



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΘΗΝΩΝ (ΔΚΚΑ)

Τμήμα Τοξικολογίας, Καταλοίπων και Περιβαλλοντικών Ρυπαντών

Στοιχεία Διαπίστευσης:	05-4/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18734	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε Κάδμιο (Cd)	Κρέας
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε Κάδμιο (Cd)	Ιχθυηρά και προϊόντα αυτών
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε Υδράργυρο (Hg)	Ιχθυηρά και προϊόντα αυτών
	Προσδιορισμός χρωστικών (πράσινο του μαλαχίτη και λευκομαλαχίτη, κρυσταλλικό και λευκοκρυσταλλικό ιώδες, Brilliant Green)	Ιχθυηρά
	Προσδιορισμός καταλοίπων σουλφοναμιδίων	Γάλα
	Προσδιορισμός Cd και Pb	Γάλα
	Ποσοτικός προσδιορισμός αφλατοξίνης M1	Γάλα
	Ποσοτικός προσδιορισμός αβερμεκτινών	Γάλα
	Προσδιορισμός καταλοίπων Αμινογλυκοσιδών	Γάλα
	Προσδιορισμός καταλοίπων σουλφοναμιδίων	Αυγά
	Προσδιορισμός περιεκτικότητας σε Μόλυβδο (Pb)	Τρόφιμα ζωικής Προέλευσης και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός νιτροϊμιδαζολίων	Κρέας
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων οργανοφωσφορικών φυτοφαρμάκων	Γάλα/Μέλι
Προσδιορισμός βενζιμιδαζολών	Γάλα	
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Ταχ. Διεύθυνση:	Νεαπόλεως 25, Τ.Κ 15310, Αγ. Παρασκευή, Αττική	
Τηλέφωνο /Φαξ:	210-6013899/210-6399241	
E-mail	kkia@otenet.gr , ibitodiz@yahoo.com	
Τμήμα Υγιεινής Τροφίμων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	05-4/ ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18734	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση και Καταμέτρηση <i>Listeria Monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Salmonella spp</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Vibrio Parahaemolyticus</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση θερμοανθεκτικού <i>Campylobacter spp</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση κοαγκουλάση θετικών σταφυλοκόκκων	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση μικροοργανισμών στους 30°C	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Enterobacteriaceae,</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Ζώντα δίθυρα μαλάκια
	Καταμέτρηση συνολικού αριθμού ζυμών και μυκήτων στους 25° C	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα
	Ανίχνευση σταφυλοκοκκικών εντεροτοξινών τύπου SEA έως SEE	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα
	Ανίχνευση σταφυλοκοκκικών εντεροτοξινών τύπου SEA έως SEE	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας
	Ανίχνευση αντιμικροβιακών παραγόντων	Γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ηλεκτρικής αγωγιμότητας	Μέλι
	Προσδιορισμός Υγρασίας	Μέλι
	Προσδιορισμός δείκτη διασάσης	Μέλι
	Προσδιορισμός ελεύθερης οξύτητας	Μέλι
	Προσδιορισμός Cd και Pd	Μέλι
	Προσδιορισμός Υδροξυλομεθυλοφουρφουράλης	Μέλι
	Ταυτοποίηση και καταμέτρηση γυρεόκοκκων	Μέλι
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Ταχ. Διεύθυνση:	Νεαπόλεως 25, Τ.Κ 15310, Αγ. Παρασκευή, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-6399241/ 210-6399241	
E-mail:	tyt@minagric.gr	
Τμήμα Παρασιτολογίας-Παρασιτικών νοσημάτων, Εντομολογίας και Παθολογίας των Μελισσών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	695-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18570	
Τύπος δοκιμής:	Παρασιτολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση των προνυμφών L3 <i>Anisakidae</i>	Σάρκα ψαριού



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Νεαπόλεως 25, Τ.Κ 15310, Αγία Παρασκευή, Αττική	
Τηλέφωνο /Φαξ:	210-6002217 & 210-6010903/ 210-6080838	
E-mail:	sboutsini@minagric.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χαλκίδας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	477-4/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18501	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp. (εκτός οροτύπων <i>S. Typhi</i> & <i>S. Paratyphi</i>)	Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης
	Καταμέτρηση μικροοργανισμών στους 30 ^o C	Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης
	Ανίχνευση και καταμέτρηση εντεροβακτηριοειδών	Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης
	Ανίχνευση και καταμέτρηση καμπυλοβακτηριδίου	Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>E.coli</i>	Ζώντα διθυρα μαλάκια
	Οροτυπία στελεχών <i>Salmonella</i> spp	Μικροβιακά στελέχη <i>Salmonella</i> spp
	Έλεγχος Μικροβιακής αντοχής στελεχών <i>Salmonella</i> spp. & <i>E.coli</i>	Μικροβιακά στελέχη <i>Salmonella</i> spp & <i>E.coli</i>
	Ανίχνευση αντιμικροβιακών παραγόντων	Γάλα
	Έλεγχος Μικροβιακής αντοχής στελεχών <i>Campylobacter jejuni</i> & <i>Campylobacter coli</i>	Μικροβιακά στελέχη <i>Campylobacter jejuni</i> & <i>Campylobacter coli</i>
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	ΠΕΙ ΔΟΚΟΥ, Τ.Κ 34100, Χαλκίδα, Εύβοια	
Τηλέφωνο /Φαξ:	22210-42521 / 22210-41421	
E-mail:	vetlab7@otenet.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χανίων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	481-4/ ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18512	
Φορέας Διαπίστευσης:	ΕΣΥΔ	
Ισχύς Διαπίστευσης:		
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός τετρακυκλινών (OTC, TC, CTC, DTC)	Μέλι



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Μ. Μπότσαρη 66, Τ.Κ 73100, Χανιά, Κρήτη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	28210-96189/28210-88397	
E-mail:	kex@otenet.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Τριπόλεως		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	465-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18492	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ποσοτικός προσδιορισμός χλωραμφαινικόλης	Γάλα
	Ποσοτικός προσδιορισμός χλωραμφαινικόλης	Ιχθυηρά
	Ποσοτικός προσδιορισμός χλωραμφαινικόλης	Αυγά
	Ποσοτικός προσδιορισμός χλωραμφαινικόλης	Κρέας
	Ποσοτικός προσδιορισμός χλωραμφαινικόλης	Μέλι
	Ποσοτικός προσδιορισμός των μεταβολιτών νιτροφουρανίων	Ιχθυηρά
	Ποσοτικός προσδιορισμός των μεταβολιτών νιτροφουρανίων	Αυγά
	Ποσοτικός προσδιορισμός των μεταβολιτών νιτροφουρανίων	Κρέας
	Ποσοτικός προσδιορισμός των μεταβολιτών νιτροφουρανίων	Μέλι
	Ανίχνευση και ποσοτικός προσδιορισμός καρβαμιδικών	Μέλι
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πέλαγος Αρκαδίας, Τ.Κ 22100, Τρίπολη, Αρκαδία	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2710-226849/2710-232909	
E-mail:	arcadialab@minagric.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Ρόδου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	475-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18495	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση της <i>Salmonella</i> spp	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των κοαγκουλάση θετικών σταφυλόκοκκων	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση του συνόλου των αερόβιων μικροοργανισμών στους 30 °C με την τεχνική καλλιέργειας σε βάθος	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i> σε άγαρ	Τρόφιμα
	Απαρίθμηση των εντεροβακτηριοειδών	Τρόφιμα
	Ανίχνευση της <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Απαρίθμηση της <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση του συνόλου των αερόβιων μικροοργανισμών στους 30 °C με την τεχνική επιφανειακής καλλιέργειας	Τρόφιμα
	Ανίχνευση αντιμικροβιακών παραγόντων	Γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	4ο χλμ. Λεωφόρου Καλλιθέας, Τ.Κ. 85100, Ρόδος	
Τηλέφωνο/Φαξ:	22410-65444/22410-67193	
E-mail:	Vetlab_r@yahoo.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Ηρακλείου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	585-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=21298	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp.	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria</i> spp	Τρόφιμα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Λιμένας Ηρακλείου, Προβλήτα 3, Τ.Κ 71110, Τ. Θ. 1902, Ηράκλειο, Κρήτη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2810-280869/2810-341743	
E-mail:	vetlabher@gmail.com	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Πατρών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	769-2/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=63266	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση του συνόλου των αερόβιων μικροοργανισμών στους 30 °C	Υγρά τρόφιμα & τρόφιμα σε σκόνη (Κατ. 1). - Ομοιογενή στερεά τρόφιμα (Κατ. 2).
	Ανίχνευση και καταμέτρηση των εντεροβακτηριοειδών	
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα εκτός υγρών τροφίμων, τροφίμων σε σκόνη, ομοιογενών στερεών τροφίμων και μικρών στερεών τροφίμων (Κατ. 4)
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp (εκτός Typhi & Paratyphi)	
	Καταμέτρηση του συνόλου των αερόβιων μικροοργανισμών στους 30 °C	
	Καταμέτρηση <i>E.coli</i>	
	Ανίχνευση και καταμέτρηση των εντεροβακτηριοειδών	Ομοιογενή στερεά τρόφιμα (Κατ. 2).
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp (εκτός Typhi & Paratyphi)	
	Καταμέτρηση <i>E.coli</i>	



