέχρι 21 Απριλίου 2025

Υλικά/ Προϊόντα Υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι Δοκιμών/ Μετρούμενες Ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες Μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες Τεχνικές
ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ		
ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ- ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ		
Ολικό Αίμα (EDTA)	Προσδιορισμός 15 παραμέτρων	SYSMEX XN 1500
	1. Αιματοκρίτης (Hct)	Ηλεκτρονική Ολοκλήρωση
	2. Αιμοσφαιρίνη (Hgb)	Φωτομετρική
	3. Μέση ποσότητα αιμοσφαιρίνης κατά ερυθρό (MCH)	Αυτόματος υπολογισμός από Hct και RBC
	4. Μέση πυκνότητα αιμοσφαιρίνης κατά ερυθρό (MCHC)	Αυτόματος υπολογισμός από Hgb and Hct
	5. Μέσος όγκος ερυθρών (MCV)	Αυτόματος υπολογισμός από RBC and Hct
	6. Αιμοπετάλια (PLT)	Φθορισμός
	7. Ερυθρά αιμοσφαίρια (RBC)	Υδροδυναμική εστίαση
	8. Λευκά αιμοσφαίρια (WBC)	Κυτταρομετρία ροής με χρήση LASER ημιαγωγού
	9. Ουδετερόφιλα (NEUT)	Κυτταρομετρία ροής με χρήση LASER ημιαγωγού
	10. Λεμφοκύτταρα (LYMPH)	
	11. Μονοκύτταρα (MONO)	
	12. Ηωσινόφιλα (EO)	
	13. Βασεόφιλα (BASO)	
	14. Δικτυοερυθροκύτταρα (RET)	
15. Ποσοστό Δικτυοερυθροκυττάρων (%RET)		
ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ (πλακάκι)		
Ολικό αίμα και αιματολογικό επίχρισμα	Μικροσκόπηση επίχρισματος περιφερικού αίματος	Μικροσκόπιο

ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ		
	Προσδιορισμός 2 παραμέτρων	Bechton Dickinson FACSRIA*
Ομφαλικό αίμα και αρχέγονα κύτταρα από συλλογή περιφερικού αίματος	1. Προσδιορισμός CD34 ⁺ αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων	Κυτταρομετρία Ροής
	2. Προσδιορισμός υπολειπόμενων λευκών αιμοσφαιρία	

Δικαίωμα υπογραφής των εκθέσεων δοκιμών έχουν

Για Γενική Αίματος: Ντενίζ Αλεξάνδρου, Βασιλική Σωτηρίου και Μαριλένα Τριμιθιώτου****

Κυτταρομετρία Ροής: Ντενίζ Αλεξάνδρου και Βασιλική Σωτηρίου.**

Για Μικροσκόπηση επιχρίσματος περιφερικού αίματος: Ντενίζ Αλεξάνδρου και Βασιλική Σωτηρίου**

Γενικές Παρατηρήσεις

Το Παράρτημα αναφέρεται μόνο σε δοκιμές που διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου στη διεύθυνση Παλαιός Δρόμος Λευκωσίας-Λεμεσού 213, Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας



Αντώνης Ιωάννου
Διευθυντής

Ημερομηνία: 10 Οκτωβρίου 2023

