

# Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα F1/1 του Πιστοποιητικού Αρ. 1111  
**ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΛΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ της ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ**  
του  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**  
**ΗΡΙΑΚ**  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
της  
**Γιώτης Α.Ε.**

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
<b>ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ</b>		
Παιδικές τροφές με βάση τα δημητριακά	Προσδιορισμός Βιταμίνης Α	Εσωτερική μέθοδος HPLC-DAD  5.4.1.2 Μέθοδος προσδιορισμού της λιποδιαλυτής βιταμίνης Α σε παιδικές τροφές με βάση τα δημητριακά με Υγροχρωματογραφία Υψηλής Απόδοσης με ανιχνευτή συστοιχίας διόδων (HPLC-DAD)
	Προσδιορισμός Pb, Cd, Fe	Εσωτερική μέθοδος ICP-MS  5.4.1.1 Μέθοδος προσδιορισμού Pb, Cd, Fe και As με ICP-MS  Η μέθοδος έχει επικυρωθεί σύμφωνα με τα κριτήρια επίδοσης του ΕΚ 333/2007 και τις τροποποιήσεις του

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
Δημητριακά και προϊόντα τους	Προσδιορισμός As	Εσωτερική μέθοδος ICP-MS  5.4.1.1 Μέθοδος προσδιορισμού Pb, Cd, Fe και As με ICP-MS  Η μέθοδος έχει επικυρωθεί σύμφωνα με τα κριτήρια επίδοσης του ΕΚ 333/2007 και τις τροποποιήσεις του
<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ</b>		
Τρόφιμα	Ανίχνευση <i>Salmonella spp.</i>	VIDAS Easy Salmonella NF VALID. Ref. BIO 12/16-09/05
	Ανίχνευση <i>Listeria monocytogenes</i>	VIDAS Listeria monocytogenes II (LMO2) NF VALID Ref. BIO 12/11-03/04

Τόπος αξιολόγησης: **Μόνιμες Εγκαταστάσεις Εργαστηρίου,**  
Εξουσιοδοτημένοι υπεύθυνοι υπογραφής: **Βασίλειος Σαμαράς, Ευστράτιος Κωμαΐτης, Βασιλική Γιατράκου,**  
**Ιωάννης Δαλαμάγκας**