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Αλκαλικής Φωσφατάσης (ALP)	Γάλα
	Προσδιορισμός Αλκαλικής Φωσφατάσης (ALP)	Τυρί
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Νοταρά 15, Τ.Κ 26442, Πάτρα, Αχαΐα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2610-427383/2610-454027	
E-mail:	kepatra@otenet.gr	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΔΚΚΘ)		
Τμήμα Μικροβιολογίας Τροφίμων, Βιοχημικού ελέγχου καταλοίπων και Ελέγχου Θαλασσιών Βιοτοξινών και Τοξινών Λοιπών Υδάτων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	493-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=25176	
Τύπος δοκιμής:	Τοξικολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανάλυση των λιπόφιλων τοξινών	Οστρακοειδή (Δίθυρα μαλάκια)
	Ανάλυση των τοξινών τύπου PSP	Οστρακοειδή (Δίθυρα μαλάκια)
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε δομοϊκό οξύ (ASP τοξίνες)	Οστρακοειδή
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε δομοϊκό οξύ (ASP τοξίνες)	Ιχθύεις
	Προσδιορισμός λιπόφιλων τοξινών (LPTXs)	Οστρακοειδή (δίθυρα μαλάκια)
	Προσδιορισμός λιπόφιλων τοξινών (DSP)	Οστρακοειδή (δίθυρα μαλάκια)
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Λήμνου 3α, Τ.Κ 54627, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310-552928 / 2310-566581	
E-mail:	biotoxin@otenet.gr	
Εργαστήριο Βιοχημικού-Φυσικοχημικού Ελέγχου & Καταλοίπων σε Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	492-4/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=19350	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός περιεκτικότητας σε Κάδμιο (Cd)	Τρόφιμα ζωικής προέλευσης
	Προσδιορισμός περιεκτικότητας σε Μόλυβδο (Pb)	Τρόφιμα ζωικής προέλευσης

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός περιεκτικότητας σε Υδράργυρο (Hg)	Ιχθυηρά και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός ισταμίνης	Ιχθυηρά και προϊόντα τους
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Λήμνου 3α, Τ.Κ 54627, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310-544925/ 2310-544927	
E-mail:	reslabkkith@yahoo.gr	
Εργαστήριο Μικροβιολογίας Τροφίμων, Ζωοτροφών & Ειδικών Παθογόνων Μικροβίων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	844-2/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=101797	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp.	Αλιεύματα και προϊόντα αλείας
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Προϊόντα γάλακτος
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Κρέας και προϊόντα κρέατος
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Κρεατοσκευάσματα
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Αυγά και προϊόντα αυγών
	Καταμέτρηση <i>Escherichia coli</i>	Δίθυρα Μαλάκια
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	26ης Οκτωβρίου 80, Τ.Κ 54627, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310566055-6/2310-566055	
-Email:	iytmicrob@gmail.com	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Λάρισας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	641-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18423	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Campylobacter</i> spp	Γάλα
	Καταμέτρηση καλλιεργησίμων μικροοργανισμών στους 30° C	Γάλα
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp.	Γάλα, Γαλακτοκομικά προϊόντα, Κρέας, παρασκευάσματα κρέατος
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Γάλα, Γαλακτοκομικά προϊόντα, κρέας, παρασκευάσματα κρέατος
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση Σωματικών Κυττάρων	Νωπό γάλα αγελάδας
Στοιχεία επικοινωνίας:		



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Διεύθυνση:	6ο χλμ. Εθνικής οδού Λάρισας-Τρικάλων, Τ.Κ 41110, Λάρισα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2410617980-1/ 2410-617982	
E-mail:	vetlab@otenet.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Σερρών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	482-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18504	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός οργανοχλωριωμένων παρασιτοκτόνων (OCPs): cis-chlordane, trans-chlordane, aldrin, dieldrin	Λίπος
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Τέρμα Ομονοίας, Τ.Κ. 62110, Σέρρες	
Τηλέφωνο/Φαξ:	23210-35411/23210-35410	
E-mail:	vetlabs@otenet.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Καβάλας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	529-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18503	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Δίθυρα μαλάκια
	Ανίχνευση της <i>Salmonella spp</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση της <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση Enterobacteriaceae	Τρόφιμα
	Ανίχνευση αντιμικροβιακών παραγόντων	Γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Σταυρός Αμυγδαλεώνα, Τ.Κ 64012, Καβάλα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2510-391865/2510-391303	
E-mail:	ktekav@yahoo.gr	
Τμήμα Κτηνιατρικό Εργαστήριο Ιωαννίνων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	488-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18491	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella spp.</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των κοαγκουλάση θετικών σταφυλόκοκκων	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση του συνόλου των αερόβιων μικροοργανισμών στους 30 °C	Τρόφιμα
	Ανίχνευση και καταμέτρηση των εντεροβακτηριοειδών	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Campylobacter</i> spp	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Campylobacter</i> spp	Τρόφιμα
	Ανίχνευση αντιμικροβιακών παραγόντων	Ζωικοί ιστοί
Βιολογική δοκιμή		
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντισωμάτων κατά της <i>Brucella abortus/melitensis/suis</i>	Γάλα (από οικόσιτα ή άγρια μηρυκαστικά)
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Χρ. Κατσάρη 2, Τ.Κ 45221, Ιωάννινα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	26510-27396/26510-33541	
E-mail:	Keioan1@otenet.gr	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Αττικής		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	629-3/ΕΣΥΔ/ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18469	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου αποστάγματος με αραιόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός pH	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικού και ελευθέρου διοξειδίου του θείου, ταχεία μέθοδος προσδιορισμού	Οίνος
	Προσδιορισμός διαλυτών στερεών (BRIX)	Μεταποιημένα προϊόντα βιομηχανικής ντομάτας
	Προσδιορισμός ενεργού οξύτητας (pH)	Μεταποιημένα προϊόντα βιομηχανικής ντομάτας
Στοιχεία επικοινωνίας:		



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Διεύθυνση:	Λ. Δημοκρατίας & Μ. Κιουρί, Ν. Ικόνιο, Τ.Κ 18863, Πέραμα Αττικής	
Τηλέφωνο/Φάξ:	210-4000219, 210-4007009 / 210-4009997	
E-mail:	fyto@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Θεσσαλονίκης		
Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	612-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18452	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός διαλυτών στερεών (BRIX)	Κομπόστες φρούτων
	Προσδιορισμός ενεργού οξύτητος (pH)	Κομπόστες φρούτων
	Προσδιορισμός διαλυτών στερεών (BRIX)	Μεταποιημένα προϊόντα βιομηχανικής ντομάτας
	Προσδιορισμός ενεργού οξύτητος (pH)	Μεταποιημένα προϊόντα βιομηχανικής ντομάτας
	Προσδιορισμός ολικής ογκομετρούμενης οξύτητας	Μεταποιημένα προϊόντα βιομηχανικής ντομάτας
	Προσδιορισμός διαλυτών στερεών (Brix)	Χυμοί Φρούτων
	Προσδιορισμός pH	Χυμοί Φρούτων
	Προσδιορισμός ολικής ογκομετρούμενης οξύτητας	Χυμοί Φρούτων
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Θέρμη , Τ.Κ 57001, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310-476626 / 2310-476663	
E-mail:	pkpfpeth@otenet.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Ναυπλίου		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	609-3/ΕΣΥΔ/ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18432	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Χημικές αναλύσεις	Προϊόντα φρούτων
	Χημικές αναλύσεις	Οίνοι
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Παραλιακή οδός Ναυπλίου Ν. Κίου, 21100,Νάυπλιο Αργολίδας	



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Τηλέφωνο/Φαξ:	27520-26241/27520-27629	
E-mail:	pkpfkpen@otenet.gr , ypou19@otenet.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών , Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Ιωαννίνων		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης	614-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18465	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου αποστάγματος με αραιόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικής οξύτητας, με ποτενσιομετρική ογκομέτρηση	Οίνος
	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας σε οίνους απαλλαγμένους από σορβικό και σαλικυλικό οξύ	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικού και ελευθέρου διοξειδίου του θείου, ταχεία μέθοδος προσδιορισμού	Οίνος
	Προσδιορισμός pH	Οίνος
	Προσδιορισμός pH	Φυσικοί χυμοί
	Προσδιορισμός ολικών διαλυτών στερεών με διαθλασιμετρία	Φυσικός χυμός πορτοκαλιού
	Προσδιορισμός ολικών διαλυτών στερεών με διαθλασιμετρία	Συμπυκνωμένος χυμός πορτοκαλιού
	Προσδιορισμός ολικών διαλυτών στερεών με διαθλασιμετρία	Αχτινίδια
	Προσδιορισμός οξύτητας	Έξτρα παρθένο ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός αναγόντων σακχάρων	Οίνοι
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Τέρμα Πανεπιστημίου, Τ.Κ 45110, Ιωάννινα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	26510-44055, 26510-40707 / 26510-41902	
E-mail:	pkpf@otenet.gr , pkpfioa@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών , Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Καβάλας		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	604-2/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18459	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Χημικές Αναλύσεις	Μεταποιημένα οπωροκηπευτικά



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Χημικές Αναλύσεις	Προϊόντα Φυτικής προέλευσης
	Χημικές Αναλύσεις	Οίνος
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Άγιος Λουκάς - Τέρμα Αμυνταίου, Τ.Κ 65110, Καβάλα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2510-245684 / 2510-600430	
E-mail:	pkpfpeka@otenet.gr , miliadou@minagric.gr , matlamazoglou@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Αχαΐας		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	615-3/ΕΣΥΔ/ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18482	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ενεργού οξύτητος (pH)	Οίνος
	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου με αραιόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός ελεύθερου & ολικού διοξειδίου του θείου (SO ₂)	Οίνος
	Προσδιορισμός των αναγόντων σακχάρων	Οίνος
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πανεπιστήμιο 334, Τ.Κ 26443, Πάτρα, Αχαΐα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2610-226176/ 2610-623238	
E-mail:	pkpfpatr@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Ηρακλείου		
Εργαστήριο Ποιοτικού ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	610-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18477	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου αποστάγματος με ψηφιακό πυκνόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικής οξύτητας, ογκομέτρηση με δείκτη	Οίνος
	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικού και ελεύθερου διοξειδίου του θείου, ταχεία μέθοδος προσδιορισμού	Οίνος

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός πυκνότητας στους 20 ⁰ C με ηλεκτρονικό πυκνόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός σχετικής πυκνότητας στους 20 ⁰ C	Οίνος
	Προσδιορισμός τέφρας	Οίνος
	Προσδιορισμός αλκαλικότητα τέφρας	Οίνος
	Προσδιορισμός pH	Οίνος
	Προσδιορισμός αναγόντων σακχάρων	Οίνος
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Καστοριάς 32α, Μέσα Κατσαμπάς, Τ.Κ 71307, Ηράκλειο Κρήτης	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2810-224948/2810-225616	
E-mail:	pkpfiraklio@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου		
Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	608-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=24985	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός αλκοολικού τίτλου αποστάγματος με αραιόμετρο	Οίνος
	Προσδιορισμός pH	Οίνος
	Προσδιορισμός ολικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός πτητικής οξύτητας	Οίνος
	Προσδιορισμός ελεύθερου & ολικού διοξειδίου του θείου (SO ₂)	Οίνος
	Προσδιορισμός αναγόντων σακχάρων	Οίνος
	Προσδιορισμός μόλυβδου (Pb)	Τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός αρσενικού (As)	Τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός μόλυβδου (Pb)	Δημητριακά
	Προσδιορισμός αρσενικού (As)	Δημητριακά
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Δημητριακά
	Προσδιορισμός μόλυβδου (Pb)	Όσπρια και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός αρσενικού (As)	Όσπρια και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Όσπρια και προϊόντα τους

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός μόλυβδου (Pb)	Οίνοι
	Προσδιορισμός αρσενικού (As)	Οίνοι
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Οίνοι
	Προσδιορισμός μόλυβδου (Pb)	Πόσιμο νερό
	Προσδιορισμός αρσενικού (As)	Πόσιμο νερό
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Πόσιμο νερό
	Προσδιορισμός νικελίου (Ni),	Πόσιμο νερό
	Προσδιορισμός χρωμίου (Cr)	Πόσιμο νερό
	Προσδιορισμός νιτρικών ιόντων	Φυλλώδη λαχανικά
	Προσδιορισμός κασσιτέρου (Sn)	Κονσερβοποιημένα τρόφιμα
	Προσδιορισμός χρωμίου (Cr)	Τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Στοιχεία επικοινωνίας:	
Διεύθυνση:	Τουρούζια-Νικολαΐδη, Τ.Κ 38334, Βόλος	
Τηλέφωνο/Φαξ:	24210-66525/ 24210-69545	
E-mail:	pkpfpfevolou@minagric.gr	
Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών , Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Θεσσαλονίκης		
Εργαστήριο Υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	601-3/ΕΣΥΔ http://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18472	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Μηλοειδή
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Πυρηνόκαρπα
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Καρποφόρα λαχανικά
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Φρούτα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Κονδυλώδη
	Ανίχνευση και προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Ριζοματώδη
Στοιχεία επικοινωνίας:		



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Διεύθυνση:	Θέρμη, Τ.Κ 57001, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φάξ:	2310-471210 /2310-476663	
E-mail:	pkpfpeth@otenet.gr	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΟΠΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		
ΕΝΙΑΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		
Τμήμα Εργαστηρίων Δοκιμών και Ερευνών Τροφίμων Αθήνας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	803-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=75396	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp.	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Enterobacteriaceae</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των θετικών στην πηκτάση (coagulase) σταφυλόκοκκων (<i>Staphylococcus aureus</i> και άλλα είδη)	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Cronobacter</i> spp.	Βρεφικές τροφές/σκόνη γάλακτος
	Καταμέτρηση <i>Campylobacter</i> spp	Κοτόπουλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός κασσιτέρου (Sn)	Κονσερβοποιημένα τρόφιμα (όσπρια)
	Προσδιορισμός κασσιτέρου (Sn)	Κονσερβοποιημένα τρόφιμα (λαχανικά)
	Προσδιορισμός κασσιτέρου (Sn)	Κονσερβοποιημένα τρόφιμα (φρούτα και προϊόντα τους)
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Λαχανικά και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd)	Φρούτα και προϊόντα τους
	Προσδιορισμός της διαφοράς μεταξύ πραγματικής και θεωρητικής περιεκτικότητας σετριάκυλογλυκερόλες με ECN 42	Φυτικά Έλαια
	Προσδιορισμός Μεθυλεστέρων Λιπαρών οξέων	Φυτικά Έλαια
	Προσδιορισμός Ελεύθερων Λιπαρών Οξέων (Οξύτητα)	Φυτικά έλαια και λίπη

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Φασματοφωτομετρική εξέταση υπεριώδους	Φυτικά έλαια (ελαιόλαδα – πυρηνέλαια
	Προσδιορισμός Αριθμού Υπεροξειδίων	Φυτικά έλαια και λίπη
	Προσδιορισμός Αφλατοξίνης Μ1	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα
	Προσδιορισμός αλλεργιογόνου φουντουκιού	Σοκολάτα και προϊόντα της
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αναγεννήσεως 31 & Σερρών 66, Τ.Κ 14342, Ν. Φιλαδέλφεια, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-2725312/ 210-2725328	
E-mail:	fgaitis@efet.gr	
Τμήμα Εργαστηρίων Δοκιμών και Ερευνών Τροφίμων Θεσσαλονίκης		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	803-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=75396	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Cd	Αλιεύματα
	Προσδιορισμός Βενζοϊκού οξέος-Βενζοϊκών ενώσεων	Μη αλκοολούχα αρωματισμένα ποτά
	Προσδιορισμός Σορβικού οξέος-Σορβικών ενώσεων	Μη αλκοολούχα αρωματισμένα ποτά
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	14ο χλμ Θεσσαλονίκης, Ν.Μουδανιών, Θεσσαλονίκη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310-365795	
E-mail:	pgousia@efet.gr	
ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	97-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18215	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Νερό
	Προσδιορισμός ΡΑΗ's	Νερό

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Φρούτα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Δημητριακά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Όσπρια
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Ξηροί καρποί
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Φυτικά προϊόντα με υψηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων	Ζωικά προϊόντα με υψηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά
	Προσδιορισμός της μυκοτοξίνης στεριγματοκουστίνης	Επεξεργασμένα τρόφιμα με βάση τα Δημητριακά
	Προσδιορισμός της αλοΐνης (aloin)	Χυμός αλόης
	Ιόντα Βρωμίου	Φρούτα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Ιόντα Βρωμίου	Λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Ιόντα Βρωμίου	Δημητριακά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων διθειοκαρβαμιδικών ενώσεων	Μη λιπαρά τρόφιμα φυτικής προέλευσης
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Στ. Δέλτα 8, Τ.Κ 14561, Κηφισιά, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-8180366/ 210-8077506	
E-mail:	k.liapis@bpi.gr , c.anagnostopoulos@bpi.gr	
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ -ΔΗΜΗΤΡΑ		
Γενική Διεύθυνση Διασφάλισης Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων (Γ.Δ.Α.Π.Α.Π.)		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Δράμας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	681-3/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17944	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών άνευ λίπους	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Τέρμα Αγίου Κωνσταντίνου, Προάστιο, Τ.Κ 68100, Δράμα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	25210-83120 / 2310-326450 (25210-83170)	
E-mail:	Lab-drama@elogg.gr	
Γενική Διεύθυνση Διασφάλισης Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων (Γ.Δ.Δ.Π.Α.Π.)		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Λέσβου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	678-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17930	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών άνευ λίπους	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Ταχ. Πρακτορείο Κάτω Τρίτος, Παππάδος Τ.Κ 81106, Λέσβος	
Τηλέφωνο/Φαξ:	22510-96031/ 22510-96031	
E-mail:	Lab-lesvos@elogg.gr	
Κέντρο Αγροτικής Ανάπτυξης Παραμεθορίων Περιοχών (με έδρα τη Θεσσαλονίκη)		
Τμήμα Εργαστηριακών Ελέγχων με έδρα τη Θεσσαλονίκη		

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Πέλλας		
Στοιχεία Διαπίστευσης	530-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17942	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός στερεού υπολλείματος	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός αζώτου	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Παραλίμνη, Χώρος ΕΘΙΑΓΕ, Τ.Κ 58100, Γιαννιτά	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2310-301799 (23820-31789)/ 2310-326450 (23820-33097)	
E-mail:	Lab-yiannitsa@elog.gr	
Κέντρο Αγροτικής Ανάπτυξης Ορεινής Οικονομίας (με έδρα τα Ιωάννινα)		
Τμήμα Εργαστηριακών Ελέγχων (με έδρα τα Ιωάννινα)		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Ιωαννίνων		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	531-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17937	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό γάλα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ολικού μικροβιακού φορτίου (ΟΜΧ) στους 30 °C	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους, πρωτεΐνης, λακτόζης και ολικών στερεών	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λίπους, πρωτεΐνης, λακτόζης και ολικών στερεών	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λίπους, πρωτεΐνης, λακτόζης και ολικών στερεών	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λίπους, πρωτεΐνης, λακτόζης και ολικών στερεών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Εθνικής Αντίστασης 3, Κατσικάς, Τ.Κ 45500, Ιωάννινα	
Τηλέφωνο/ Φαξ:	26510-92710/2310-326450 (26510-92639)	
E-mail:	Lab-ioannina@elogg.gr	
Κέντρο Αγροτικής Ανάπτυξης Περιφερειακής Γεωργίας (με έδρα τη Πάτρα)		
Τμήμα Εργαστηριακών Ελέγχων με έδρα τη Πάτρα		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Πάτρας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	680-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17955	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών άνευ λίπους	Νωπό γάλα



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Κοζάνης 106& Μειλίχου, Τ.Κ 26504, Πάτρα, Αχαΐα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2610-428500/2610-429784 (2310-326450)	
E-mail:	Lab-patra@elog.gr	

Κέντρο Αγροτικής Ανάπτυξης Πεδινής Οικονομίας (με έδρα τη Λάρισα)		
Τμήμα Εργαστηριακών Ελέγχων με έδρα τη Λάρισα		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Λάρισας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	682-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17934	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών άνευ λίπους	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	3ο χλμ Ε.Ο. Λάρισας -Θεσσαλονίκης, Τ.Κ 41336, Λάρισα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2410-553551 / 2310-326450 (2410-553551)	
E-mail:	Lab-larisa@elog.gr	
Κέντρο Αγροτικής Ανάπτυξης Νησιωτικής Οικονομίας (με έδρα το Ηράκλειο Κρήτης)		
Τμήμα Εργαστηριακών Ελέγχων με έδρα το Ηράκλειο Κρήτης		
Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Γάλακτος Ρεθύμνου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	683-3/ ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17923	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση μικροβίων	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Φυσικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σημείου πήξεως	Νωπό γάλα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός λίπους	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός πρωτεΐνης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός λακτόζης	Νωπό γάλα
	Προσδιορισμός ολικών στερεών άνευ λίπους	Νωπό γάλα
	Απαρίθμηση σωματικών κυττάρων	Νωπό αγελαδινό γάλα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Ανωγείων 7, Τ.Κ 74100, Ρέθυμνο, Κρήτη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	28310-26223 / 28310-26223	
E-mail:	Lab-rethimno@elog.gr	
Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας		
Ινστιτούτο Ελιάς Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου (Ι.ΕΛ.Υ.Α.)		
Εργαστήριο Ελαιολάδου (με έδρα τη Μυτιλήνη)		
Στοιχεία Διαπίστευσης	975-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=161044	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Ελαιόλαδο
	Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός της διαφοράς μεταξύ πειραματικής και θεωρητικής περιεκτικότητας σε τριακυλογλυκερόλες με ECN42	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε κηρούς	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Πυρηνέλαιο
	Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός της διαφοράς μεταξύ πειραματικής και θεωρητικής περιεκτικότητας σε τριακυλογλυκερόλες με ECN42	Πυρηνέλαιο

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε κηρούς	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Φυτικά λίπη και έλαια
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Φυτικά λίπη και έλαια
Τύπος δοκιμής:	Οργανοληπτικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Οργανοληπτική αξιολόγηση	Παρθένο ελαιόλαδο
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Κάτω Τρίτος Λέσβου, Τ.Κ 81106, Μυτιλήνη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	22510-93463/22510-96935	
E-mail:	dir.sgcl@nagref.gr kouzoumie@gmail.com	
Εργαστήριο Ελαιολάδου (με έδρα τα Χανιά)		
Στοιχεία Διαπίστευσης	1001/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=161042	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Ελαιόλαδο
	Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός της διαφοράς μεταξύ πειραματικής και θεωρητικής περιεκτικότητας σε τριακυλογλυκερόλες με ECN42	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε κηρούς	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Πυρηνέλαιο
	Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός της διαφοράς μεταξύ πειραματικής και θεωρητικής περιεκτικότητας σε τριακυλογλυκερόλες με ECN42	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε κηρούς	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλειφατικές αλκοόλες	Ελαιόλαδο

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλογονούχους πτητικούς διαλύτες	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός υγρασίας	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλειφατικές αλκοόλες	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλογονούχους πτητικούς διαλύτες	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός υγρασίας	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός χαλκού (Cu)	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός σιδήρου (Fe)	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοφαρμάκου fenthion	Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Φυτικά λίπη και έλαια
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Φυτικά λίπη και έλαια
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλειφατικές αλκοόλες	Φυτικά λίπη και έλαια
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε αλογονούχους πτητικούς διαλύτες	Φυτικά λίπη και έλαια
Τύπος δοκιμής:	Οργανοληπτικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Οργανοληπτική αξιολόγηση	Παρθένο ελαιόλαδο
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Λεωφ. Καραμανλή 167, Τ.Κ 73100, Χανιά, Κρήτη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	28210-83437 & 83417/28210-83439	
E-mail:	aboliveoil@nagref-cha.gr	
Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας		
Ινστιτούτο Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων		
Εργαστήριο Γενετικής Ταυτοποίησης (Ε.ΓΕ.ΤΑ.)		
Στοιχεία Διαπίστευσης	650-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18375	
Τύπος δοκιμής:	Βιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση του υποκινητή CaMV 35S και της αλληλουχίας τερματισμού NOS για έλεγχο παρουσίας γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών	Σόγια: σπόροι σποράς

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση του υποκινητή CaMV 35S και της αλληλουχίας τερματισμού NOS για έλεγχο παρουσίας γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών	Σόγια: τρόφιμα (άλευρα)
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Σ. Βενιζέλου 1, Τ.Κ 14 123, Λυκόβρυση, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-2845940, 41 / 210-2840117	
E-mail:	biomol_nagref@yahoo.gr	

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΤΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗΣ ΑΡΧΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Α' Χημική Υπηρεσία Αθηνών

Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/I8 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=108515	
Τύπος δοκιμής:	Βιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση του υποκινητή CaMV 35S, για έλεγχο παρουσίας γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών	Σόγια :Τρόφιμα (σπόροι, άλευρα) Καλαμπόκι: Τρόφιμα (σπόροι, άλευρα)
	Ποσοτικός προσδιορισμός γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών	Τρόφιμα
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Χλωρο-προπανολών	Σάλτσα σόγιας
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Έλαια και λίπη
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Κρέας & κρεατοσκευάσματα
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Ιχθυηρά
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Τυριά
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Σκόνη γάλακτος
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Αποξηραμένα φρούτα
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Μπαχαρικά
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Παιδικές τροφές

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Συμπληρώματα διατροφής
	Προσδιορισμός πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων	Κύαμοι κακάο και προϊόντα τους
	Ανίχνευση αλλεργιογόνου πρωτεΐνης αραχίδας	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός Cd	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός Pb	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Εδώδιμα φυτικά λίπη
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Εδώδιμα φυτικά λίπη
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Εδώδιμα φυτικά λίπη
	Προσδιορισμός στερολών και ερυθροδιόλης-ουβαόλης	Εδώδιμα φυτικά λίπη
	Προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων	Έλαια
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Έλαια
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων	Έλαια
	Προσδιορισμός στερολών και ερυθροδιόλης-ουβαόλης	Έλαια
	Φασματοφωτομετρική ανάλυση στο υπεριώδες	Ελαιόλαδα
	Προσδιορισμός των τριγλυκεριδίων με ECN42 – ΔECN42	Ελαιόλαδα
	Προσδιορισμός κηρών	Ελαιόλαδα
	Φασματοφωτομετρική ανάλυση στο υπεριώδες	Πυρηνέλαια
	Προσδιορισμός των τριγλυκεριδίων με ECN42 – ΔECN42	Πυρηνέλαια
	Προσδιορισμός κηρών	Πυρηνέλαια
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε χρωστικές του ερυθρού του Σουδάν (Sudan I, II, III, IV)	Πιπέρια τσίλι
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε χρωστικές του ερυθρού του Σουδάν (Sudan I, II, III, IV)	Προϊόντα πιπεριάς τσίλι
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε χρωστικές του ερυθρού του Σουδάν (Sudan I, II, III, IV)	Μίγματα καρυκευμάτων
Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε χρωστικές του ερυθρού του Σουδάν (Sudan I, II, III, IV)	Σάλτσες και snacks	
Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε χρωστικές του ερυθρού του Σουδάν (Sudan I, II, III, IV)	Snacks	
Προσδιορισμός σακχάρων	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σακχάρων	Μέλι
	Προσδιορισμός ακεσουλφαμικού καλίου	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης
	Προσδιορισμός σακχαρίνης	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης
	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης
	Προσδιορισμός καφεΐνης	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε υδατοδιαλυτές χρωστικές	Υδατοδιαλυτά τρόφιμα
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Προϊόντα αρτοποιίας
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Προϊόντα αρτοποιίας
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Χυμοί και ποτά φρούτων
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Χυμοί και ποτά φρούτων
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Μαρμελάδες
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Μαρμελάδες
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Προϊόντα ντομάτας
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Προϊόντα ντομάτας
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Προϊόντα φρούτων
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Προϊόντα φρούτων
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Προϊόντα φρούτων
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Προϊόντα λαχανικών
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε βενζοϊκές ενώσεις	Σάλτσες
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε σορβικές ενώσεις	Σάλτσες
Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε προπιονικές ενώσεις	Αρτοσκευάσματα	
Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε διοξείδιο του θείου	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε θειώδεις ενώσεις	Τρόφιμα φυτικής προέλευσης
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε υγρασία	Δημητριακά και προϊόντα δημητριακών
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε τέφρα	Δημητριακά και προϊόντα δημητριακών
	Προσδιορισμός κουμαρίνης	Εκλεκτά αρτοσκευάσματα
	Προσδιορισμός κουμαρίνης	Δημητριακά Πρωινού
	Προσδιορισμός κουμαρίνης	Επιδόρπια
	Προσδιορισμός υδροξυ-μεθυλο-φουρφουράλης (HMF)	Μέλι
	Προσδιορισμός δείκτη διαστάσης (DN)	Μέλι
	Προσδιορισμός ποσοστού γυρεοκόκκων θυμαριού	Μέλι
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Νερό
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Δημητριακά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Όσπρια
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Φυτικά προϊόντα με υψηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Ζωικά προϊόντα
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων	Προϊόντα με υψηλή περιεκτικότητα σε σάκχαρα
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων διθεικαρβαμιδικών γεωργικών φαρμάκων	Δημητριακά
	Προσδιορισμός υπολειμμάτων διθεικαρβαμιδικών γεωργικών φαρμάκων	Όσπρια
	Προσδιορισμός διαλελυμένου εξασθενούς χρωμίου	Νερό
	Προσδιορισμός Cd	Νερό
	Προσδιορισμός Pb	Νερό
	Προσδιορισμός Cu	Νερό
Προσδιορισμός Cr	Νερό	
Προσδιορισμός Ni	Νερό	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός διαλυμένων ανιόντων (F, Cl, Br, NO ₃ , PO ₄ , SO ₄ , NO ₂) και κατιόντων (Na, K, Ca, Mg)	Νερό
	Προσδιορισμός διαλελυμένων ιχνοστοιχείων αρσενικού (As), μολύβδου (Pb) και χαλκού (Cu)	Νερό
	Προσδιορισμός ολικού οργανικού άνθρακα (Τ.Ο.Σ.)	Νερό
	Προσδιορισμός διαλυμένου χρωμίου, μαγγανίου, νικελίου, σιδήρου και αργιλίου	Νερό
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αν. Τσόχα 16, Τ.Κ 11521, Αθήνα, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-6479337/210-6469755	
E-mail:	a_athens@gcsl.gr	
Β' Χημική Υπηρεσία Αθηνών Τμήμα Β'		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/II16 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=152128	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της συνολικής μετανάστευσης ουσιών από πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται για επαφή με τρόφιμα, σε πτητικούς προσομοιωτές τροφίμων, με σταθμική μέθοδο.	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της συνολικής μετανάστευσης, από πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται για επαφή με τρόφιμα, στον προσομοιωτή Δ2. (φυτικό έλαιο	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της περιεκτικότητας των πλαστικοποιητών αδιπικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHA) και φθαλικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHP), σε πλαστικά από PVC	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της ειδικής μετανάστευσης των πλαστικοποιητών αδιπικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHA) και φθαλικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHP), από πλαστικά σε ισοοκτάνιο.	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της ειδικής μετανάστευσης των πλαστικοποιητών αδιπικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHA) και φθαλικού διαιθυλεξυλεστέρα (DEHP), σε εξευγενισμένο ελαιόλαδο, από μεμβράνες από PVC.	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Ημιποσοτική εκτίμηση της ειδικής μετανάστευσης χημικών ουσιών, από πλαστικά	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός της ειδικής μετανάστευσης της ουσίας 2,2 Δις-(4-υδροξυφαινυλ) προπάνιο σε προσομοιωτές τροφίμων.	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της ειδικής μετανάστευσης της φορμαλδεΐδης και της εξαμεθυλενοτετραμίνης (ΗΤΜΑ), σε προσομοιωτή τροφίμων Β, οξικό οξύ 3% (w/v), με Φασματοφωτομετρία UV-VIS.	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
	Προσδιορισμός της ειδικής μετανάστευσης της ουσίας μελαμίνης σε προσομοιωτή Β, οξικό οξύ 3% (w/v), με υγρή χρωματογραφία HPLC-DAD	Υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σ' επαφή με τρόφιμα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αν. Τσόχα 16, Τ.Κ 11521, Αθήνα, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-6479261/210-6479191	
E-mail:	b_athens@gcsl.gr , fcm@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Πειραιά Τμήμα Α'		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/VIII8 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17970	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση αγελαδινού γάλακτος και καζεϊνικών αλάτων σε τυριά από πρόβειο, κατσικίσιο και βουβαλίσιο γάλα ή από μίγματα αυτών.	Τυρί
	Προσδιορισμός του περιεχομένου λίπους	Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός των ολικών στερεών	Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός της υγρασίας	Βούτυρο
	Προσδιορισμός του στερεού υπολείμματος χωρίς λίπος	Βούτυρο
	Υπολογιστικός προσδιορισμός της περιεκτικότητας σε λίπος	Βούτυρο
	Προσδιορισμός της υγρασίας	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός της τέφρας.	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός του λίπους	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός του αζώτου κατά Kjeldahl.	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός της L(-)-υδροξυπρολίνης	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός νιτρωδών αλάτων	Προϊόντα Κρέατος
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης Β1	Ξηροί καρποί
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης Β2	Ξηροί καρποί

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G1	Ξηροί καρποί
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G2	Ξηροί καρποί
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης B1	Ξηρά φρούτα
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης B2	Ξηρά φρούτα
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G1	Ξηρά φρούτα
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G2	Ξηρά φρούτα
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης B1	Δημητριακά
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης B2	Δημητριακά
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G1	Δημητριακά
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης G2	Δημητριακά
	Προσδιορισμός αφλατοξίνης B1	Παιδικές τροφές με βάση τα δημητριακά
	Προσδιορισμός ισταμίνης	Ιχθυηρά και σκευάσματα ιχθυηρών
	Προσδιορισμός ωχρατοξίνης A	Δημητριακά
	Προσδιορισμός ωχρατοξίνης A	Ξηρά φρούτα
	Προσδιορισμός ωχρατοξίνης A	Καφέ
	Προσδιορισμός ωχρατοξίνης A	Κακάο
	Προσδιορισμός ωχρατοξίνης A	Αρτυματικές ύλες & προϊόντα αυτών
	Προσδιορισμός SO ₂	Γαρίδες
	Προσδιορισμός υδατοδιαλυτών συνθετικών χρωστικών	Καρκινοειδή & σκευάσματά τους
	Προσδιορισμός καθαρού βάρους	Κατεψυγμένα φιλέτα ψαριών
Προσδιορισμός επίπαγου	Κατεψυγμένα φιλέτα ψαριών	
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Ακτή Κονδύλη 32 & Αιτωλικού, Τ.Κ 18510, Πειραιάς, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-4613991/210-4612702	
E-mail:	piraeus_aegean@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Μακεδονίας-Θράκης Υποδιεύθυνση Θεσσαλονίκης Τμήμα Α'		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/IV11 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4	
Φορέας Διαπίστευσης:	ΕΣΥΔ	
Ισχύς Διαπίστευσης:	https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=29421	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Αλκοόλη, αλκοολούχα ποτά, οίνος, ζύθος	Αλκοόλη/Αλκοολούχα ποτά/Οίνος/Ζύθος
	Χημικές Αναλύσεις (Προσδιορισμός πτητικών συστατικών, Προσδιορισμός φθαλικών εστέρων)	Αλκοόλη/Αλκοολούχα ποτά
	Ανίχνευση αγελαδινού γάλακτος και καζείνικών αλάτων σε τυριά από πρόβειο, κατσικίσιο και βουβαλίσιο γάλα ή από μίγματα αυτών.	Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός περιεκτικότητας σε λίπος	Γάλα νωπό, θερμικά επεξεργασμένο και συμπυκνωμένο/Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων, Προσδιορισμός στερολών, Προσδιορισμός των ελεύθερων λιπαρών οξέων, εν ψυχρώ μέθοδος, Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες	Εδώδιμα φυτικά έλαια
	Προσδιορισμός των τριγλυκεριδίων με ECN42 (Διαφορά μεταξύ δεδομένων HPLC και θεωρητικής περιεκτικότητας)	Ελαιόλαδο/Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός βουτυρικού μεθυλεστέρα	Λιπαρές Ύλες
	Προσδιορισμός χλωριούχων, Προσδιορισμός υδροξυπρολίνης	Κρέας/Προϊόντα κρέατος
	Χημικές Αναλύσεις (προσδιορισμός Τέφρας, προσδιορισμός ολικών λιπαρών)	Κρέας/Προϊόντα κρέατος
	Χημικές Αναλύσεις (προσδιορισμός Τέφρας, προσδιορισμός ολικών λιπαρών)	Αλκοόλη/Αλκοολούχα ποτά/Οίνος/Ζύθος
	Προσδιορισμός Ισταμίνης	Αλκοόλη/Αλκοολούχα ποτά
	Προσδιορισμός υδραργύρου (Hg)	Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Χημικές Αναλύσεις (Προσδιορισμός υδροξυμεθυλοφουρφουράλης (HMF), Προσδιορισμός δείκτη διασάσης (DN), Προσδιορισμός σακχάρων)	Γάλα νωπό, θερμικά επεξεργασμένο και συμπυκνωμένο/Τυρί και ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός βενζοϊκού και σορβικού οξέος	Εδώδιμα φυτικά έλαια
	Προσδιορισμός προπιονικού οξέος	Ελαιόλαδο/Πυρηνέλαιο
	Προσδιορισμός αζώτου	Λιπαρές Ύλες
	Προσδιορισμός υγρασίας σε τρόφιμα	Κρέας/Προϊόντα κρέατος
	Προσδιορισμός ολικών στερεών σε τυριά και ανακατεργασμένα τυριά	Κρέας/Προϊόντα κρέατος
	Προσδιορισμός νιτρωδών αλάτων και νιτρικών αλάτων	Τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός υδατοδιαλυτών χρωστικών	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός κασσιτέρου (Sn)	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός καδμίου (Cd) και ο μολύβδου (Pb)	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός ολικού διοξειδίου του θείου	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός ακεσουλφραμικού καλίου, ζαχαρίνης, ασπαρτάμης και καφεΐνης	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός αφλατοξινών B1, B2, G1 και G2	Ξηροί καρποί/ Ξηρά φρούτα/Δημητριακά
	Χημικές Αναλύσεις	Πόσιμα νερά
Διεύθυνση: Ν. Βότση 1, Τ.Κ 54625, Θεσσαλονίκη		
Τηλέφωνο/Φαξ: 2313-336637/ 2313-336659		
E-mail: thessaloniki@gcsl.gr		
Χημική Υπηρεσία Πειραιά-Αιγαίου Τμήμα Χημικών Υπηρεσιών Ρόδου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/X13 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18017	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση εντερόκοκκων	Νερό
	Καταμέτρηση εντερόκοκκων	Νερό
	Προσδιορισμός κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Προσδιορισμός <i>E. coli</i>	Νερό
	Καταμέτρηση- <i>Clostridium perfringens</i>	Νερό
	Προσδιορισμός καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών στους 22°C και 36°C	Νερό
	Προσδιορισμός <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>Legionella</i> spp	Νερό
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός των κατιόντων Na ⁺ , K ⁺ , Ca ²⁺ , Mg ²⁺	Νερό
	Προσδιορισμός των ανιόντων F ⁻ , Cl ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , PO ₄ ³⁻ , SO ₄ ²⁻ , Br ⁻	Νερό
	Προσδιορισμός της αγωγιμότητας	Νερό
	Προσδιορισμός της σκληρότητας	Νερό
	Προσδιορισμός του pH	Νερό

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός των μετάλλων Cr, Mn, Cd, Pb, Ni, Cu, Fe, As	Νερό
	Προσδιορισμός διαλυτού Hg	Νερό
	Προσδιορισμός ελεύθερων και ολικών (μετά από απόσταξη) κυανιούχων	Νερό
	Προσδιορισμός βρωμικών ιόντων	Νερό
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πλ. Χαρίτου 17, Τ.Κ 85100, Ρόδος	
Τηλέφωνο/Φαξ:	22410-77933/ 22413-63916	
E-mail:	aeqean@gcsl.gr , rhodes@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Μακεδονίας-Θράκης Τμήμα Χημικών Υπηρεσιών Καβάλας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/III11 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18003	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός βενζοϊκών με υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός σορβικών με υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης	Τρόφιμα
	Ογκομετρικός προσδιορισμός του ολικού διοξειδίου του θείου	Τρόφιμα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πλ. Καραολή, Τ.Κ 65110, Καβάλα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2513-510703-7/ 2513-510717, 210-6431560	
E-mail:	anmac_thrace@gcsl.gr , kavala@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Μακεδονίας-Θράκης Τμήμα Χημικών Υπηρεσιών Σερρών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/XV9 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18019	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Ανίχνευση E.Coli	Νερό
	Καταμέτρηση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Καταμέτρηση E.Coli	Νερό
	Ανίχνευση Pseudomonas Aeruginosa	Νερό
	Καταμέτρηση Pseudomonas Aeruginosa	Νερό
	Καταμέτρηση συνόλου καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών	Νερό

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση εντερόκοκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
	Καταμέτρηση εντερόκοκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Τέρμα Άνδρου, Τ.Κ 62100, Σέρρες	
Τηλέφωνο/Φαξ:	23210-45367/ 23213-56102	
E-mail:	serres@gcsl.gr anmac_thrace@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Βόλου		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/IX10 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17986	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ενεργότητας διαστάσης	Μέλι
	Προσδιορισμός υδροξυμεθυλοφουρουράλης (HMF)	Μέλι
	Προσδιορισμός σακχάρων	Μέλι
	Προσδιορισμός σορβικών	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός ολικού θειώδους οξέος	Τρόφιμα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Δημητριάδος 182, 38001, Βόλος	
Τηλέφωνο/Φαξ:	24213-56409 / 24213-56404	
E-mail:	volos@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας Τμήμα Α'		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/XIII9 του Πιστοποιητικού 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17998	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ολικών στερεών	Τυρί & ανακατεργασμένο τυρί
	Προσδιορισμός λίπους	Τυρί & ανακατεργασμένο τυρί
	Ανίχνευση αγελαδινού γάλακτος	Τυρί από πρόβειο, κατσικίσιο ή βουβαλίσιο γάλα ή μίγμα αυτών
	Ανίχνευση καζεϊνικών αλάτων	Τυρί από πρόβειο, κατσικίσιο ή βουβαλίσιο γάλα ή μίγμα αυτών
	Προσδιορισμός Καδμίου (Cd)	Ιχθυηρά και σκευάσματα ιχθυηρών
	Προσδιορισμός Μολύβδου (Pb)	Ιχθυηρά και σκευάσματα ιχθυηρών

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Υδραργύρου (Hg)	Ιχθυηρά και σκευάσματα ιχθυηρών
	Προσδιορισμός Μολύβδου (Pb)	Νερό
	Προσδιορισμός Καδμίου (Cd),	Νερό
	Προσδιορισμός Χρωμίου (Cr)	Νερό
	Προσδιορισμός Μαγγανίου (Mn)	Νερό
	Προσδιορισμός Νικελίου (Ni)	Νερό
	Προσδιορισμός κατιόντων (Νατρίου (Na)	Νερό
	Προσδιορισμός κατιόντων Καλίου (K)	Νερό
	Προσδιορισμός κατιόντων Ασβεστίου (Ca)	Νερό
	Προσδιορισμός κατιόντων Μαγνησίου (Mg)	Νερό
	Προσδιορισμός φθοριούχων ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός χλωριούχων ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός νιτρικών ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός θειικών ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Υδραργύρου (Hg)	Νερό
	Προσδιορισμός pH	Νερό
	Προσδιορισμός ηλεκτρολυτικής αγωγιμότητας	Νερό
	Προσδιορισμός οξέων βενζοϊκού αλάτων αυτών	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός οξέων σορβικού και αλάτων αυτών	Τρόφιμα
	Προσδιορισμός κασσίτερου (Sn)	Κονσερβοποιημένα τρόφιμα
Προσδιορισμός ολικού διοξειδίου του θείου (SO ₂)	Τρόφιμα	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>E. coli</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>E. coli</i>	Νερό
	Ανίχνευση κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Καταμέτρηση κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Ανίχνευση κοπρανωδών εντερόκοκκων	Νερό
	Καταμέτρηση κοπρανωδών εντερόκοκκων	Νερό
	Ανίχνευση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Προσδιορισμός καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών στους 22±2 °C και στους 36±2 °C	Νερό
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Δόμπολη 30, Τ.Κ 45332, Ιωάννινα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	26510-85002 /26510-85003	
E-mail:	epirus@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Κρήτης		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/ΧΙΙ10 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=17992	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός των ελεύθερων λιπαρών οξέων	Εδώδιμα φυτικά έλαια
	Φασματοφωτομετρική εξέταση υπεριώδους	Ελαιόλαδα
	Φασματοφωτομετρική εξέταση υπεριώδους	Πυρηνέλαια
	Προσδιορισμός ενεργότητας διαστάσης	Μέλια
	Προσδιορισμός υδροξυ-μεθυλο-φουρφουράλης (HMF)	Μέλια
	Προσδιορισμός σακχάρων	Μέλια
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Ροφήματα
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Μη αλκοολούχα ποτά
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Χυμοί
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Μαρμελάδες
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Προϊόντα τομάτας
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Προϊόντα από λαχανικά
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Προϊόντα από φρούτα
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Μαγιονέζα
	Προσδιορισμός βενζοϊκών	Εδέσματα
	Προσδιορισμός σορβικών	Ροφήματα
	Προσδιορισμός σορβικών	Μη αλκοολούχα ποτά
	Προσδιορισμός σορβικών	Χυμοί
	Προσδιορισμός σορβικών	Μαρμελάδες
	Προσδιορισμός σορβικών	Προϊόντα τομάτας
Μετρούμενη	Προσδιορισμός σορβικών	Προϊόντα από λαχανικά

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

παράμετρος:	Προσδιορισμός σορβικών	Προϊόντα από φρούτα
	Προσδιορισμός σορβικών	Μαγιονέζα
	Προσδιορισμός σορβικών	Εδέσματα
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Επιμενίδου 19 , Τ.Κ 71202, Ηράκλειο, Κρήτη	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2810-225242/2810-226116	
E-mail:	crete@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Μετρολογίας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/VII5 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=108516	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Πτητικοί ρυπαντές και επιμολυντές τροφίμων*	Τρόφιμα
	Πρόσθετα, χρωστικές και επιμολυντές τροφίμων (μη πτητικά οργανικά μόρια)*	Τρόφιμα
	Μυκοτοξίνες*	Τρόφιμα
	Μέταλλα*	Τρόφιμα
	Μη στεροειδή αντιφλεγμονώδη*	Τρόφιμα ζωικής προέλευσης
Ευέλικτο πεδίο: ο αναλυτικός κατάλογος διαπιστευμένων δραστηριοτήτων βρίσκεται στη θέση http://www.gcsl.gr/media/2711GR17025KDD.pdf		
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αν. Τσόχα 16, Τ.Κ 11521, Αθήνα, Αττική	
Τηλέφωνο:	210-6479137	
E-mail:	cms@gcsl.gr	
Χημική Υπηρεσία Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου Τμήμα Χημικών Υπηρεσιών Κέρκυρας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	Παράρτημα F1/VI11 του Πιστοποιητικού Αρ. 142-4 https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18007	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση εντερόκοκκων εντερικής προέλευσης	Νερά
	Καταμέτρηση εντερόκοκκων εντερικής προέλευσης	Νερά
	Καταμέτρηση καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών	Νερά
	Ανίχνευση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερά
	Καταμέτρηση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερά



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>E.Coli</i>	Νερά
	Καταμέτρηση <i>E.Coli</i>	Νερά
	Ανίχνευση της <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	Νερά
	Καταμέτρηση της <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	Νερά
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός ενεργότητας διαστάσης	Μέλι
	Προσδιορισμός υδροξυμεθυλφορφοϋράλης (ΗΜΦ) σε μέλια με τη μέθοδο White	Μέλι
Μετρούμενη παράμετρος:	Ογκομετρικός προσδιορισμός ελεύθερων λιπαρών οξέων (οξύτητας)	Έλαια
	Προσδιορισμός συντελεστή απόσβεσης K_{270} , K_{232} και της παραμέτρου ΔΚ	Έλαια
	Προσδιορισμός του pH	Νερά
	Προσδιορισμός της αγωγιμότητας	Νερά
	Προσδιορισμός της ολικής σκληρότητας	Νερά
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Εθνικής Αντιστάσεως 1, Τ.Κ 49100, Κέρκυρα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	26610-39909/ 26610-39909	
E-mail:	peloponnese@gcsl.gr , corfu@gcsl.gr	

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		
Γ.Γ. ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ		
Γενική Δ/ση Προστασίας Καταναλωτή		
Τμήμα Χημικών Αναλύσεων και Οργανοληπτικών Δοκιμών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	333-5/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18509	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός οξύτητας (% w/w) σε ελαϊκό οξύ	Ελαιόλαδο
	Προσδιορισμός αριθμού υπεροξειδίων	Φυτικά λίπη και έλαια
	Προσδιορισμός συντελεστή απόσβεσης K (στα 270 nm και 232 nm) και της παραμέτρου ΔΚ	Φυτικά λίπη και έλαια
Τύπος δοκιμής:	Οργανοληπτικές Δοκιμές	

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Οργανοληπτική εξέταση	Παρθένο ελαιόλαδο
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Κάνιγγος 20, Τ.Κ 10181, Αθήνα, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-3829166, 2103893432 /210-3829166	
E-mail:	chemlab@efpolis.gr	
Γ.Γ. ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ		
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ"		
Εργαστήριο Φασματομετρίας Μάζας και Ανάλυσης Διοξινών		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	321-4/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=18136	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας μηρυκαστικών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας πουλερικών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας εκτρεφόμενων θηραμάτων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας χοίρων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Συκώτι και παράγωγα χερσαίων ζώων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Σάρκα ψαριού και αλιευτικά προϊόντα και παράγωγα προϊόντα
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Σάρκα χελιών και παράγωγα αυτής
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα συμπεριλαμβανομένου του βουτύρου
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Αυγά κότας και προϊόντα αυγών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Λίπη-Έλαια
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζο- π-διοξινών (PCDD's)	Τρόφιμα για βρέφη και μικρά παιδιά
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας μηρυκαστικών

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας πουλερικών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας εκτρεφόμενων θηραμάτων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας χοίρων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Συκώτι και παράγωγα χερσαίων ζώων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Σάρκα ψαριού και αλιευτικά προϊόντα και παράγωγα προϊόντα
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Σάρκα χελιών και παράγωγα αυτής
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα συμπεριλαμβανομένου του βουτύρου
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Αυγά κότας και προϊόντα αυγών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Λίπη-Ελαία
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιβενζοφουρανίων (PCDF's)	Τρόφιμα για βρέφη και μικρά παιδιά
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας μηρυκαστικών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας πουλερικών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας εκτρεφόμενων θηραμάτων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας χοίρων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Συκώτι και παράγωγα χερσαίων ζώων
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Σάρκα ψαριού και αλιευτικά προϊόντα και παράγωγα προϊόντα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Σάρκα χελιών και παράγωγα αυτής
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα συμπεριλαμβανομένου του βουτύρου
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Αυγά κότας και προϊόντα αυγών
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Λίπη-Έλαια
	Προσδιορισμός πολυχλωροδιφαινυλίων (PCBs)	Τρόφιμα για βρέφη και μικρά παιδιά
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA) και σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας μηρυκαστικών
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA) και σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας πουλερικών
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας εκτρεφόμενων θηραμάτων
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας χοίρων
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Συκώτι και παράγωγα χερσαίων ζώων
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Σάρκα ψαριού και αλιευτικά προϊόντα και παράγωγα προϊόντα
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Σάρκα χελιών και παράγωγα αυτής
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα συμπεριλαμβανομένου του βουτύρου
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Αυγά κότας και προϊόντα αυγών
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Λίπη-Έλαια
	Προσδιορισμός υπερφθοροοκτανοϊκού οξέος (PFOA)	Φρούτα- Λαχανικά
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας μηρυκαστικών

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας πουλερικών
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας εκτρεφόμενων θηραμάτων
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Κρέας και προϊόντα με βάση το κρέας χοίρων
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Συκώτι και παράγωγα χερσαίων ζώων
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Σάρκα ψαριού και αλιευτικά προϊόντα και παράγωγα προϊόντα
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Σάρκα χελιών και παράγωγα αυτής
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα συμπεριλαμβανομένου του βουτύρου
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Αυγά κότας και προϊόντα αυγών
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Λίπη-Έλαια
	Προσδιορισμός σουλφονικού υπερφθοροοκτανίου (PFOS)	Φρούτα- Λαχανικά
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αγ. Παρασκευή, Τ.Κ. 153 10, Αθήνα, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-6503610 210-6536873/ 210-6536873	
E-mail:	leondi@rrp.demokritos.gr	

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ		
ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ (Ε.Ο.Δ.Υ.)		
Περιφερειακό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας Θεσσαλίας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	787-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=77073	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση <i>Listeria monocytogenes</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση Σταφυλοκόκκων θετικών στην κοαγκουλάση (χρυσίζων σταφυλόκοκκους και άλλα είδη)	Τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση πιθανών <i>Bacillus cereus</i>	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών στους 30°C	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση εντεροβακτηριακών	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση κολοβακτηριοειδών	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Cronobacter spp</i>	Γάλα και προϊόντα γάλακτος σε σκόνη, παρασκευάσματα γάλακτος για βρέφη σε σκόνη και τρόφιμα περιέχοντα γάλα που προορίζονται για ειδικούς ιατρικούς σκοπούς σε σκόνη για βρέφη ηλικίας κάτω των έξι μηνών
	Καταμέτρηση καλλιεργήσιμων μικροοργανισμών -Μέτρηση αποικιών με εμβολιασμό σε θρεπτικό υλικό "agar" στους 22±2 °C και στους 36±2 °C	Νερό
	Ανίχνευση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>Clostridium perfringens</i>	Νερό
	Ανίχνευση κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Ανίχνευση <i>E. coli</i>	Νερό
	Καταμέτρηση κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Καταμέτρηση <i>E. coli</i>	Νερό
	Ανίχνευση εντεροκόκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
	Καταμέτρηση εντεροκόκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Εξασθενούς Χρωμίου	Νερό
	Προσδιορισμός Θεικών Ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Ιόντων Αμμωνίου	Νερό
	Προσδιορισμός Φωσφορικών Ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Σιδήρου	Νερό
	Προσδιορισμός Χαλκού	Νερό

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός Ψευδαργύρου	Νερό
	Προσδιορισμός Αλουμινίου	Νερό
	Προσδιορισμός Καλίου	Νερό
	Προσδιορισμός Νατρίου	Νερό
	Προσδιορισμός Υδραργύρου	Νερό
	Προσδιορισμός Βορίου	Νερό
	Προσδιορισμός Κυανιούχων ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Φθοριούχων ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός TDS	Νερό
	Προσδιορισμός Νιτρωδών ιόντων – High range	Νερό
	Προσδιορισμός Νιτρωδών ιόντων – Low range	Νερό
	Προσδιορισμός Αλκαλικότητας	Νερό
	Προσδιορισμός Χλωριόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Ολικής Σκληρότητας	Νερό
	Προσδιορισμός Ασβεστίου	Νερό
	Προσδιορισμός Νιτρικών ιόντων	Νερό
	Προσδιορισμός Μολύβδου	Νερό
	Προσδιορισμός Νικελίου	Νερό
	Προσδιορισμός Χρωμίου	Νερό
	Προσδιορισμός Καδμίου	Νερό
	Προσδιορισμός Μαγγανίου	Νερό
	Προσδιορισμός Αρσενικού	Νερό
Προσδιορισμός Μαγνησίου	Νερό	
Προσδιορισμός pH	Νερό	
Προσδιορισμός Αγωγιμότητας	Νερό	
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Παπακυριαζή 22, Τ.Κ 41221 , Λάρισα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2410-565013, 2410-565259 / 2410-565051, 210-8921006	
E-mail:	Pedy.thessalias@gmail.com , mkiritsi@med.uth.gr	



**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ		
Σχολή Θετικών Επιστημών/Τμήμα Χημείας		
Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	636-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=36847	
Τύπος δοκιμής:	Χημικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Προσδιορισμός καταλοίπων κτηνιατρικών φαρμάκων σε ευέλικτο πεδίο	Παιδικές τροφές
	Προσδιορισμός καταλοίπων κτηνιατρικών φαρμάκων σε ευέλικτο πεδίο	Γάλα
	Προσδιορισμός καταλοίπων κτηνιατρικών φαρμάκων σε ευέλικτο πεδίο	Γαλακτοκομικά προϊόντα
	Προσδιορισμός μολύβδου	Ιχθείς
	Προσδιορισμός καδμίου	Ιχθείς
	Προσδιορισμός χαλκού	Ιχθείς
	Προσδιορισμός αρσενικού	Ιχθείς
	Προσδιορισμός ολικού Cr	Νερά
	Προσδιορισμός εξασθενούς Cr	Νερά
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πανεπιστημιούπολη , Τ.Κ 15771, Ζωγράφου, Αττική	
Τηλέφωνο/Φαξ:	210-7274576 / 210-7274750	
E-mail:	makostak@chem.uoa.gr	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ		
Σχολή Επιστημών Υγείας/ Τμήμα Ιατρικής		
Εργαστήριο Υγιεινής		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	550-3/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=28710	
Τύπος δοκιμής:	Μικροβιολογικές δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση των κοαγκουλάση θετικών σταφυλόκοκκων	Τρόφιμα
	Καταμέτρηση των β-γλυκουρονιδάση θετικών <i>Escherichia coli</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση Εντεροβακτηριακών	Τρόφιμα

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
ΜΕ ΤΟΝ ΕΦΕΤ
(ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ)**

Μετρούμενη παράμετρος:	Καταμέτρηση Εντεροβακτηριακών	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>Salmonella</i> spp. εκτός από <i>S. typhi</i> και <i>paratyphi</i>	Τρόφιμα
	Ανίχνευση <i>E.coli</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>E.coli</i>	Νερό
	Ανίχνευση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Καταμέτρηση ολικών κολοβακτηριοειδών	Νερό
	Ανίχνευση εντεροκόκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
	Καταμέτρηση εντεροκόκκων εντερικής προέλευσης	Νερό
	Ανίχνευση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Καταμέτρηση <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Νερό
	Καταμέτρηση συνόλου αερόβιων μικροοργανισμών στους 22±2 °C και στους 36±2 °C	Νερό
	Απαρρίθμηση της <i>Legionella</i> spp	Νερό
Τύπος δοκιμής:	Μοριακές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Ανίχνευση και ποσοτικός προσδιορισμός αδενοϊών, νοροϊών και του ιού της ηπατίτιδας Α	Τρόφιμα
	Ανίχνευση και ποσοτικός προσδιορισμός αδενοϊών, νοροϊών και του ιού της ηπατίτιδας Α	Νερό
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Πανεπιστημιούπολη, Πάτρα, Αχαΐα	
Τηλέφωνο/Φαξ:	2610-969875 /2610-969875	
E-mail:	avanta@upatras.gr	
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ		
Εργαστήριο Γευσιγνωσίας Ελαιολάδου Καλαμάτας		
Στοιχεία Διαπίστευσης:	921-2/ΕΣΥΔ https://www.esyd.gr/portal/p/esyd/el/showOrgInfo.jsp?id=152658	
Τύπος δοκιμής:	Οργανοληπτικές Δοκιμές	
Μετρούμενη παράμετρος:	Οργανοληπτική αξιολόγηση	Παρθένο ελαιόλαδο
Στοιχεία επικοινωνίας:		
Διεύθυνση:	Αντικάλamos, Τ.Κ 24100, Καλαμάτα	
Τηλέφωνο:	27210-45304	
E-mail:	kalamataoliveoil@hotmail.com	